



GUIDA
alla *SCELTA*
CLIMA

EDIZIONE **2025**

*La selezione MEF dei migliori
prodotti e novità per:
Climatizzazione, Ventilazione,
Accessori e Attrezzature
per il Condizionamento*

www.mefsr.com
shop.mefsr.it



mef

Indice Categorie

Novità Tubazioni Gas	p. 1
Novità LINEA DESIGN	p. 2
LINEA DESIGN - Daikin	p. 3
LINEA DESIGN - Mitsubishi	p. 3
LINEA DESIGN - LG	p. 4
LINEA PROFESSIONAL - Daikin	p. 5 - 9
LINEA PROFESSIONAL - Mitsubishi	p. 10 - 13
LINEA PROFESSIONAL - Samsung	p. 14 - 16
LINEA PROFESSIONAL - LG	p. 17 - 19
LINEA PROFESSIONAL - Hisense	p. 20 - 23
LINEA PROFESSIONAL - Aermec	p. 24
LINEA BASIC - Daikin	p. 25
LINEA BASIC - Mitsubishi	p. 26
LINEA BASIC - Samsung	p. 27
LINEA BASIC - Hisense	p. 27
LINEA BASIC - Aermec	p. 28
LINEA BASIC - Ferroli	p. 29
LINEA COMMERCIALE - Daikin	p. 30 - 32
LINEA COMMERCIALE - Mitsubishi	p. 33 - 34
LINEA COMMERCIALE - Samsung	p. 35 - 37
LINEA COMMERCIALE - LG	p. 38
LINEA COMMERCIALE - Hisense	p. 39 - 40
LINEA VRV - Daikin	p. 41 - 42
LINEA COMMERCIALE - Mitsubishi	p. 42
LINEA IDRONICA - Aermec	p. 43
LINEA IDRONICA - Sabiana	p. 44

Indice Categorie

LINEA MONOBLOCCO - Innova	p. 45
LINEA MONOBLOCCO - Olimpia Splendid	p. 46 - 47
LINEA MONOBLOCCO - Argo	p. 48
PORTATILI - Argo	p. 48 - 49
PORTATILI - Olimpia Splendid	p. 50 - 51
PORTATILI - Vortice	p. 52
PORTATILI - Hisense	p. 52
LINEA VMC - Vortice	p. 53
LINEA VMC - Soler&Palau	p. 54
ACCESSORI - distribuzione aeraulica	p. 55
ACCESSORI	p. 56 - 63
ACCESSORI - pompe scarico condensa	p. 64 -66
ACCESSORI - tubi in rame	p. 67
ACCESSORI - saldatura/brasatura	p. 68 - 71
ATTREZZATURE	p. 72 - 90
LAVAGGIO - condizionatori	p. 91 - 97

novità

Tubazioni gas

DAIKIN Tubazioni gas

2KW	1/4 - 3/8
2,5KW	1/4 - 3/8
3,5KW	1/4 - 3/8
4,2KW	1/4 - 3/8
5KW	1/4 - 1/2
7,1KW	1/4 - 1/2

SAMSUNG Tubazioni gas

2KW	1/4 - 3/8
2,5KW	1/4 - 3/8
3,5KW	1/4 - 3/8
4,2KW	1/4 - 3/8
5KW	1/4 - 1/2
7,1KW	1/4 - 5/8

SAMSUNG Tubazioni gas AR35

2,5KW	1/4 - 3/8
3,5KW	1/4 - 3/8
5KW	1/4 - 1/2
7,1KW	3/8 - 5/8

MITSUBISHI Tubazioni gas

2KW	1/4 - 3/8
2,5KW	1/4 - 3/8
3,5KW	1/4 - 3/8
4,2KW	1/4 - 3/8
5KW	1/4 - 3/8
6KW	1/4 - 1/2
7,1KW	1/4 - 1/2

LG Tubazioni gas

2,5KW	1/4 - 3/8
3,5KW	1/4 - 3/8
5KW	1/4 - 1/2
7,1KW	1/4 - 5/8

HISENSE Tubazioni gas

2,5KW	1/4 - 3/8
3,5KW	1/4 - 3/8
5KW	1/4 - 1/2
7,1KW	3/8 - 5/8



novità LINEA DESIGN

LG Artcool Mirror AI Air



CONDIZIONATORE MONOSPLIT ARTCOOL MIRROR AI AIR PANNELLO A SPECCHIO, AI AIR, IONIZZATORE, FILTRO ALLERGENI

Caratteristiche

- Un ambiente in cui dormire nel massimo comfort
- Controlla quanto consumi
- Consumo energetico facile da monitorare
- Raffrescamento e riscaldamento rapidi e potenti
- Grazie al nostro compressore DUAL Inverter il comfort è assicurato tutto l'anno, anche in condizioni climatiche estreme

DISPLAY

- Display LED a scomparsa
- Energy Display

SISTEMA DI FILTRAZIONE

- STEP 1: filtro antibatterico
- STEP 2: allergy filter
- STEP 3: ionizzatore

FUNZIONI

- Wi-Fi
- AI Air
- Soft Air: funzione aria indiretta
- Freeze Cleaning
- Sensore di Presenza
- Energy control

MONO SPLIT

Raffreddamento **A+++** Riscaldamento **A+++**

COMPOSTO DA: unità interna + unità esterna

COMPOSIZIONE

MONO SPLIT 2,5 KW	LGEEA09SP.NS1 + LGEEA09SP.U18
MONO SPLIT 3,5 KW	LGEEA12SP.NS1 + LGEEA12SP.U18

Nuova Unità Windfree™ Black

SAMSUNG

STESSA ESTERNA E CARATTERISTICHE DEL MODELLO WINDFREE AVANT S2 DISPONIBILE IN TAGLIE 7000/9000/12000



Caratteristiche:

- Modalità WindFree™ per evitare getti d'aria diretti grazie a 21.000 microfori
- **new!** Funzione Dry Comfort
- **new!** Funzione FreezeWash
- Wi-Fi integrato controllo remoto possibile grazie all'app SmartThings che permette la gestione di dispositivi Samsung e compatibili
- Funzione AI Auto Cooling; Compatibilità Multisplit
- **new!** Unità esterna compatibile con WindFree™ BLACK e WindFree™ AVANT

MONO SPLIT

Raffreddamento **A+++** Riscaldamento **A++**

COMPOSTO DA: unità interna + unità esterna

COMPOSIZIONE

MONO SPLIT 2,0 KW	SMGAR70F07CIABNEU + SMGAR70F07CIAWXEU
MONO SPLIT 2,5 KW	SMGAR70F09CIABNEU + SMGAR70F09CIAWXEU
MONO SPLIT 3,5 KW	SMGAR70F12CIABNEU + SMGAR70F12CIAWXEU



LINEA DESIGN

Daikin Stylish



DESIGN PURO E SOLI 18,9 CM DI PROFONDITÀ: STYLISH È L'UNITÀ PIÙ SOTTILE DEL MERCATO. ED È ANCHE LA PIÙ EFFICIENTE A+++/A+++ FINO ALLA TAGLIA 35.

Stylish è Blueevolution: utilizza refrigerante R32, il più efficiente e con minor impatto ambientale. Offre aria sempre pulita e rigenerata, grazie al suo esclusivo sistema di purificazione. Controllabile da remoto, Stylish ha una scheda Wi-Fi integrata e pronta all'uso.

MONO SPLIT

Raffreddamento **A+++** Riscaldamento **A+++**

COMPOSTO DA: unità interna + unità esterna



COLORE	COMPOSIZIONE	
 PANNELLO FRONTALE BIANCO	MONO SPLIT 2,5 KW	DAKFTXA25CW + DAKRXA25A9/8
	MONO SPLIT 3,5 KW	DAKFTXA35CW + DAKRXA35A9/8
 PANNELLO FRONTALE E CORPO SILVER	MONO SPLIT 2,5 KW	DAKFTXA25BS/CS + DAKRXA25A9/8
	MONO SPLIT 3,5 KW	DAKFTXA35BS/CS + DAKRXA35A9/8
 PANNELLO FRONTALE E CORPO BLACK	MONO SPLIT 2,5 KW	DAKFTXA25BB/CB + DAKRXA25A9/8
	MONO SPLIT 3,5 KW	DAKFTXA35BB/CB + DAKRXA35A9/8

Mitsubishi Kirigamine Style **R32**



MSZ - LN KIRIGAMINE STYLE

SERIE M - UNITÀ A PARETE - DC INVERTER POMPA DI CALORE

Eleganza, con il suo design semplice e lineare. Prestazioni ineguagliabili e comfort assoluto, è il rivoluzionario Kirigamine Style di Mitsubishi Electric. Sfrutta il refrigerante a basso GWP R32 per raggiungere prestazioni ineguagliabili e comfort assoluto. Progettato per valorizzare ogni ambiente, il suo design minimale si accompagna a tre linee di colore eleganti e attraenti (Ruby Red, Onyx Black e Pearl White).

MONO SPLIT

Raffreddamento **A+++** Riscaldamento **A+++**

COMPOSTO DA: unità interna + unità esterna



COLORE	COMPOSIZIONE	
 PANNELLO FRONTALE PEARL WHITE	MONO SPLIT 2,5 KW	MTS675586 MSZ-LN25VG2V + MTS675602 MUZ-LN25VG2
	MONO SPLIT 3,5 KW	MTS675590 MSZ-LN35VG2V + MTS 577919 /675603 MUZ-LN35VG2
 PANNELLO FRONTALE ONYX BLACK	MONO SPLIT 2,5 KW	MTS675584 MSZ-LN25VG2B + MTS675602 MUZ-LN25VG2
	MONO SPLIT 3,5 KW	MTS675588 MSZ-LN35VG2B + MTS 577919 /675603 MUZ-LN35VG2
 PANNELLO FRONTALE RUBY RED	MONO SPLIT 2,5 KW	MTS675585 MSZ-LN25VG2R + MTS675602 MUZ-LN25VG2
	MONO SPLIT 3,5 KW	MTS599525 / MTS675589 MSZ-LN35VG2R + MTS 577919 /675603 MUZ-LN35VG2

LINEA DESIGN

LG Artcool Gallery LCD



DESIGN RAFFINATO, DISPLAY PERSONALIZZABILE E COMPRESSORE DUAL INVERTER, IL NUOVO CLIMATIZZATORE RESIDENZIALE DI LG CREA UN AMBIENTE ELEGANTE E CONFORTEVOLE

Il pannello LCD da 27 pollici, può mostrare contenuti personalizzati ed è controllabile da remoto tramite l'app gratuita LG ThinQ. Attraverso l'app, è possibile impostare il contenuto da riprodurre sullo schermo, scegliendo tra una vasta gamma di immagini statiche e animate, oppure selezionando le proprie foto preferite. Inoltre è possibile guardare i video proiettandoli direttamente dal proprio smartphone, con la funzione Screen Mirroring

MONO SPLIT

Raffreddamento **A++** Riscaldamento **A+**

COMPOSTO DA: unità interna + unità esterna

LG ThinQ®



COMPOSIZIONE		CLASSE ENERGETICA
MONO SPLIT 2,5 KW	LGEA09GA2.NSE + LGEA09GA2.U18	A++/A+
MONO SPLIT 3,5 KW	LGEA12GA2.NSE + LGEA12GA2.U18	A++/A+

LG Artcool Gallery Photo



LG ARTCOOL GALLERY PHOTO

Unità interna con quadro personalizzabile a parete monosplit con Wi-Fi integrato. Il condizionatore è sormontato da un pannello circondato da una cornice, per renderlo quanto più simile ad un'opera d'arte.

MONO SPLIT

Raffreddamento **A++** Riscaldamento **A++**

COMPOSTO DA: unità interna + unità esterna

COMPOSIZIONE		CLASSE ENERGETICA
MONO SPLIT 2,5 KW	LGEA09GA1.NSE + LGEA09GA1.U18	A++/A++
MONO SPLIT 3,5 KW	LGEA12GA1.NSE + LGEA12GA1.U18	A++/A++



LINEA PROFESSIONAL

Daikin Emura 3



DAIKIN EMURA 3

Il movimento del pannello è un segno distintivo delle unità di design Daikin. Ma cosa c'è di speciale nel movimento del pannello di un climatizzatore Daikin Emura? Si sposta in avanti, leggermente angolato, creando nuove dinamiche e giochi di ombre in base alla modalità operativa. La speciale angolazione conferisce un valore emozionale all'azione del pannello.

MONO SPLIT

Raffreddamento **A+++** / Riscaldamento **A+++**

COMPOSTO DA: unità interna + unità esterna



COMPOSIZIONE

MONO SPLIT 2,5 KW	DAKFTXJ25AW + DAKRXJ25A
MONO SPLIT 3,5 KW	DAKFTXJ35AW + DAKRXJ35A
MONO SPLIT 5,0 KW	DAKFTXJ50AW + DAKRXJ50A

Daikin Perfera - all seasons



FTXM-A UNITÀ ELEGANTI PER L'INSTALLAZIONE A PARETE, CHE GARANTISCONO LA MASSIMA QUALITÀ DELL'ARIA INTERNA E PRESTAZIONI UNICHE.

Funzionalità

- **Valori di efficienza stagionale** fino alla classe energetica A+++
- **Purifica l'aria** da virus, batteri e polveri fini grazie all'efficiente filtro antipolvere
- **Comfort+**: comfort perfetto con una temperatura omogenea in tutto il locale. I doppi deflettori dirigono l'aria verso il soffitto in modalità raffrescamento e lungo la parete in riscaldamento.
- **Sensore di movimento a 2 aree**: questa funzione consente di dirigere il flusso d'aria verso una zona diversa da quella in cui si trova la persona in quel momento; se non viene rilevata la presenza di persone, l'unità passa automaticamente alla modalità risparmio energetico.
- **Il riscaldamento ausiliario** riscalda rapidamente la vostra abitazione quando si avvia il climatizzatore. La temperatura impostata viene raggiunta il 14% più rapidamente rispetto a un normale climatizzatore (solo monosplit)

MONO SPLIT

COMPOSTO DA: unità interna + unità esterna

COMPOSIZIONE		CLASSE ENERGETICA
MONO SPLIT 2,0 KW	DAKFTXM20A + DAKRXM20A	A+++/A+++
MONO SPLIT 2,5 KW	DAKFTXM25A + DAKRXM25A	A+++/A+++
MONO SPLIT 3,5 KW	DAKFTXM35A + DAKRXM35A	A+++/A+++
MONO SPLIT 4,2 KW	DAKFTXM42A + DAKRXM42A	A++/A++
MONO SPLIT 5,0 KW	DAKFTXM50A + DAKRXM50A	A++/A++
MONO SPLIT 6,0 KW	DAKFTXM60A + DAKRXM60A	A++/A+
MONO SPLIT 7,1 KW	DAKFTXM71A + DAKRXM71A	A++/A+



IN MONO: UNITÀ ESTERNE DEDICATE
IN MULTI: ABBINABILE COME UN'INTERNA NORMALE

LINEA PROFESSIONAL

Unità Esterne Multisplit



		CODICE	CLASSE ENERGETICA
UNITÀ ESTERNA MULTISPLIT 4,0 KW		DAK2MXM40N/N9/A9	A+++/A++
UNITÀ ESTERNA MULTISPLIT 5,0 KW	2 ATTACCHI	DAK2MXM50N/N9/A/A9	A+++/A++
UNITÀ ESTERNA MULTISPLIT 6,8 KW		DAK2MXM68N/A/A9	A+++/A++
UNITÀ ESTERNA MULTISPLIT 4,0 KW		DAK3MXM40N7/A9	A+++/A++
UNITÀ ESTERNA MULTISPLIT 5,2 KW	3 ATTACCHI	DAK3MXM52N7/A9	A+++/A++
UNITÀ ESTERNA MULTISPLIT 6,8 KW		DAK3MXM68N9/A/A9	A+++/A++
UNITÀ ESTERNA MULTISPLIT 6,8 KW		DAK4MXM68N/N9/A9	A+++/A++
UNITÀ ESTERNA MULTISPLIT 8,0 KW	4 ATTACCHI	DAK4MXM80/N9/A9	A+++/A++
UNITÀ ESTERNA MULTISPLIT 9,0 KW	5 ATTACCHI	DAK5MXM90N9/A9	A+++/A++

* Per le combinazioni che beneficiano delle detrazioni fiscali o del piano di incentivazione conto termico consultare www.daikin.it

Unità Interne a Parete

UNITÀ INTERNE APPLICABILI AD ESTERNE MULTISPLIT
DAIKIN STYLISH



	CODICE	COLORE
UNITÀ INTERNA 2,0 KW	DAKFTXA20CW	PANNELLO FRONTALE BIANCO
UNITÀ INTERNA 2,5 KW	DAKFTXA25CW	
UNITÀ INTERNA 3,5 KW	DAKFTXA35CW	
UNITÀ INTERNA 4,2 KW	DAKFTXA42CW	
UNITÀ INTERNA 5,0 KW	DAKFTXA50CW	



	CODICE	COLORE
UNITÀ INTERNA 2,0 KW	DAKFTXA20BS/CS	PANNELLO FRONTALE E CORPO SILVER
UNITÀ INTERNA 2,5 KW	DAKFTXA25BS/CS	
UNITÀ INTERNA 3,5 KW	DAKFTXA35BS/CS	
UNITÀ INTERNA 4,2 KW	DAKFTXA42BS/CS	
UNITÀ INTERNA 5,0 KW	DAKFTXA50BS/CS	



	CODICE	COLORE
UNITÀ INTERNA 2,0 KW	DAKFTXA20BB/CB	PANNELLO FRONTALE E CORPO BLACK
UNITÀ INTERNA 2,5 KW	DAKFTXA25BB/CB	
UNITÀ INTERNA 3,5 KW	DAKFTXA35BB/CB	
UNITÀ INTERNA 4,2 KW	DAKFTXA42BB/CB	
UNITÀ INTERNA 5,0 KW	DAKFTXA50BB/CB	

LINEA PROFESSIONAL

Unità Interne a Parete •

UNITÀ INTERNE APPLICABILI AD ESTERNE MULTISPLIT
DAIKIN EMURA



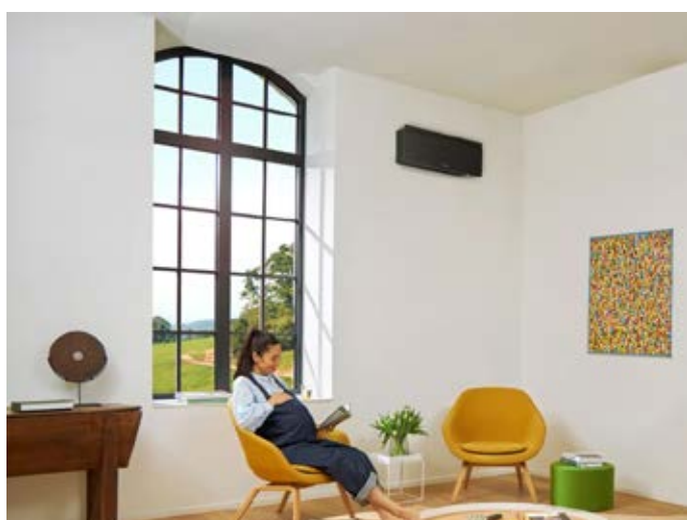
CODICE	COLORE
UNITÀ INTERNA 2,0 KW	DAKFTXJ20AW9
UNITÀ INTERNA 2,5 KW	DAKFTXJ25AW9
UNITÀ INTERNA 3,5 KW	DAKFTXJ35AW9
UNITÀ INTERNA 4,2 KW	DAKFTXJ42AW9
UNITÀ INTERNA 5,0 KW	DAKFTXJ50AW9

**FTXJ-AW
BIANCO
OPACO**



CODICE	COLORE
UNITÀ INTERNA 2,0 KW	DAKFTXJ20AS9
UNITÀ INTERNA 2,5 KW	DAKFTXJ25AS9
UNITÀ INTERNA 3,5 KW	DAKFTXJ35AS9
UNITÀ INTERNA 4,2 KW	DAKFTXJ42AS9
UNITÀ INTERNA 5,0 KW	DAKFTXJ50AS9

**FTXJ-AS
ARGENTO**



SOLO SU ORDINAZIONE



CODICE	COLORE
UNITÀ INTERNA 2,0 KW	DAKFTXJ20AB9
UNITÀ INTERNA 2,5 KW	DAKFTXJ25AB9
UNITÀ INTERNA 3,5 KW	DAKFTXJ35AB9
UNITÀ INTERNA 4,2 KW	DAKFTXJ42AB9
UNITÀ INTERNA 5,0 KW	DAKFTXJ50AB9

**FTXJ-AB
NERO
OPACO**

Unità Interne a Parete •

UNITÀ INTERNE ALL SEASONS
DAIKIN PERFERA FTXM-A



UNITÀ INTERNA 2,0 KW	DAKFTXM20A
UNITÀ INTERNA 2,5 KW	DAKFTXM25A/A9
UNITÀ INTERNA 3,5 KW	DAKFTXM35A/A9
UNITÀ INTERNA 4,2 KW	DAKFTXM42A
UNITÀ INTERNA 5,0 KW	DAKFTXM50A9
UNITA' INTERNA 6,0 KW	DAKRXM60A
UNITA' INTERNA 7,1 KW	DAKRXM71A

Unità Interne a Pavimento •

UNITÀ INTERNE APPLICABILI AD ESTERNE MULTISPLIT
DAIKIN PERFERA FVXM-A



COMPLETO DI
TELECOMANDO A
INFRAROSSI A++/A+

UNITÀ INTERNA	A PAVIMENTO 2,5KW	DAKFVXM25A9B
UNITÀ INTERNA	A PAVIMENTO 3,5KW	DAKFVXM35A9B
UNITÀ INTERNA	A PAVIMENTO 5,0KW	DAKFVXM50A9B

PER COMBINAZIONI MULTISPLIT CONSULTA IL CATALOGO DAIKIN,
O CHIEDI INFORMAZIONI AL TUO REFERENTE COMMERCIALE DI FIDUCIA MEF

LINEA PROFESSIONAL

Unità Interne a Cassetta

CASSETTE DA INCASSO
INTERNA FAA-A (9)
 FULLY FLAT A 4 VIE 600X600



BLUEEVOLUTION



UNITÀ INTERNA	CASSETTA 60X60 2,5KW	DAKFFA25A9
UNITÀ INTERNA	CASSETTA 60X60 3,5KW	DAKFFA35A9
UNITÀ INTERNA	CASSETTA 60X60 5,0KW	DAKFFA50A9
GRIGLIA	PANNELLO DECORATIVO BIANCO	DAKBYFQ60CW
TELECOMANDO	COMANDO A INFRAROSSI	DAKBRC7F530W



COMANDO E GRIGLIA DA ACQUISTARE A PARTE

Unità Interne Canalizzabili



BLUEEVOLUTION



CANALIZZABILI ULTRAPIATTE
INTERNA MINI SKY

UNITÀ INTERNA	CANALIZZABILE 2,5KW	DAKFDXM25F9
UNITÀ INTERNA	CANALIZZABILE 3,5KW	DAKFDXM35F9
UNITÀ INTERNA	CANALIZZABILE 5,0KW	DAKFDXM50F9



COMANDO DA ACQUISTARE A PARTE



BLUEEVOLUTION



CANALIZZABILI MEDIA PREVALENZA
INTERNA FBA-A(9)

UNITÀ INTERNA	CANALIZZABILE 3,5KW	DAKFBA35A9
UNITÀ INTERNA	CANALIZZABILE 5,0KW	DAKFBA50A9
UNITÀ INTERNA	CANALIZZABILE 6,0KW	DAKFBA60A9



COMANDO DA ACQUISTARE A PARTE



accessori comuni

ESCLUSO PER UNITÀ INTERNE A PAVIMENTO

COMANDO A FILO MADOKA WHITE

DAKBRC1H52W

SCHEDA WI-FI ONLINE CONTROLLER

DAKBRP069C81

COMANDO A INFRAROSSI

DAKBRC4C65

Unità Interne a Soffitto

UNITÀ PENSILI A SOFFITTO
INTERNA MINI SKY FHA-A9



BLUEEVOLUTION



UNITÀ INTERNA	PENSILE A SOFFITTO 3,5KW	DAKFHA35A9
UNITÀ INTERNA	PENSILE A SOFFITTO 5,0KW	DAKFHA50A9
UNITÀ INTERNA	PENSILE A SOFFITTO 6,0KW	DAKFHA60A9



ESTENSIONE GARANZIA GRATUITA KIZUNA



accessorio

COMANDO A FILO MADOKA WHITE

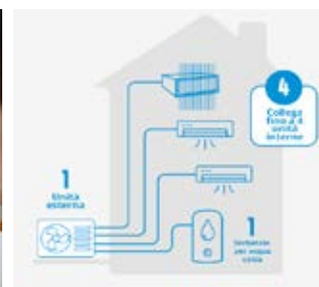
DAKBRC1H52W



CLIMATIZZAZIONE, RISCALDAMENTO E ACQUA CALDA GRAZIE A UN UNICO SISTEMA

Multi+ è la soluzione all-in-one per avere acqua calda + aria fresca e aria calda. Grazie alla straordinaria tecnologia Daikin ora puoi tagliare la bolletta del gas e ridurre in modo consistente l'impatto delle tue azioni sul pianeta. Con Multi+ infatti non solo avrai i benefici di un impianto Multi Daikin, ma grazie al serbatoio da 90 o 120 Lt potrai sostituire il tuo vecchio scaldabagno ed avere acqua calda a casa, senza ricorrere all'utilizzo del gas.

Tutto sotto controllo con Onecta sul tuo telefono o tramite comando vocale Alexa or Google Home e tieni sotto controllo i consumi energetici e i costi di gestione ovunque tu sia



UNITÀ INTERNE DI CLIMATIZZAZIONE COLLEGABILI	A parete												Canalizzabile da controsoffitto						A pavimento			Unità Round Flow		Unità ultrapiatta			Unità pensile a soffitto									
	C/FTXA-AW/BS/BT/BB						C/FTXM-R						FTXJ-AW/S/B						FDXM-F9			FBA-A9			FVXM-F			FCAG-B		FFA-A9			FHA-A9			
	15	20	25	35	42	50	15	20	25	35	42	50	20	25	35	42	50	25	35	50	35	50	60	71	25	35	50	35	50	25	35	50	35	50		
4MWXM52A	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•

○ = nessuna combinazione possibile con altre unità interne Split

UNITÀ ESTERNA MULTI +	4 ATTACCHI		5 ATTACCHI	
	DAK4MWXM52A(9)	UNITÀ ESTERNA MULTI+ 5,2KW	DAK5MWXM68A9 NEW!	UNITÀ ESTERNA MULTI+ 6,8KW
	DAK5MWXM90A9 NEW!	UNITÀ ESTERNA MULTI+ 9,0KW		

SERBATOIO PER PRODUZIONE ACS MULTI + a parete	DAKEKWET90BV3		536x1032x571 (LxHxP)
	Serbatoio ACS da 90 litri in acciaio smaltato		
	DAKEKWET120BV3		536x1296x571 (LxHxP)
	Serbatoio ACS da 120 litri in acciaio smaltato		
DAKCKHWS180BV3		Serbatoio ACS da 180 litri	
DAKCKHWS230BV3		Serbatoio ACS da 230 litri	

LINEA PROFESSIONAL

Mitsubishi Kirigamine ZEN **R32**



MSZ - EF KIRIGAMINE ZEN colore bianco SERIE M - UNITÀ A PARETE - DC INVERTER/POMPA DI CALORE Kirigamine Zen. La bellezza è una condizione del benessere.

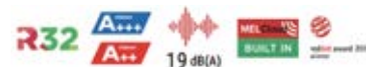
I climatizzatori Inverter a Pompa di Calore Kirigamine Zen sono pensati come veri e propri complementi d'arredo. Le tre combinazioni, bianco, nero lucido e argento satinato, permettono di trovare la tonalità che più si adatta al proprio stile. Consente di neutralizzare batteri, virus, allergeni e cattivi odori grazie ad un filtro d'aria di nuova generazione costituito da nano-particelle di platino ad elevato potere ossidante.

Caratteristiche:

- Design al top e dimensioni compatte
- Wi-Fi e MELCloud integrato
- Basso livello sonoro
- Nuovo telecomando retroilluminato
- Elevata efficienza energetica stagionale
- Filtro purificatore dell'aria agli ioni d'argento in dotazione

MONO SPLIT

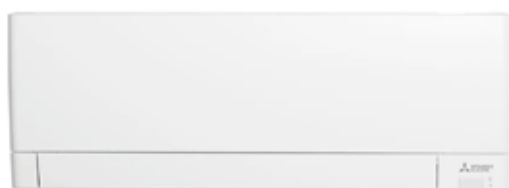
COMPOSTO DA: unità interna + unità esterna



COMPOSIZIONE		CLASSE ENERGETICA
MONO SPLIT 2,5 KW	MTS675611 MSZ-EF25VGKW + MTS675641 MUZ-EF25VG	A+++/A++
MONO SPLIT 3,5 KW	MTS675614 MSZ-EF35VGKW + MTS675642 MUZ-EF35VG	A+++/A++
MONO SPLIT 4,2 KW	MTS675617 MSZ-EF42VGKW + MTS675643 MUZ-EF42VG	A++/A++
MONO SPLIT 5,0 KW	MTS675620 MSZ-EF50VGKW + MTS675644 MUZ-EF50VG	A++/A+



Mitsubishi Linea Plus **R32**



MSZ - AY VGKP SERIE M - UNITÀ A PARETE - DC INVERTER/POMPA DI CALORE

Il nuovo modello MSZ-AY rappresenta un nuovo standard nel mondo della climatizzazione residenziale.

Con un'estetica rinnovata, materiali di pregio con finitura "vellutata", un'attenta cura al comfort con i suoi soli 18dB(A) di pressione sonora e l'equipaggiamento del dispositivo di filtrazione attiva "Plasma Quad Plus", MSZ-AY racchiude la migliore tecnologia di Mitsubishi Electric in dimensioni ultra-compatte.

Caratteristiche:

- Refrigerante ecologico R32
- Finitura satinata
- Elevata efficienza energetica
- Sistema di filtrazione attiva Plasma Quad Plus
- Filtro V-Blocking opzionale
- Dual Barrier Coating - trattamento protettivo a lunga durata
- Minimo livello sonoro (solo 18db(A))
- Timer settimanale
- Sistema multi-split
- Telecomando retroilluminato
- Wi-Fi integrato



COMPOSIZIONE		CLASSE ENERGETICA
MONO SPLIT 2,0 KW	MTS674824 MSZ-AY20VGKP + MTS605410 MUZ-AY20VG	A+++/A++
MONO SPLIT 2,5 KW	MTS627801 MSZ-AY25VGKP + MTS605418 MUZ-AY25VG	A+++/A++
MONO SPLIT 3,5 KW	MTS646113 MSZ-AY35VGKP + MTS605419 MUZ-AY35VG	A+++/A++
MONO SPLIT 4,2 KW	MTS646115 MSZ-AY42VGKP + MTS605420 MUZ-AY42VG	A++/A++
MONO SPLIT 5,0 KW	MTS646117 MSZ-AY50VGKP + MTS605421 MUZ-AY50VG	A++/A++

LINEA PROFESSIONAL

Unità Esterne Multisplit

MITSUBISHI SERIE MXZ - F VF
DC INVERTER/POMPA DI CALORE - R32



- UNITÀ ESTERNA MULTISPLIT 3,3 KW
- UNITÀ ESTERNA MULTISPLIT 4,2 KW
- UNITÀ ESTERNA MULTISPLIT 5,3 KW
- UNITÀ ESTERNA MULTISPLIT 5,4 KW
- UNITÀ ESTERNA MULTISPLIT 6,8 KW
- UNITÀ ESTERNA MULTISPLIT 7,2 KW
- UNITÀ ESTERNA MULTISPLIT 8,0 KW
- UNITÀ ESTERNA MULTISPLIT 10,2 KW
- UNITÀ ESTERNA MULTISPLIT 12,2 KW

	CODICE		CLASSE ENERGETICA
	MTS675712	MXZ-2F33VF	A++/A+
2 ATTACCHI	MTS675713	MXZ-2F42VF	A+++/A++
	MTS675714	MXZ-2F53VF	A+++/A++
3 ATTACCHI	MTS675716/ MTS598870	MXZ-3F54VF	A+++/A++
	MTS675717	MXZ-3F68VF	A++/A+
4 ATTACCHI	MTS675718/ MTS486804	MXZ-4F72VF	A++/A+
	MTS675719/ MTS487883	MXZ-4F80VF	A++/A+
5 ATTACCHI	MTS674916	MXZ-5F102VF2	A++/A++
6 ATTACCHI	MTS675720	MXZ-6F120VF	A++/A++

* Per le combinazioni che beneficiano delle detrazioni fiscali o del piano di incentivazione conto termico consultare climattizzazione.mitsubishielectric.it

Unità Interne a Parete

DC INVERTER / POMPA DI CALORE

R32

UNITÀ INTERNE APPLICABILI AD ESTERNE MULTISPLIT
KIRIGAMINE STYLE



	CODICE	COLORE
UNITÀ INTERNA 2,5 KW	MTS675586 MSZ-LN25VG2V	PANNELLO FRONTALE PEARL WHITE
UNITÀ INTERNA 3,5 KW	MTS675590 MSZ-LN35VG2V	
UNITÀ INTERNA 5,0 KW	MTS675594 MSZ-LN50VG2V	

	CODICE	COLORE
UNITÀ INTERNA 2,5 KW	MTS675584 MSZ-LN25VG2B	PANNELLO FRONTALE ONYX BLACK
UNITÀ INTERNA 3,5 KW	MTS675588 MSZ-LN35VG2B	



	CODICE	COLORE
UNITÀ INTERNA 2,5 KW	MTS675585 MSZ-LN25VG2R	PANNELLO FRONTALE RUBY RED
UNITÀ INTERNA 3,5 KW	MTS675589 / MTS599525 MSZ-LN35VG2R	

LINEA PROFESSIONAL

Unità Interne a Parete

DC INVERTER / POMPA DI CALORE

R32

UNITÀ INTERNE APPLICABILI AD ESTERNE MULTISPLIT
SERIE M - KIRIGAMINE ZEN



CODICE		COLORE
UNITÀ INTERNA 2,5 KW	MTS675611 MSZ-EF25VGKW	MSZ-EF VGKW BIANCO
UNITÀ INTERNA 3,5 KW	MTS675614 MSZ-EF35VGKW	
UNITÀ INTERNA 4,2 KW	MTS675617 MSZ-EF42VGKW	
UNITÀ INTERNA 5,0 KW	MTS675620 MSZ-EF50VGKW	



CODICE		COLORE
UNITÀ INTERNA 2,5 KW	MTS486951/675613 MSZ-EF25VGKS	MSZ-EF VGKS ARGENTO
UNITÀ INTERNA 3,5 KW	MTS675616 MSZ-EF35VGKS	



CODICE		COLORE
UNITÀ INTERNA 2,5 KW	MTS486934/675612 MSZ-EF25VGKB	MSZ-EF VGKB NERO
UNITÀ INTERNA 3,5 KW	MTS675615 MSZ-EF35VGKB	

Unità Interne a Parete

DC INVERTER / POMPA DI CALORE

UNITÀ INTERNE APPLICABILI AD ESTERNE MULTISPLIT
MSZ - AY VGKP LINEA PLUS



UNITÀ INTERNA 2,0 KW	MTS674824	MSZ-AY20VGKP
UNITÀ INTERNA 2,5 KW	MTS627801	MSZ-AY25VGKP
UNITÀ INTERNA 3,5 KW	MTS646113	MSZ-AY35VGKP
UNITÀ INTERNA 4,2 KW	MTS646115	MSZ-AY42VGKP
UNITÀ INTERNA 5,0 KW	MTS646117	MSZ-AY50VGKP

Unità Interne Canalizzabili

DC INVERTER / POMPA DI CALORE

R32

UNITÀ A CASSETTE A 4VIE 60X60
SERIE SLZ-M



UNITÀ INTERNA 2,5 KW	MTS598708	SLZ-M25FA2.TH
UNITÀ INTERNA 3,5 KW	MTS598709	SLZ-M35FA2.TH
UNITÀ INTERNA 5,0 KW	MTS598710	SLZ-M50FA2.TH

accessorio obbligatorio

TELECOMANDO + GRIGLIA MTS603208 SLP-2FALM2

LINEA PROFESSIONAL

Unità Interne Canalizzabili

DC INVERTER / POMPA DI CALORE

R32

UNITÀ CANALIZZABILE COMPATTA
SERIE SEZ-M

MITSUBISHI
ELECTRIC
CLIMATIZZAZIONE



UNITÀ INTERNA 2,5 KW	MTS598619 SEZ-M25DA2.TH
UNITÀ INTERNA 3,5 KW	MTS598642 SEZ-M35DA2.TH
UNITÀ INTERNA 5,1 KW	MTS598671 SEZ-M50DA2.TH
UNITÀ INTERNA 5,6 KW	MTS598673 SEZ-M60DA2.TH
UNITÀ INTERNA 7,1 KW	MTS598675 SEZ-M71DA2.TH

accessori

COMANDO A FILO DELUXE PER FUNZIONI AVANZATE	MTS694403 PAR-41MAA
TELECOMANDO A INFRAROSSI	MTS167904 PAR-FL32MA-E
RICEVITORE A INFRAROSSI	MTS283548 PAR-FA32MA-W

Unità Interne a Pavimento

DC INVERTER / POMPA DI CALORE

R32

UNITÀ A PAVIMENTO
MFZ-KT

MITSUBISHI
ELECTRIC
CLIMATIZZAZIONE



UNITÀ INTERNA 2,5 KW	MTS702445 MFZ-KT25VG
UNITÀ INTERNA 3,5 KW	MTS702446 MFZ-KT35VG
UNITÀ INTERNA 5,0 KW	MTS702447 MFZ-KT50VG

PER COMBINAZIONI MULTISPLIT CONSULTA IL CATALOGO
MITSUBISHI, O CHIEDI INFORMAZIONI AL TUO REFERENTE
COMMERCIALE DI FIDUCIA MEF

accessorio comune

INTERFACCIA WIFI PER CLIMATIZZATORI  MTS601928 MAC-5871F-E



novità

LINEA PROFESSIONAL

Samsung Windfree Avant S2

SAMSUNG
Climate Solutions



Samsung lancia la seconda generazione di WindFree migliorando ulteriormente le performance dei suoi prodotti: **cambia il design con linee ancora più armoniose e morbide**. Migliora anche la connettività grazie alla **compatibilità con gli assistenti vocali, alla funzione Artificial intelligence e al sensore di movimento**.

Caratteristiche:

- Modalità WindFree™ per evitare getti d'aria diretti grazie a 21.000 microfori
- Funzione Dry Comfort
- Funzione FreezeWash
- Wi-Fi integrato controllo remoto possibile grazie all'app SmartThings che permette la gestione di dispositivi Samsung e compatibili
- Funzione AI Auto Cooling; Compatibilità Multisplit (15.000 BTU compatibile solo Monosplit)
- Unità esterna compatibile con WindFree™ BLACK e WindFree™ AVANT

MONO SPLIT

Raffreddamento / Riscaldamento

COMPOSTO DA: unità interna + unità esterna



	COMPOSIZIONE	CLASSE ENERGETICA
MONO SPLIT 2,0 KW	SMGAR70F07C1AWNEU + SMGAR70F07C1AWXEU	A+++/A++
MONO SPLIT 2,5 KW	SMGAR70F09C1AWNEU + SMGAR70F09C1AWXEU	A+++/A++
MONO SPLIT 3,5 KW	SMGAR70F12C1AWNEU + SMGAR70F12C1AWXEU	A+++/A++
MONO SPLIT 4,2 KW	SMGAR70F15C1AWNEU + SMGAR70F15C1AWXEU	A++/A++
MONO SPLIT 5,0 KW	SMGAR70F18C1AWNEU + SMGAR70F18C1AWXEU	A++/A+
MONO SPLIT 7,0 KW	SMGAR70F24C1AWNEU + SMGAR70F24C1AWXEU	A++/A+



- WI-FI INTEGRATO CONTROLLO tramite app SmartThings
- CONTROLLO TRAMITE assistente vocale

Samsung Cebu S2

SAMSUNG
Climate Solutions



Il clima perfetto nel massimo del silenzio: le soluzioni Samsung sono progettate per ridurre al minimo qualsiasi tipo di vibrazione o di rumore per permettere un sonno sereno e sempre più tranquillo. Grazie all'**App SmartThings** è possibile gestire l'unità dal proprio smartphone e la compatibilità con i principali assistenti vocali permette il controllo via voce.

Caratteristiche:

- Funzione AI Auto Cooling
- Wi-Fi integrato controllo remoto possibile grazie all'app SmartThings che permette la gestione di dispositivi Samsung e compatibili



MONO SPLIT

Raffreddamento A++ / Riscaldamento A+

COMPOSTO DA: unità interna + unità esterna

	COMPOSIZIONE
MONO SPLIT 2,0 KW	SMGAR50F07C1AHNEU + SMGAR50F07C1AHXEU
MONO SPLIT 2,5 KW	SMGAR50F09C1AHNEU + SMGAR50F09C1AHXEU
MONO SPLIT 3,5 KW	SMGAR50F12C1AHNEU + SMGAR50F12C1AHXEU
MONO SPLIT 4,2 KW	SMGAR50F15C1AHNEU + SMGAR50F15C1AHXEU
MONO SPLIT 5,0 KW	SMGAR50F18C1AHNEU + SMGAR50F18C1AHXEU
MONO SPLIT 7,0 KW	SMGAR50F24C1AHNEU + SMGAR50F24C1AHXEU



- WI-FI INTEGRATO CONTROLLO tramite app SmartThings
- CONTROLLO TRAMITE assistente vocale

LINEA PROFESSIONAL

Unità Esterne Multisplit

UNITÀ ESTERNE MULTISPLIT
SAMSUNG SERIE T

SAMSUNG
Climate Solutions



		CODICE	CLASSE ENERGETICA
UNITÀ ESTERNA MULTISPLIT 4,0 KW	2 ATTACCHI	SMGAJ040TXJ2KG/EU	A+++/A++
UNITÀ ESTERNA MULTISPLIT 5,0 KW		SMGAJ050TXJ2KG/EU	A+++/A++
UNITÀ ESTERNA MULTISPLIT 5,2 KW	3 ATTACCHI	SMGAJ052TXJ3KG/EU	A+++/A+
UNITÀ ESTERNA MULTISPLIT 6,8 KW		SMGAJ068TXJ3KG/EU	A++/A+
UNITÀ ESTERNA MULTISPLIT 8,0 KW	4 ATTACCHI	SMGAJ080TXJ4KG/EU	A++/A+
UNITÀ ESTERNA MULTISPLIT 10,0 KW	5 ATTACCHI	SMGAJ100TXJ5KG/EU	A++/A+

Unità Interne a Parete

UNITÀ INTERNE APPLICABILI AD ESTERNE MULTISPLIT
WINDFREE™ BLACK

SAMSUNG
Climate Solutions

novità



	CODICE	CLASSE ENERGETICA
UNITÀ INTERNA 2,0 KW	SMGAR70F07C1ABNEU	A+++/A++
UNITÀ INTERNA 2,5 KW	SMGAR70F09C1ABNEU	A+++/A++
UNITÀ INTERNA 3,5 KW	SMGAR70F12C1ABNEU	A+++/A++

Unità Interne a Parete

SAMSUNG
Climate Solutions

novità

UNITÀ INTERNE APPLICABILI AD ESTERNE MULTISPLIT
WINDFREE™ AVANT S2



	CODICE
UNITÀ INTERNA 2,0 KW	SMGAR70F07C1AWNEU
UNITÀ INTERNA 2,5 KW	SMGAR70F09C1AWNEU
UNITÀ INTERNA 3,5 KW	SMGAR70F12C1AWNEU
UNITÀ INTERNA 5,0 KW	SMGAR70F18C1AWNEU
UNITÀ INTERNA 6,5 KW	SMGAR70F24C1AWNEU

novità

UNITÀ INTERNE APPLICABILI AD ESTERNE MULTISPLIT
CEBU S2



	CODICE
UNITÀ INTERNA 2,0 KW	SMGAR50F07C1AHNEU
UNITÀ INTERNA 2,5 KW	SMGAR50F09C1AHNEU
UNITÀ INTERNA 3,5 KW	SMGAR50F12C1AHNEU
UNITÀ INTERNA 5,0 KW	SMGAR50F18C1AHNEU
UNITÀ INTERNA 6,5 KW	SMGAR50F24C1AHNEU

Unità Interne a Console

UNITÀ A CONSOLE*
GAMMA FJM

SAMSUNG
Climate Solutions



COMPLETO DI
COMANDO
WIRELESS

	CODICE
UNITÀ INTERNA 2,6 KW	SMGAJ026TNJDKG/EU
UNITÀ INTERNA 3,5 KW	SMGAJ035TNJDKG/EU
UNITÀ INTERNA 5,2 KW	SMGAJ052TNJDKG/EU

PER COMBINAZIONI MULTISPLIT CONSULTA IL CATALOGO DAIKIN,
O CHIEDI INFORMAZIONI AL TUO REFERENTE COMMERCIALE DI FIDUCIA MEF

* SOLO PER MULTISPLIT; PER I MONOSPLIT VEDERE SEZIONE COMMERCIALE SERIE AC

LINEA PROFESSIONAL

Unità Interne a Cassetta

SAMSUNG
Climate Solutions



UNITÀ INTERNE CASSETTA 4 VIE MINI WINDFREE

UNITÀ INTERNA 2,6 KW	SMGAJ026TNNDKG/EU
UNITÀ INTERNA 3,5 KW	SMGAJ035TNNDKG/EU
UNITÀ INTERNA 5,2 KW	SMGAJ052TNNDKG/EU
COMANDO A FILO	SMGMWR-SH11N
PANNELLO OBBLIGATORIO	SMGPC4SUFMAN



UNITÀ INTERNE CASSETTA 1 VIA WINDFREE

UNITÀ INTERNA 2,6 KW	SMGAJ026TN1DKG/EU
UNITÀ INTERNA 3,5 KW	SMGAJ035TN1DKG/EU
COMANDO WIRELESS	SMGAR-EH03E
PANNELLO OBBLIGATORIO	SMGPC1NWFMAN

Unità Interne Canalizzabili

UNITÀ INTERNE BASSA/MEDIA PREVALENZA

SAMSUNG
Climate Solutions



UNITÀ INTERNA 2,6 KW	SMGAJ026TNLPEG/EU
UNITÀ INTERNA 3,5 KW	SMGAJ035TNLPEG/EU
UNITÀ INTERNA 5,2 KW	SMGAJ052BNMDEG/EU

COMANDO A FILO STANDARD SMGMWR-SH11N

accessori comuni ESCLUSO PER UNITÀ INTERNE A PAVIMENTO

COMANDO A FILO	SMGMWR-SH11N
COMANDO WIRELESS	SMGAR-EH03E

KIT WI-FI	SMGMIM-H04EN
RICEVITORE CON CONNETTORE	SMGMRK-A10N



LINEA PROFESSIONAL

LG Dualcool Deluxe

Plasmaster[®] Ionizer⁺⁺



Allergy Filter

I climatizzatori LG Artcool Mirror, Artcool Color, Dualcool Atmosfera e Dualcool Deluxe sono dotati di un filtro in grado di trattenere le sostanze dannose presenti nell'aria, come acari della polvere, pollini, funghi e muffe in sospensione, responsabili di molte allergie.

DualCool con controllo vocale

Non avrai più bisogno di cercare il telecomando del tuo climatizzatore. Tutti i climatizzatori con Wi-Fi integrato LG ThinQ sono compatibili con gli speaker con intelligenza artificiale come LG ThinQ con Google Assistant e Google Home. D'ora in poi, non dovrai più preoccuparti di premere alcun pulsante. Tu chiedi utilizzando la tua voce, LG farà il resto!

UVnano

La nuova tecnologia UV LED "Uvnano" è in grado di rimuovere il 99,99% dei batteri dal ventilatore dell'unità interna attraverso l'utilizzo della luce ultravioletta, per garantire che anche l'aria che lo attraversa e che viene poi immessa in ambiente sia pulita.

MONO SPLIT modello Dualcool Deluxe

Raffreddamento A+++ / Riscaldamento A+++

COMPOSTO DA: unità interna + unità esterna



Doppio diffusore di Aria

DUAL Vane
Raffreddamento/Riscaldamento

Sensore di presenza

COMPOSIZIONE

MONO SPLIT 2,5 KW	LGEH09S1DA.NS1 + LGEH09S1DA.U12
MONO SPLIT 3,5 KW	LGEH12S1DA.NS1 + LGEH12S1DA.U12

LG Libero Smart **R32**

Plasmaster[®] Ionizer⁺⁺



Il sistema Residenziale di LG Electronics con refrigerante R32, consiste in una unità esterna con scambio termico refrigerante aria da installare all'esterno degli ambienti e collegata mediante tubazioni frigorifere a una unità interna per la climatizzazione dell'aria, che può funzionare sia in raffreddamento che in riscaldamento e deumidificazione. Le unità sono dotate di Wi-Fi integrato che permette di gestire da remoto tutte le funzionalità. I nuovi modelli dialogano con tutti gli assistenti vocali.

Caratteristiche:

- SCAMBIATORE DI CALORE esterno Wide Louver Fin che conferisce un miglioramento dell'efficienza di scambio pari al 28% in più.
- COMPRESSORE ermetico di tipologia Twin Rotary DC inverter ad avviamento diretto.
- MOTORE DI VENTILAZIONE BLDC
- CONTROLLO TOTALE FLUSSI ARIA Regolazione verticale a 6 step, visualizzabili su comando infrarosso e 5 step orizzontali.

MONO SPLIT

Raffreddamento A++ / Riscaldamento A+

COMPOSTO DA: unità interna + unità esterna

COMPOSIZIONE

MONO SPLIT 2,5 KW	LGES09EC.NSJS	+	LGES09EC.UA3S
MONO SPLIT 3,5 KW	LGES12EC.NSJS	+	LGES12EC.UA3S
MONO SPLIT 5,0 KW	LGES18EC.NSKS/ LGES18ET.NSKS	+	LGES18EC.U2S
MONO SPLIT 7,0 KW	LGES24EC.NSKS/ LGES24ET.NSKS	+	LGES24EC.U24S/ LGES24ET.U24S



- WI-FI INTEGRATO CONTROLLO tramite app SmartThings
- CONTROLLO TRAMITE assistente vocale

LINEA PROFESSIONAL

Unità Esterne Multisplit **R32**



UNITÀ ESTERNA MULTISPLIT 4,1 KW

UNITÀ ESTERNA MULTISPLIT 4,7 KW

UNITÀ ESTERNA MULTISPLIT 5,3 KW

UNITÀ ESTERNA MULTISPLIT 6,2 KW

UNITÀ ESTERNA MULTISPLIT 7,0 KW

UNITÀ ESTERNA MULTISPLIT 7,9 KW

UNITÀ ESTERNA MULTISPLIT 8,8 KW

UNITÀ ESTERNA MULTISPLIT 12KW

	CODICE	CLASSE ENERGETICA
2 ATTACCHI	LGEMU2R15.U13	A+++/A++
	LGEMU2R17.U13	A+++/A++
3 ATTACCHI	LGEMU3R19.U23	A+++/A+
	LGEMU3R21.U23	A++/A+
4 ATTACCHI	LGEMU4R25.U22	A++/A+
	LGEMU4R27.U42	A++/A+
5 ATTACCHI	LGEMU5R30.U42	A++/A+
	LGEMU5R40.U42	A++/A+

Unità Interne a Parete



- WiFi Integrato
- LCD da 27 Pollici
- Screen Mirroring
- A++ A+
- Pulizia automatica
- Flusso aria 3D

UNITÀ INTERNE APPLICABILI AD ESTERNE MONO E MULTISPLIT
LG ARTCOOL GALLERY LCD

UNITÀ INTERNA 2,5 KW	LGEA09GA2.NSE
UNITÀ INTERNA 3,5 KW	LGEA12GA2.NSE



- WiFi Integrato
- immagine personalizzabile
- A++ A+
- Pulizia automatica

UNITÀ INTERNE APPLICABILI AD ESTERNE MONO E MULTISPLIT
LG ARTCOOL GALLERY PHOTO

UNITÀ INTERNA 2,5 KW	LGEA09GA1.NSE
UNITÀ INTERNA 3,5 KW	LGEA12GA1.NSE

novità



R32



- Wi-Fi
- AI Air
- Soft Air: funzione aria indiretta
- Freeze Cleaning
- Sensore di Presenza
- Energy control

UNITÀ INTERNE APPLICABILI AD ESTERNE MONO E MULTISPLIT
LG ARTCOOL MIRROR AI AIR

UNITÀ INTERNA 2,5 KW	LGEAA09SP.NS1
UNITÀ INTERNA 3,5 KW	LGEAA12SP.NS1



- WiFi Integrato
- Doppio diffusore Aria
- Sensore di presenza
- A+++ / A++

UNITÀ INTERNE APPLICABILI AD ESTERNE MULTISPLIT
LG DUALCOOL DELUXE

UNITÀ INTERNA 2,5 KW	LGEH09S1DA.NS1
UNITÀ INTERNA 3,5 KW	LGEH12S1DA.NS1



UNITÀ INTERNE APPLICABILI AD ESTERNE MULTISPLIT
LG LIBERO SMART

UNITÀ INTERNA 2,0 KW	LGEMS07ET.NSA
UNITÀ INTERNA 2,5 KW	LGES09EC.NSJS
UNITÀ INTERNA 3,5 KW	LGES12EC.NSJS
UNITÀ INTERNA 5,0 KW	LGES18EC.NSKS/ LGES18ET.NSKS

LINEA PROFESSIONAL

Unità Interne a Cassetta **R32** • UNITÀ INTERNE CASSETTA 4 VIE



CONTROLLO TRAMITE SMART SPEAKER

UNITÀ INTERNA 2,5 KW	LGECT09F.NR0
UNITÀ INTERNA 3,5 KW	LGECT12F.NR0
UNITÀ INTERNA 5,0 KW	LGECT18F.NQ0
PANNELLO OBBLIGATORIO	LGEPT-QAGW0

Unità Interne Canalizzabili **R32** • UNITÀ INTERNE APPLICABILI AD ESTERNE MULTISPLIT CANALIZZABILI A BASSA PREVALENZA



CONTROLLO TRAMITE SMART SPEAKER

UNITÀ INTERNA 2,5 KW	LGECLO9F.N50
UNITÀ INTERNA 3,5 KW	LGECLO12F.N50
UNITÀ INTERNA 5,0 KW <i>alta prevalenza</i>	LGECM18F.N10



comandi

DA ACQUISTARE SEPARATAMENTE PER UNITÀ CANALIZZABILI E A CASSETTA

COMANDO A FILO

LGEPREMTB001.ENCXLE

RICEVITORE A INFRAROSSI

LGEPWLRVN000.ENCXLE

TELECOMANDO

LGEPWLSSB21H.ENCXLE

Unità Interne Canalizzabili **R32** • UNITÀ INTERNE APPLICABILI AD ESTERNE MULTISPLIT A CONSOLE



UNITÀ INTERNA 2,5 KW	LGEUQ09F.NA0
UNITÀ INTERNA 3,5 KW	LGEUQ12F.NA0
UNITÀ INTERNA 5,0 KW <i>su ordinazione</i>	LGEUQ18F.NA0

NB. POSSIBILITÀ DI MONTAGGIO SOLO IN COMBINAZIONE CON LE UNITÀ ESTERNE SOLO FINO ALLA MU4R25



LINEA PROFESSIONAL

Energy Pro X **R32**

Hisense



COMFORT

Smart eye - AI smart - Follow/Avoid you - 19 dB(A) - 4 Sleep
I Feel - Risc. -20° - Riavvio 8°

BENESSERE

Hi-Nano; Self-Clean; Anti-muffa

PRATICITA'

Wi-Fi; Smart Voice; Cablato (op); Telecomando (supporto + retroilluminato); Display LED; Dimmer; U. Universale; Contatto on/off; Kit easy installation

MONO SPLIT

Raffreddamento **A+++** Riscaldamento **A+++**

Composto da: unità interna + unità esterna



COMPOSIZIONE		UNITÀ INTERNA BIANCA
MONO SPLIT 2,5 KW	HISQH25XV3AG + HISAS25XV04W	
MONO SPLIT 3,5 KW	HISQH35XV3AG + HISAS35XV04W	



COMPOSIZIONE		UNITÀ INTERNA NERA
MONO SPLIT 2,5 KW	HISQH25XV4BG + HISAS25XV04W	
MONO SPLIT 3,5 KW	HISQH35XV4BG + HISAS35XV04W	

novità

Hisense HB Uni-HB

Hisense

novità



Controllo Wi-Fi

I climatizzatori Hisense si gestiscono comodamente dentro e fuori casa con un dispositivo mobile e una connessione Wi-Fi, tramite APP ConnectLife (disponibile per iOS e Android).

Controllo Smart Voice

La nuova app ConnectLife è compatibile con Alexa e Google Assistant: grazie all'interazione vocale, è possibile accendere, spegnere, regolare la temperatura e impostare la modalità di funzionamento desiderata.

Hi-Nano

Il sistema di purificazione dell'aria HI-NANO inibisce la proliferazione di virus e batteri grazie all'azione di ioni negativi e positivi rilasciati in ambiente. HI-NANO si attiva dal telecomando.

3D air intake

Le 3 prese d'aria garantiscono un elevato volume di aspirazione, una migliore efficienza dello scambio termico e un raffreddamento rapido.

MONO SPLIT

Raffreddamento / Riscaldamento

COMPOSTO DA: unità interna + unità esterna



COMPOSIZIONE		CLASSE ENERGETICA
MONO SPLIT 2,5 KW	HISHB25XU0AG + HISAS25XU00W	A+++/A++
MONO SPLIT 3,5 KW	HISHB35XU0AG + HISAS35XU00W	A+++/A++
MONO SPLIT 5,0 KW	HISHB50BP0AG + HISAS50BP00W	A+++/A++
MONO SPLIT 7,0 KW	HISHB70KW0AG + HISAS70KW00W	A++/A++

LINEA PROFESSIONAL

Mini Apple PRO Wi-Fi R32

Hisense



Caratteristiche:

- Gas R32
- Display LED
- **Wi-Fi INTEGRATO**
- Regolazione flusso aria verticale e orizzontale automatico
- 4 modalità sleep
- Modalità super
- Modalità smart
- 4 modalità sleep
- Dimmer
- Auto restart
- Pannello rimovibile e lavabile
- Telecomando con display retroilluminato
- Filtro ai carboni attivi



Sensore I Feel

Il sensore interno del telecomando è in grado di rilevare la temperatura circostante e di trasmettere questa informazione all'unità interna, che in base ad essa adatterà il suo funzionamento per garantire il massimo comfort.

Comfort a 360°

Le alette possono oscillare non solo orizzontalmente ma anche verticalmente. La distribuzione dell'aria (calda o fresca) risulta così più omogenea, garantendo un comfort assoluto.

MONO SPLIT

Composto da: unità interna + unità esterna



	COMPOSIZIONE	CLASSE ENERGETICA
MONO SPLIT 2,5 KW	HISKG25MR01G + HISAS25MR01W	A+++/A++
MONO SPLIT 3,5 KW	HISKG35MR01G + HISAS35XR01W	A+++/A++
MONO SPLIT 5,0 KW	HISKG50BS01G + HISAS50BS01W	A++/A++
MONO SPLIT 7,0 KW	HISKG70BB01G + HISAS70KT01W	A++/A+

Unità Esterne Multisplit

Hisense



	CODICE	CLASSE ENERGETICA	
UNITÀ ESTERNA MULTISPLIT 3,3 KW	HIS2AMW35U4RRA HIS2AMW35U4RGC	A++/A+	
UNITÀ ESTERNA MULTISPLIT 4,2 KW	2 ATTACCHI	A++/A+	
UNITÀ ESTERNA MULTISPLIT 5,0 KW			HIS2AMW42U4RGC
UNITÀ ESTERNA MULTISPLIT 5,2 KW			HIS2AMW52U4RXC
UNITÀ ESTERNA MULTISPLIT 5,2 KW	3 ATTACCHI	A++/A+	
UNITÀ ESTERNA MULTISPLIT 6,2 KW			HIS3AMW52U4RJC
UNITÀ ESTERNA MULTISPLIT 6,2 KW			HIS3AMW62U4RJC
UNITÀ ESTERNA MULTISPLIT 7,2 KW	4 ATTACCHI	A++/A+	
UNITÀ ESTERNA MULTISPLIT 8,1 KW			HIS3AMW72U4RJC
UNITÀ ESTERNA MULTISPLIT 8,1 KW	5 ATTACCHI	A++/A+	
UNITÀ ESTERNA MULTISPLIT 10,5 KW			HIS4AMW81U4RJC
UNITÀ ESTERNA MULTISPLIT 10,5 KW			HIS5AMW105U4RQC
UNITÀ ESTERNA MULTISPLIT 12,5 KW	HIS5AMW125U4RTA	A++/A+	

* Per le combinazioni che beneficiano delle detrazioni fiscali o del piano di incentivazione conto termico consultare il sito clima.hisenseitalia.it

LINEA PROFESSIONAL

Unità Interne a Parete • UNITÀ INTERNE APPLICABILI AD ESTERNE MULTISPLIT HISENSE ENERGY PRO X

Hisense



novità

• WI-FI INTEGRATO CONTROLLO tramite app SmartThings
• CONTROLLO TRAMITE assistente vocale

CODICE	COLORE
UNITÀ INTERNA 2,5 KW HISQH25XV3AG	BIANCO
UNITÀ INTERNA 3,5 KW HISQH35XV3AG	



novità

• WI-FI INTEGRATO CONTROLLO tramite app SmartThings
• CONTROLLO TRAMITE assistente vocale

CODICE	COLORE
UNITÀ INTERNA 2,5 KW HISQH25XV4BG	NERO
UNITÀ INTERNA 3,5 KW HISQH35XV4BG	

Unità Interne a Parete

Hisense

novità



- Wi-Fi integrato
- CONTROLLO tramite assistente vocale



UNITÀ INTERNE APPLICABILI AD ESTERNE MULTISPLIT HISENSE HB UNI-HB

UNITÀ INTERNA 2,0 KW	HISHB20XU0AG
UNITÀ INTERNA 2,5 KW	HISHB25XU0AG
UNITÀ INTERNA 3,5 KW	HISHB35XU0AG
UNITÀ INTERNA 5,0 KW	HISHB50BP0AG
UNITÀ INTERNA 7,0 KW	HISHB70KW0AG



WI-FI INTEGRATO

UNITÀ INTERNE APPLICABILI AD ESTERNE MULTISPLIT MINI APPLE PRO

UNITÀ INTERNA 2,5 KW	HISKG25MR01G
UNITÀ INTERNA 3,5 KW	HISKG35MR01G
UNITÀ INTERNA 5,0 KW	HISKG50BS01G
UNITÀ INTERNA 7,0 KW	HISKG70BB01G

Unità Interne a Console **R32**

- UNITÀ INTERNE APPLICABILI AD ESTERNE MULTISPLIT

Hisense



COMPLETO DI COMANDO REMOTO

UNITÀ INTERNA 2,6 KW	HISAKT26UR4RK8
UNITÀ INTERNA 3,5 KW	HISAKT35UR4RK8
UNITÀ INTERNA 5,2 KW	HISAKT52UR4RK8

PER COMBINAZIONI MULTISPLIT CONSULTA IL CATALOGO DAIKIN,
O CHIEDI INFORMAZIONI AL TUO REFERENTE COMMERCIALE DI FIDUCIA MEF

LINEA PROFESSIONAL

Unità Interne Canalizzabili **R32** • UNITÀ INTERNE APPLICABILI AD ESTERNE MULTISPLIT

Hisense



COMPLETO DI COMANDO REMOTO E CABLATO

UNITÀ INTERNA 2,6 KW	HISADT26UX4RBL8
UNITÀ INTERNA 3,5 KW	HISADT35UX4RBL8
UNITÀ INTERNA 5,2 KW	HISADT52UX4RCL8

Unità Interne Cassetta **R32** • UNITÀ INTERNE APPLICABILI AD ESTERNE MULTISPLIT CASSETTA A 4 VIE

Hisense



COMPLETO DI COMANDO REMOTO E CABLATO

UNITÀ INTERNA 2,6 KW	HISACT26UR4RCC8
UNITÀ INTERNA 3,5 KW	HISACT35UR4RCC8
UNITÀ INTERNA 5,2 KW	HISACT52UR4RCC8

accessori obbligatori

GRIGLIA PER LA SERIE RCC8

HISPE-QEA-LD



LINEA PROFESSIONAL

Aermec SPG R32



Condizionatore d'ambiente mono-split con gas R32 formato da una unità esterna con compressore rotativo DC Inverter e da una unità interna da installare a parete con ventilatore a quattro velocità (Minima, Media, Massima, Turbo). **Modalità di funzionamento:**

Raffrescamento, Riscaldamento, Deumidificazione, Automatico e Solo Ventilazione integrate con le funzioni di Benessere Notturno (SLEEP), Raffrescamento/Riscaldamento Rapido (TURBO), Ventilazione prolungata per prevenire la formazione di muffe (X-FAN), Funzione TIMER, gestite da una regolazione a microprocessore e tutte impostabili dal telecomando a raggi infrarossi fornito di serie.

Caratteristiche:

- Nuovo gas refrigerante ecologico R32 a basso GWP.
- Funzionamento estremamente silenzioso.
- Controllo a microprocessore.
- Funzione auto-restart.
- Funzione di autodiagnosi.
- Collegamenti frigoriferi del tipo a cartella.
- Facilità di installazione e manutenzione.

MONO SPLIT

Raffreddamento **A++** / Riscaldamento **A+**

Composto da: unità interna + unità esterna

SMART APP EWPE

Il sistema, tramite apposito accessorio, può supportare la gestione Wi-Fi grazie all'utilizzo dell'App per dispositivi iOS e Android, disponibile gratuitamente su Apple Store e Google Play. È possibile controllare il sistema da remoto direttamente dal proprio smartphone o tablet e può essere effettuato tramite Cloud utilizzando un router wireless collegato ad internet.

COMPOSIZIONE

MONO SPLIT 2,5 KW	URCPSPG250W + URCPSPG250
MONO SPLIT 3,5 KW	URCPSPG350W + URCPSPG350
MONO SPLIT 5,0 KW	URCPSPG500W + URCPSPG500
MONO SPLIT 7,0 KW	URCPSPG700W + URCPSPG700

Unità Esterne Multisplit R32



UNITÀ ESTERNA MULTISPLIT 4,1 KW	2 ATTACCHI	URCPMPG420	A++/A+
UNITÀ ESTERNA MULTISPLIT 5,2 KW		URCPMPG520	A++/A+
UNITÀ ESTERNA MULTISPLIT 6,1 KW	3 ATTACCHI	URCPMPG630	A++/A+
UNITÀ ESTERNA MULTISPLIT 7,1 KW		URCPMPG730	A++/A+
UNITÀ ESTERNA MULTISPLIT 8,0 KW	4 ATTACCHI	URCPMPG840	A++/A+

Unità Interne a Parete R32

UNITÀ INTERNE APPLICABILI AD ESTERNE MULTISPLIT **SPG**



UNITÀ INTERNA 2,0 KW	URCPSPG200W
UNITÀ INTERNA 2,5 KW	URCPSPG250W
UNITÀ INTERNA 3,5 KW	URCPSPG350W
UNITÀ INTERNA 5,0 KW	URCPSPG500W

accessori

KIT WIFI PER CLIMATIZZATORI AERMEC

URCPWIFIKIT01

LINEA BASIC

Daikin Sensira **R32**



Caratteristiche:

- Valori di efficienza stagionale fino alla classe A++ in raffreddamento
- Regolatore online (opzionale)
- Funzionamento silenzioso fino a soli 21 dBA
- Gas R32

MONO SPLIT

Raffreddamento **A++** / Riscaldamento **A+**

Composto da: unità interna + unità esterna

FINO AD
**esaurimento
scorte**



COMPOSIZIONE

MONO SPLIT 2,5 KW	DAKSB.FTXF25F/RXF	DAKSB.FTXF25E/RXFE*
MONO SPLIT 3,5 KW	DAKSB.FTXF35F/RXF	DAKSB.FTXF35E/RXFE*
MONO SPLIT 4,2 KW	DAKSB.FTXF42F/RXF	DAKSB.FTXF42E/RXFE*
MONO SPLIT 5,0 KW	DAKSB.FTXF50F/RXF	DAKSB.FTXF50D/RXFD*
MONO SPLIT 6,0 KW	DAKSB.FTXF60F/RXF	DAKSB.FTXF60D/RXFD*
MONO SPLIT 7,0 KW	DAKSB.FTXF71F/RXF	DAKSB.FTXF71D/RXFD*

* per le taglie dalle 20 alla 50 Wi-Fi già incluso sul prodotto

* per le taglie 60 e 71 Wi-Fi nella scatola dell'unità interna da montare

Unità Esterne Multisplit **R32**



UNITÀ ESTERNA MULTISPLIT 4,0 KW	2 ATTACCHI	DAK2MXF40A
UNITÀ ESTERNA MULTISPLIT 5,0 KW		DAK2MXF50A
UNITÀ ESTERNA MULTISPLIT 5,0 KW	3 ATTACCHI	DAK3MXF52A9
UNITÀ ESTERNA MULTISPLIT 6,8 KW		DAK3MXF68A9

Unità Interne **R32**

● UNITÀ INTERNE APPLICABILI AD ESTERNE MULTISPLIT



UNITÀ INTERNA 2,0KW	DAKCTXF20C / DAKCTXF20F
UNITÀ INTERNA 2,5 KW	DAKCTXF25C / DAKCTXF25F
UNITÀ INTERNA 3,5 KW	DAKCTXF35C / DAKCTXF35F



I prodotti presenti in questa guida sono disponibili fino ad ESAURIMENTO SCORTE.

Per ulteriori informazioni sui prodotti presenti in questo catalogo, rivolgiti al tuo referente commerciale o presso il punto vendita Mef più vicino a te.

Le foto dei prodotti esposti sono a scopo illustrativo.

LINEA BASIC

Mitsubishi Linea Smart **R32**



Linee neutre e color bianco puro per adattarsi ad ogni tipo d'interno.
Il massimo della silenziosità per il massimo del comfort

La qualità dell'ambiente in cui soggiorniamo dipende anche dal livello di rumore percepito. I climatizzatori Mitsubishi Electric contribuiscono a mantenere il più elevato comfort acustico riducendo al minimo le emissioni sonore.

Grazie all'accurata progettazione di tutti i componenti e l'uso di tecnologie all'avanguardia l'efficienza energetica raggiunge livelli straordinari anche su base stagionale. In modo particolare la Linea Smart ottiene valori di SEER e SCOP (indici di efficienza stagionale) che permettono di raggiungere valori oltre la Classe A++/A+ su tutta la gamma.

MONO SPLIT

Raffreddamento **A++** / Riscaldamento **A+**

Composto da: unità interna + unità esterna



COMPOSIZIONE

MONO SPLIT 2,5 KW

MTS688340 MSZ-HR25VF + MTS715833/MTS627001 MUZ-HR25VF

MONO SPLIT 3,5 KW

MTS688341 MSZ-HR35VF + MTS627192/715834 MUZ-HR35VF

MONO SPLIT 4,2 KW

MTS688342 MSZ-HR42VF + MTS627193/715835 MUZ-HR42VF

MONO SPLIT 5,0 KW

MTS688343 MSZ-HR50VF + MTS627194/715836 MUZ-HR50VF

MONO SPLIT 6,0 KW

MTS604195 MSZ-HR60VF + MTS604198 MUZ-HR60VF

MONO SPLIT 7,1 KW

MTS604197 MSZ-HR71VF + MTS604199 MUZ-HR71VF



Unità Esterne Multisplit **R32**



UNITÀ ESTERNA MULTISPLIT 4,0 KW

2 ATTACCHI

UNITÀ ESTERNA MULTISPLIT 5,0 KW

CODICE

MTS675722 MXZ-2HA40

CLASSE ENERGETICA

A++/A+

UNITÀ ESTERNA MULTISPLIT 5,0 KW

3 ATTACCHI

MTS675723 MXZ-2HA50

A++/A+

MTS675724 MXZ-3HA50

A++/A+

Unità Interne **R32**

● UNITÀ INTERNE APPLICABILI AD ESTERNE MULTISPLIT



UNITÀ INTERNA 2,5 KW

MTS688340 MSZ-HR25VF

UNITÀ INTERNA 3,5 KW

MTS688341 MSZ-HR35VF

UNITÀ INTERNA 4,2 KW

MTS688342 MSZ-HR42VF

UNITÀ INTERNA 5,0 KW

MTS688343 MSZ-HR50VF



accessori comuni

INTERFACCIA WIFI PER CLIMATIZZATORI



MTS601928

26

solo monosplit

LINEA BASIC

Samsung AR35 **R32**

SAMSUNG
Climate Solutions



I condizionatori monosplit inverter AR35 funzionano grazie al gas R32. La modalità **Fast Cooling**, permette un raffreddamento dell'ambiente in pochissimo tempo. Lo split interno è dotato di un **filtro antibatterico HD di nuovissima generazione**, che riesce a rendere l'aria emessa più salutare, evitando disturbi causati dalle allergie dei batteri e allergeni.

Design classico con forma tradizionale rettangolare e display sulla parte frontale visibile in fase di attivazione del condizionatore. Il **compressore Twin Rotary**, presenta due rotori che sono ruotano in senso opposto, così che venga attuata una riduzione delle vibrazioni e dei rumori, offrendo anche un'efficienza maggiore, in modo tale da rendere la climatizzazione più silenziosa possibile.

Funzioni Principali:

- Filtro anti batterico e anti allergenico
- Compressore twin rotary
- Display a LED

MONO SPLIT

Raffreddamento **A++** / Riscaldamento **A+**

Composto da: unità interna + unità esterna



COMPOSIZIONE

MONO SPLIT 2,5 KW	SMGAR09TXHQASINEU + SMGAR09TXHQASIXEU
MONO SPLIT 3,5 KW	SMGAR12TXHQASINEU + SMGAR12TXHQASIXEU
MONO SPLIT 5,0 KW	SMGAR18BXHQASINEU + SMGAR18BXHQASIXEU
MONO SPLIT 7,0 KW	SMGAR24BXHQASINEU + SMGAR24BXHQASIXEU

Hisense Serie Wings **R32**

Hisense



Caratteristiche:

- Gas R32
- Display LED
- **Wi-Fi Ready**
- Regolazione flusso aria verticale automatico
- 4 modalità sleep
- Modalità super
- Modalità smart
- 4 modalità sleep
- Riavvio a 8°
- Sensore I FEEL
- Auto restart
- Pannello rimovibile e lavabile
- Telecomando con display retroilluminato
- Filtro ai carboni attivi

MONO SPLIT

Raffreddamento **A++** / Riscaldamento **A+**

Composto da: unità interna + unità esterna

COMPOSIZIONE

MONO SPLIT 2,5 KW	HISKB25YR4BG + HISAS25YR4BW
MONO SPLIT 3,5 KW	HISKB35MR0BG + HISAS35MR0BW
MONO SPLIT 5,0 KW	HISKB50XS1GG + HISAS50XS1GW
MONO SPLIT 7,0 KW	HISKB70BT2BG + HISAS70BT2BW



WI-FI INTEGRATO

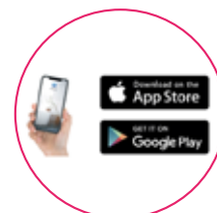
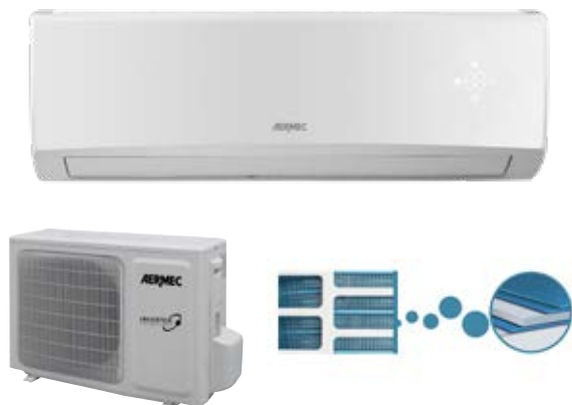
LINEA BASIC

Aermec SGE **R32**



Caratteristiche:

- Nuovo gas refrigerante ecologico R32 a basso GWP.
- modalità di funzionamento: raffrescamento, riscaldamento, deumidificazione, automatico e solo ventilazione.
- Funzionamento estremamente silenzioso.
- Controllo a microprocessore.
- Funzione auto-restart.
- Funzione di autodiagnosi.
- Collegamenti frigoriferi del tipo a cartella.
- Facilità di installazione e manutenzione.
- Nuovo gas refrigerante ecologico R32.
- Depuratore d'aria (Cold Plasma).
- Possibilità di controllo Wi-Fi.
- Design innovativo dalle raffinate linee curve.
- Speciale batteria con rivestimento golden fin.



MONO SPLIT

Raffreddamento **A++** / Riscaldamento **A+**

Composto da: unità interna + unità esterna

COMPOSIZIONE	
MONO SPLIT 2,5 KW	URCPSGE250W + URCPSGE250
MONO SPLIT 3,5 KW	URCPSGE350W + URCPSGE350
MONO SPLIT 5,0 KW	URCPSGE500W + URCPSGE500
MONO SPLIT 7,0 KW	URCPSGE700W + URCPSGE700

Unità Esterne Multisplit **R32** • UNITÀ ESTERNE SERIE **MGE**



	CODICE	CLASSE ENERGETICA
UNITÀ ESTERNA MULTISPLIT 4,1 KW	URCPMGE420	A+/A
UNITÀ ESTERNA MULTISPLIT 5,3 KW	URCPMGE520	A++/A+
UNITÀ ESTERNA MULTISPLIT 6,1 KW	URCPMGE630	A++/A+
UNITÀ ESTERNA MULTISPLIT 7,9 KW	URCPMGE830	A++/A+

Unità Interne **R32** • UNITÀ INTERNE APPLICABILI AD ESTERNE MULTISPLIT **SGE**



UNITÀ INTERNA 2,0KW	URCPSGE250W
UNITÀ INTERNA 2,5 KW	URCPSGE350W
UNITÀ INTERNA 3,5 KW	URCPSGE500W



Accessorio Comune

WIFI PER CLIMATIZZATORI AERMEC

URCPWIFIKEY

LINEA BASIC

Mono Giada S



Caratteristiche:

- Refrigerante Ecologico R32
- Classe di Efficienza A++ e A+++
- Filtraggio quadruplo: "Cold Catalyst", "Active Carbon", "Biohepa" e "Silver Ion", nuova tecnologia filtrante che consente di purificare l'aria da gas, odori, formaldeidi, pollini, agenti inquinanti, batteri, virus e funghi presenti nell'aria
- Nuovo ionizzatore "Super Ionizer": sprigiona milioni di ioni che permettono di ridurre drasticamente la presenza di virus e batteri nell'aria
- Controllo remoto con App dedicata da smartphone
- Compatibilità con i comandi voce di Alexa e Google Home
- Visualizzazione temperatura su display a bordo macchina
- Dotato di tecnologia ad inverter a corrente continua
- Unità interna dal design particolarmente accattivante e moderno
- Unità esterna dotata di cuffia copri attacchi e capottino fonoassorbente
- Griglia di aspirazione e filtri facilmente estraibili per permettere una rapida pulizia
- Ripristino automatico in caso di caduta di tensione
- Modalità di funzionamento notturno / "AUTOMATICO" / Funzione timer
- Unità esterna trattata con sostanze protettive antiruggine
- Connettività Wi-Fi di serie

	UNITÀ INTERNE	UNITÀ ESTERNE
MONO SPLIT 2,5 KW	UFRO2CP001HF	UFRO2CP001LF
MONO SPLIT 3,5 KW	UFRO2CP001IF	UFRO2CP001MF
MONO SPLIT 5,0 KW	UFRO2CP001JF	UFRO2CP001NF
MONO SPLIT 7,0 KW	UFRO2CP001KF	UFRO2CP001OF

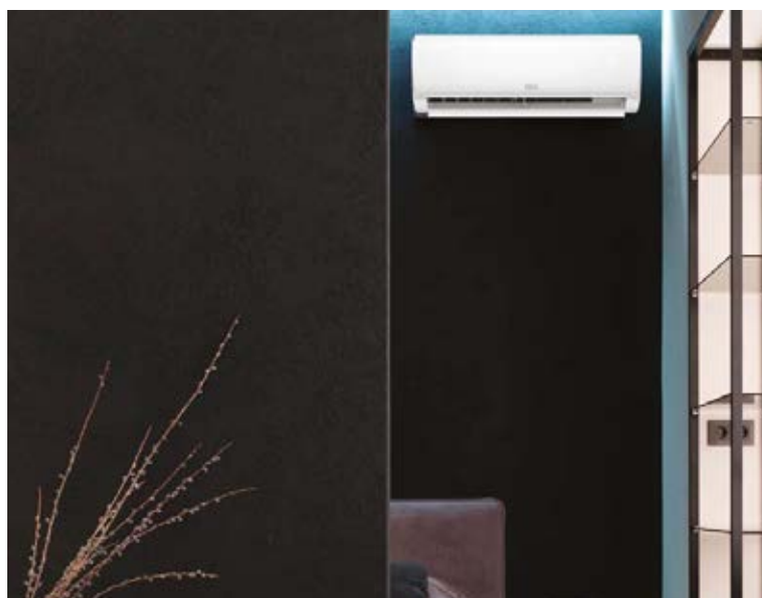
Multi Giada M



COMPOSIZIONE	
2 ATTACCHI 5KW	UFRO2CP001PF
3 ATTACCHI 6,5KW	UFRO2CP001QF
3 ATTACCHI 8KW	UFRO2CP001RF
4 ATTACCHI 9KW	UFRO2CP001SF

UNITÀ INTERNE

2,5KW	UFRO2CP001HF
3,5KW	UFRO2CP001IF
5KW	UFRO2CP001JF



LINEA COMMERCIALE

Unità Interne a Parete



COMPLETO di
Telecomando a
infrarossi A++/A+



BLUEEVOLUTION

UNITÀ INTERNE A PAVIMENTO PERFERA FVXM-A

UNITÀ INTERNA	A PAVIMENTO 2,5KW	DAKFVXM25A9
UNITÀ INTERNA	A PAVIMENTO 3,5KW	DAKFVXM35A9
UNITÀ INTERNA	A PAVIMENTO 5,0KW	DAKFVXM50A9

Unità Interne Pensili a Soffitto

BLUEEVOLUTION



COMANDO DA ACQUISTARE A PARTE



UNITÀ PENSILI A SOFFITTO INTERNA MINI SKY FHA-A9

UNITÀ INTERNA	PENSILE A SOFFITTO 3,5KW	DAKFHA35A9
UNITÀ INTERNA	PENSILE A SOFFITTO 5,0KW	DAKFHA50A9
UNITÀ INTERNA	PENSILE A SOFFITTO 6,0KW	DAKFHA60A9

Estensione garanzia gratuita Kizuna



Unità Interne Canalizzabili

BLUEEVOLUTION



COMANDO DA ACQUISTARE A PARTE



UNITÀ CANALIZZABILI ULTRAPIATTE INTERNA MINI SKY

UNITÀ INTERNA	CANALIZZABILE 2,5KW	DAKFDXM25F9
UNITÀ INTERNA	CANALIZZABILE 3,5KW	DAKFDXM35F9
UNITÀ INTERNA	CANALIZZABILE 5,0KW	DAKFDXM50F9



COMANDO DA ACQUISTARE A PARTE



UNITÀ CANALIZZABILI MEDIA PREVALENZA INTERNA FBA-A (9)

UNITÀ INTERNA	CANALIZZABILE 3,5KW	DAKFBA35A9
UNITÀ INTERNA	CANALIZZABILE 5,0KW	DAKFBA50A9
UNITÀ INTERNA	CANALIZZABILE 6,0KW	DAKFBA60A9
UNITÀ INTERNA	CANALIZZABILE 7,1KW	DAKFBA71A9



LINEA COMMERCIALE

Unità Interne a Cassetta

BLUEEVOLUTION



CASSETTE DA INCASSO
INTERNA FAA-A (9) FULLY FLAT A 4 VIE 600X600

UNITÀ INTERNA	CASSETTA 60X60 2,5KW	DAKFFA25A9
UNITÀ INTERNA	CASSETTA 60X60 3,5KW	DAKFFA35A9
UNITÀ INTERNA	CASSETTA 60X60 5,0KW	DAKFFA50A9
GRIGLIA	PANNELLO DECORATIVO BIANCO	DAKBYFQ60CW
TELECOMANDO	COMANDO A INFRAROSSI	DAKBRC7F530W

COMANDO E GRIGLIA DA ACQUISTARE A PARTE



Accessori Comuni

COMANDO A FILO

DAKBRC1H52W

COMANDO A INFRAROSSI

DAKBRC4C65

SCHEDA WI-FI

DAKBRP069B42

SCHEDA WI-FI

DAKBRP069C81

FVMX-F FHA FDMX FBA FFA

	FVMX-F	FHA	FDMX	FBA	FFA
COMANDO A FILO		X	X	X	X
COMANDO A INFRAROSSI		X	X	X	
SCHEDA WI-FI	X				
SCHEDA WI-FI		X	X	X	X

Unità Esterne

BLUEEVOLUTION



UNITÀ ESTERNA 2,5KW	DAKRXM25R9
UNITÀ ESTERNA 3,5KW	DAKRXM35R9
UNITÀ ESTERNA 5,0KW	DAKRXM50R
UNITÀ ESTERNA 6,0KW	DAKRXM60R
UNITÀ ESTERNA 7,0KW	DAKRZAG7INV1



I prodotti presenti in questa guida sono disponibili fino ad ESAURIMENTO SCORTE.

Per ulteriori informazioni sui prodotti presenti in questo catalogo, rivolgiti al tuo referente commerciale o presso il punto vendita Mef più vicino a te.

Le foto dei prodotti esposti sono a scopo illustrativo.

LINEA COMMERCIALE

Skyair Advance-Series Unità Canalizzabile

DA CONTROSOFFITTO A PREVALENZA MEDIA

SkyAir Advance-series

R32

A+

Unità sottile con la prevalenza media più potente disponibile sul mercato

- › La combinazione con la serie Sky Air Advance assicura un buon rapporto qualità/prezzo per tutti i tipi di applicazioni a uso commerciale
- › Unità più sottile della sua categoria, solo 245 mm (altezza integrata 300 mm), perfetta per consentirne l'installazione in intercapedini basse del controsoffitto
- › Bassa rumorosità di soli 25 dBA
- › La prevalenza media fino a 150 Pa permette l'uso dell'unità con canalizzazioni flessibili di varie lunghezze
- › Possibilità di modificare la prevalenza tramite comando a filo per consentire di ottimizzare la portata d'aria immessa
- › Installazione discreta a incasso nel controsoffitto: sono visibili solo le griglie di aspirazione e mandata
- › Immissione aria esterna opzionale
- › Installazione flessibile: la direzione di aspirazione dell'aria può essere modificata dal lato posteriore a quello inferiore ed è possibile scegliere tra uso libero o collegamento a griglie di aspirazione opzionali
- › Pompa di scarico condensa di serie integrata, con prevalenza di 625 mm, che aumenta la flessibilità e la velocità di installazione



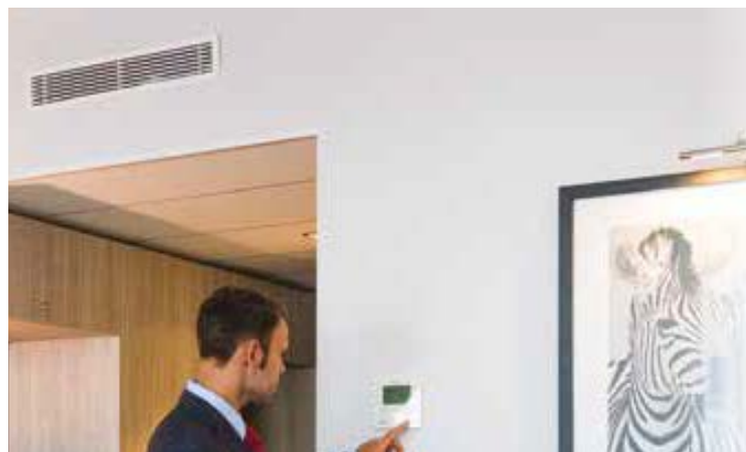
Caratteristiche:

- Combinazione di tecnologia e comfort per applicazioni commerciali
- Unità esterne ultracompatte e facili da installare
- Lunghezza massima delle tubazioni fino a 50 m
- Tecnologia di sostituzione
- Campo di funzionamento fino a -15 °C sia in raffreddamento che in riscaldamento
- Applicazione monosplit, twin, triple e doppio twin

	KW	COMPOSIZIONE	CLASSE ENERGETICA
MONOSPLIT CANALIZZABILE	7,0KW	DAKFBA71A9 + DAKRZASG71MV1	A++/A+
MONOSPLIT CANALIZZABILE - trifase	10,0KW	DAKFBA100A + DAKRZASG100MY1	A++/A+
MONOSPLIT CANALIZZABILE - trifase	12,5KW	DAKFBA125A + DAKRZASG125MY1	-
MONOSPLIT CANALIZZABILE - trifase	14KW	DAKFBA140A + DAKRZASG140MY1	-

Comandi da Acquistare Separatamente

COMANDO A FILO BT COLORE BIANCO	DAKBRC1H52W
COMANDO INFRAROSSI	DAKBRC4C65
SCHEDA WI-FI	DAKBRP069C81



LINEA COMMERCIALE

Linea Plus MFZ-KT **R32**



SERIE M - UNITÀ A PAVIMENTO - DC INVERTER/POMPA DI CALORE

Design semplice ed elegante

Le unità a pavimento hanno un design caratterizzato da linee semplici e superfici piatte che conferiscono eleganza e modernità all'estetica e permettono di abbinarle perfettamente ad ogni tipo di arredamento.

Multi-flow vane

La bocchetta di mandata è caratterizzata dalla presenza di tre diversi deflettori ognuno con un profilo appositamente studiato per poter ottimizzare la distribuzione dell'aria in uscita, massimizzando il comfort sia in raffrescamento che in riscaldamento.

Caratteristiche:

- Design compatto e raffinato
- Elevata efficienza energetica
- **Esclusiva movimentazione deflettore**
- Filtro purificatore dell'aria agli ioni d'argento **in dotazione**
- Basso livello sonoro
- Compatibile Multisplit
- Compatibile Wi-Fi
- **Comando a infrarossi incluso**
- Sensore per rilevazione perdite integrato



MONOSPLIT A PAVIMENTO

MONOSPLIT A PAVIMENTO

MONOSPLIT A PAVIMENTO

MONO SPLIT A PAVIMENTO

Raffreddamento **A++** / Riscaldamento **A+**

Composto da: unità interna + unità esterna

KW	COMPOSIZIONE
2,5KW	MTS702445 MFZ-KT25VG + MTS493492 SUZ-M25VA
3,5KW	MTS702446 MFZ-KT35VG + MTS493493 SUZ-M35VA
5,0KW	MTS702447 MFZ-KT50VG + MTS493494 SUZ-M50VA



LINEA COMMERCIALE

SEZ-M DA R32



SERIE S - UNITÀ CANALIZZABILE COMPATTA DC INVERTER/POMPA DI CALORE

MONO SPLIT CANALIZZABILE COMPATTO

Composto da: unità interna + unità esterna



Caratteristiche:

- refrigerante ecologico r32
- **dimensioni super-compatte**
- elevata efficienza energetica
- basso livello sonoro
- ventilatore DC inverter con ampio range di regolazioni
- compatibile multisplit
- compatibile wi-fi

	KW	COMPOSIZIONE	CLASSE EN.
MONOSPLIT CANALIZZABILE	2,5KW	MTS598619 SEZ-M25DA2 + MTS493492 SUZ-M25VA	A/A
MONOSPLIT CANALIZZABILE	3,5KW	MTS598642 SEZ-M35DA2 + MTS493493 SUZ-M35VA	A+/A+
MONOSPLIT CANALIZZABILE	5,0KW	MTS598671 SEZ-M50DA2 + MTS493494 SUZ-M50VA	A+/A
MONOSPLIT CANALIZZABILE	6,1KW	MTS598673 SEZ-M60DA2 + MTS493495 SUZ-M60VA	A/A+
MONOSPLIT CANALIZZABILE	7,1KW	MTS598675 SEZ-M71DA2 + MTS493496 SUZ-M70VA	A/A



Accessori

INTERFACCIA WI-FI PER CLIMATIZZATORI

MTS601928 MAC-5871F-E

COMANDO REMOTO A FILO RETROILLUMINATO BIANCO

MTS694403 PAR-41MAA B

TRASMETTITORE PER COMANDO REMOTO A INFRAROSSI

MTS167904 PAR-FL32MA-E

COMANDO REMOTO A INFRAROSSI

MTS283548 PAR-FA32MA-W

SLZ-M R32



SERIE S - UNITÀ A CASSETTE A QUATTRO VIE 60X60 DC INVERTER/POMPA DI CALORE



Caratteristiche:

- Design compatto per controsoffitti modulari (60x60)
- Elevata efficienza energetica
- Pannello di design
- Basso livello sonoro
- Ventilatore DC
- Pompa condensa integrata
- Ingresso aria esterna
- Comando a infrarossi incluso
- Compatibile Multisplit
- Compatibile Wi-Fi

MONO SPLIT A CASSETTE A 4VIE

Raffreddamento **A++** / Riscaldamento **A+**.

Composto da: unità interna + unità esterna



COMPLETO DI TELECOMANDO E GRIGLIA

	KW	COMPOSIZIONE
MONOSPLIT A CASSETTA	2,5KW	MTS598708 SLZ-M25FA2 + MTS493492 SUZ-M25VA + MTS603208 SLP-2FALM2
MONOSPLIT A CASSETTA	3,5KW	MTS598709 SLZ-M35FA2 + MTS493493 SUZ-M35VA + MTS603208 SLP-2FALM2
MONOSPLIT A CASSETTA	5,0KW	MTS598710 SLZ-M50FA2 + MTS493494 SUZ-M50VA + MTS603208 SLP-2FALM2



LINEA COMMERCIALE

Unità Interne a Cassetta R32

SAMSUNG
Climate Solutions



CASSETTA A 4 VIE MINI WINDFREE

- Modalità WindFree per evitare getti d'aria diretti grazie a 9.000 microfori
- Comfort garantito grazie al sensore di umidità
- Nuove alette con una profondità di 66mm, lancio d'aria incrementato; ventilatore con motore inverter
- Mandata dell'aria con alette direttrici regolabili singolarmente tra 32° e 75°; Disponibile modalità Turbo Mode
- Pretranciato per ingresso aria esterna; Pannello con dimensioni ridotte 620x620
- Pompa di drenaggio condensa incorporata (750 mmH2O); filtro antibatterico incluso
- Comunicazione con protocollo "Nasa"; gestibile mediante app tramite Smartphone e Tablet
- Alimentazione: Monofase 220 V - 50 Hz; Compressore unità esterna Inverter Twin Rotary (tranne modelli 2,6/3,5 kW Single Rotary)
- Possibilità di collegare più unità interne

UNITÀ INTERNA 2,5 KW

SMGAC026RNNDKG/EU

UNITÀ INTERNA 3,5 KW

SMGAC035RNNDKG/EU

UNITÀ INTERNA 5,2 KW

SMGAC052RNNDKG/EU

UNITÀ INTERNA 7,1 KW

SMGAC071RNNDKG/EU

Le unità sono dotate di garanzia standard pari a 2 anni estendibile fino ad un massimo di 5 anni



Accessorio Obbligatorio

PANNELLO PER CASSETTE 4 VIE MINI WINDFREE SMGPC4SUFMAN

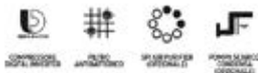
Unità Interne Canalizzabili R32

SAMSUNG
Climate Solutions

CANALIZZABILI A MEDIA PREVALENZA

- Ventilatore con motore inverter prevalenza regolabile fino a 150Pa
- Pompa di drenaggio condensa 750mm H₂O (opzionale); filtro antibatterico incluso
- Comunicazione con protocollo "Nasa"
- Kit Wi-Fi (opzionale)
- Alimentazione: Monofase 220 V - 50 Hz o Trifase 400 V - 50 Hz
- Compressore unità esterna Inverter Twin Rotary
- Possibilità di collegare più unità interne

Le unità sono dotate di garanzia standard pari a 2 anni estendibile fino ad un massimo di 5 anni



UNITÀ INTERNA 2,5 KW
A BASSA PREVALENZA

SMGAC026BNLDKG/EU

UNITÀ INTERNA 3,5 KW

SMGAC035RNMDKG/EU

UNITÀ INTERNA 5,2 KW

SMGAC052RNMDKG/EU

UNITÀ INTERNA 7,1 KW

SMGAC071RNMDKG/EU

UNITÀ INTERNA 12 KW

SMGAC120RNMDKG/EU

UNITÀ INTERNA 14 KW

SMGAC140RNMDKG/EU



35

LINEA COMMERCIALE

Unità Interne a Soffitto/Pavimento

R32

SAMSUNG
Climate Solutions



UNITÀ INTERNE A SOFFITTO/PAVIMENTO

- Possibilità di installazione verticale oppure orizzontale
- Ventilatore con motore inverter; filtro antipolvere incluso
- Telecomando wireless incluso
- Comunicazione con protocollo "Nasa"
- Kit Wi-Fi (opzionale)
- Alimentazione: Monofase 220 V - 50 Hz
- Compressore unità esterna Inverter Twin Rotary
- Possibilità di collegare più unità interne

Le unità sono dotate di garanzia standard pari a 2 anni estendibile fino ad un massimo di 5 anni

COMPLETO DI COMANDO WIRELESS

UNITÀ INTERNA 5,2 KW

SMGAC052RNCDKG/EU

UNITÀ INTERNA 7,1 KW

SMGAC071RNCDKG/EU

Unità Interne a Soffitto

R32



UNITÀ INTERNA 14,0 KW

SMGAC140RNCDKG/EU



Unità Interne a Pavimento/Console

R32

SAMSUNG
Climate Solutions



UNITÀ INTERNE A PAVIMENTO/CONSOLE

- Possibilità di installazione solo verticale
- Ventilatore con motore inverter; filtro antipolvere incluso
- Possibilità di impostare la doppia mandata dell'aria dalla griglia superiore e inferiore in riscaldamento
- Telecomando wireless incluso
- Comunicazione con protocollo "Nasa"
- Kit Wi-Fi (opzionale)
- Max silenziosità 23 dBA; Profondità di soli 199 mm
- Alimentazione: Monofase 220 V - 50 Hz
- Compressore unità esterna Inverter Twin Rotary (tranne modelli 2,6/3,5kW Single Rotary)
- Possibilità di collegare più unità interne

Le unità sono dotate di garanzia standard pari a 2 anni estendibile fino ad un massimo di 5 anni

UNITÀ INTERNA 2,6 KW

SMGAC026RNJDKG/EU

UNITÀ INTERNA 3,5 KW

SMGAC035RNJDKG/EU

UNITÀ INTERNA 5,2 KW

SMGAC052RNJDKG/EU

COMPLETO DI COMANDO WIRELESS



Accessori

COMANDO A FILO ADVANCE

SMGMWR-WG01KN

COMANDO A FILO TOUCH

SMGMWR-SH11N

COMANDO WIRELESS

SMGAR-EH03E

KIT WI-FI

SMGMIM-H04EN

LINEA COMMERCIALE

Unità Esterne **R32**

SAMSUNG
Climate Solutions

UNITÀ ESTERNE COMPATTE E LEGGERE

Le nuove unità esterne sono più leggere e compatte rispetto ai prodotti convenzionali. Le esterne hanno 1 o 2 ventilatori in base alla potenza prodotta. La tubazione può essere installata in 4 diverse direzioni rendendo l'installazione estremamente flessibile.

UNITÀ ESTERNE PER MONO E MULTI A CASSETTE, PAVIMENTO, SOFFITTO E CANALIZZABILE



UNITÀ ESTERNA MONOFASE 2,6 KW	SMGAC026RXADKG/EU
UNITÀ ESTERNA MONOFASE 3,5 KW	SMGAC035RXADKG/EU
UNITÀ ESTERNA MONOFASE 5,2 KW	SMGAC052RXADKG/EU
UNITÀ ESTERNA MONOFASE 7,1 KW	SMGAC071RXADKG/EU
UNITÀ ESTERNA MONOFASE 12 KW	SMGAC120RXADKG/EU
UNITÀ ESTERNA TRIFASE 12 KW	SMGAC120RXADNG/EU
UNITÀ ESTERNA MONOFASE 14 KW	SMGAC140RXADKG/EU
UNITÀ ESTERNA TRIFASE 14 KW	SMGAC140RXADNG/EU



Climatizzatore a Colonna

SAMSUNG
Climate Solutions

- Display Touch di nuova generazione con comandi integrati
- Comunicazione con protocollo "Nasa"
- Kit Wi-Fi (opzionale)
- Telecomando wireless incluso
- Alimentazione: Monofase 220 V - 50 Hz o Trifase 400 V - 50 Hz
- Compressore unità esterna Inverter Twin Rotary (tranne modello 10,0kW Single Rotary)

Le unità sono dotate di garanzia standard pari a 2 anni estendibile fino ad un massimo di 5 anni

UNITÀ INTERNA MONOFASE 10 KW	SMGAC100BNPDKH/EU
UNITÀ ESTERNA MONOFASE 10 KW	SMGAC100BXPDKH/EU
UNITÀ INTERNA TRIFASE 14 KW	SMGAC140BNPDKH/EU
UNITÀ ESTERNA TRIFASE 14 KW	SMGAC140BXPDKH/EU



★ Accessori

GIUNTO TWIN	SMGMXJ-2D2509K
GIUNTO TRIPLE	SMGMXJ-3D2509K
GIUNTO QUADRI	SMGMXJ-4D2509K



I prodotti presenti in questa guida sono disponibili fino ad ESAURIMENTO SCORTE.

Per ulteriori informazioni sui prodotti presenti in questo catalogo, rivolgiti al tuo referente commerciale o presso il punto vendita Mef più vicino a te.
Le foto dei prodotti esposti sono a scopo illustrativo.

GUIDA alla SCELTA
CLIMA

LINEA COMMERCIALE

Unità Interne a Cassetta **R32**



UNITÀ INTERNE A CASSETTA A 4 VIE

Nuovo design del pannello Dual Vane

Il nuovo design Dual Vane distribuisce il flusso d'aria in modo ottimale all'interno degli spazi. Le funzioni Dual Vane sono disponibili solo sulle cassette a partire da 24k BTU.

Colore più brillante

Un colore più brillante permette alla cassetta di integrarsi ancora meglio nei controsoffitti.

Griglia a maglie più larghe

Mandata e ripresa più ampie rendono più veloce il flusso d'aria di raffreddamento e riscaldamento.



COMANDI DA ACQUISTARE SEPARATAMENTE

COMANDO A FILO LGPREMTB001.ENCXLE

TELECOMANDO LGEPWLSSB21H.EXCXLE

MONOSPLIT CASSETTA 4 VIE 2,5 KW LGECT09F.NR0 + LGEUUA1.ULO

MONOSPLIT CASSETTA 4 VIE 3,5 KW LGECT12F.NR0 + LGEUUA1.ULO

MONOSPLIT CASSETTA 4 VIE 5,0 KW LGECT18F.NQ0 + LGEUUB1.U20



Cassetta a 4 vie Dual Vane

Accessorio Obbligatorio

PANNELLO PER CASSETTE 4 VIE

LGEPT-QAGW0

Unità Interne Canalizzabili **R32**



UNITÀ INTERNE CANALIZZABILI A BASSA PREVALENZA

Le unità interne Canalizzabili bassa prevalenza LG sono estremamente silenziose e compatte con caratteristiche che ne agevolano l'installazione.

Tra di esse si evidenziano, la possibilità di scegliere la direzione di ripresa dell'aria, dal basso o dal retro, ciò consente di semplificare l'installazione e renderla possibile anche in applicazioni con spazio ristretto a disposizione. Le unità sono dotate di pompa di scarico condensa di serie, per consentire il drenaggio naturale ed una facile assistenza e manutenzione.

Grazie ai motori BLDC e ai ventilatori a bassa rumorosità, è possibile controllare la portata d'aria a seconda delle perdite di carico. Il controllo temperatura a doppio termistore rende possibile rilevare la temperatura interna da due sensori, uno posto sull'unità interna, l'altro posto sul comando a filo.



COMANDI DA ACQUISTARE SEPARATAMENTE

COMANDO A FILO LGPREMTB001.ENCXLE

TELECOMANDO LGEPWLSSB21H.EXCXLE

RICEVITORE IR LGEPWLRVN000.ENCXLE

MONOSPLIT CANALIZZABILE 2,5 KW LGECL09F.N50 + LGEUUA1.ULO

MONOSPLIT CANALIZZABILE 3,5 KW LGECL12F.N50 + LGEUUA1.ULO

MONOSPLIT CANALIZZABILE 5,0 KW ALTA PREVALENZA LGECL18F.N11 + LGEUUB1.U20



LINEA COMMERCIALE

Unità Interne a Cassetta

Hisense



CASSETTA 2,6 KW HISACT26UR4RCC8

CASSETTA 3,5 KW HISACT35UR4RCC8

CASSETTA 5,2 KW HISACT52UR4RCC8

Pannello obbligatorio per mod. RCC8 HISPE-QEA-LD

CASSETTA 7,1 KW HISACT71UR4RJC8

CASSETTA 10,5 KW HISAUC105UR4RKC8

CASSETTA 12,5 KW HISAUC125UR4RKC8

CASSETTA 14 KW HISAUC140UR4RKC8

CASSETTA 17,5 KW HISAUC175UR4RKC8

Pannello obbligatorio HISPE-QFA-CD



COMPLETO DI COMANDO REMOTO

COMANDO CABLATO CON RICEVITORE HISYXE-C01U1E

Unità Interne a Console

Hisense



CONSOLE 2,6 KW HISAKT26UR4RK8

CONSOLE 3,5 KW HISAKT35UR4RK8

CONSOLE 5,0 KW HISAKT52UR4RK8



COMPLETO DI COMANDO REMOTO

COMANDO CABLATO CON RICEVITORE HISYXE-C01U1E



Unità Interne a Soffitto/Pavimento

Hisense



SOFFITTO/PAVIMENTO 7,1 KW HISAVT71UR4RB8

SOFFITTO/PAVIMENTO 10,5 KW HISAUV105UR4RC8

SOFFITTO/PAVIMENTO 12,5 KW HISAUV125UR4RC8

SOFFITTO/PAVIMENTO 14,0 KW HISAUV140UR4RC8

SOFFITTO/PAVIMENTO 17,5 KW HISAUV175UR4RC4

Unità Interne Canalizzabili

Hisense

CANALIZZABILE 2,6 KW HISADT26UX4RBL8

CANALIZZABILE 3,5 KW HISADT35UX4RBL8

CANALIZZABILE 5,2 KW HISADT52UX4RCL8

CANALIZZABILE 7,1 KW HISAUD71UX4RFM8

CANALIZZABILE 10,5 KW HISAUD105UX4REH8

CANALIZZABILE 12,5 KW HISAUD125UX4REH8

CANALIZZABILE 14,0 KW HISAUD140UX4REH8

CANALIZZABILE 17,5 KW HISAUD175UX4REH8

CANALIZZABILE 20,0 KW HISAUD200UX4RPH8

CANALIZZABILE 25,0 KW HISAUD250UX4RPH8



COMPLETO DI COMANDO REMOTO E CABLATO

39

LINEA COMMERCIALE

Unità Esterne

Hisense

UNITÀ ESTERNA 2,6 KW monofase	HISAUW26U4RS8
UNITÀ ESTERNA 3,5 KW monofase	HISAUW35U4RS8
UNITÀ ESTERNA 5,2 KW monofase	HISAUW52U4RJ8
UNITÀ ESTERNA 7,1 KW monofase	HISAUW71U4RK8

UNITÀ ESTERNA 14,0 KW trifase	HISAUW140U6RN8
UNITÀ ESTERNA 17,5 KW trifase	HISAUW175U6RP4 HISAUW175U6RW8
UNITÀ ESTERNA 20 KW trifase	HISAUW200U6RZ8
UNITÀ ESTERNA 25 KW trifase	HISAUW250U6RZ8

UNITÀ ESTERNA 10,5 KW monofase	HISAUW105U4RW8
UNITÀ ESTERNA 12,5 KW trifase	HISAUW125U6RN8



Sistemi Twin, Triple, Quadri

Hisense

I nuovi sistemi Twin, Triple e Quadri rispondono all'esigenza di climatizzazione di open space di medie e grandi dimensioni. A una sola unità esterna è possibile collegare fino a 4 unità interne che funzionano contemporaneamente con un unico comando cablato.

COMBINAZIONI

IDU		ODU			
		71	105	140	175
CASSETTE	35	TWIN	TRIPLE	QUADRI	
	52		TWIN	TRIPLE	TRIPLE
	71			TWIN	



Accessori

KIT WI-FI PER SERIE CA & COMMERCIALE	HISAEH-W4GX
COMANDO CABLATO PER SISTEMI TWIN/TRIPLE/QUADRI	HISYXE-C03U(E)
INTERFACCIA PER COMANDO CABLATO SIST. TWIN/TRIPLE/QUADRI PER OGNI U.I.	HISB542(E) HISB544(E)
GIUNTO PER SISTEMA DA 14,0 KW ODU+4*3,5 KW IDU	HISFQ-4S4110(E)

GIUNTO PER SISTEMA DA 14,0 KW ODU+3*5,2 KW IDU	HISFQ-3S4210(E)
GIUNTO PER SISTEMA DA 14,0 KW ODU+2*7,1 KW IDU	HISFQ-2S4311(E)
GIUNTO PER SISTEMA DA 10,5 KW ODU+3*3,5 KW IDU	HISFQ-3S4110(E)
GIUNTO PER SISTEMA DA 7,1 KW ODU+2*3,5 KW IDU	HISFQ-2S3110(E)

Climatizzatore a Colonna

Hisense



I condizionatori a colonna sono elettrodomestici fondamentali per raffreddare tutti gli ambienti molto ampi. Il climatizzatore a colonna ha una struttura molto ridotta che consente una semplice messa in opera ideale per negozi, uffici, studi medici ecc. L'unità interna si sviluppa in altezza, come una colonna, alla cui estremità sono collocate le alette di areazione che direzionano il flusso d'aria in maniera omogenea garantendo un comfort molto elevato nell'ambiente circostante.

Caratteristiche:

- WI-FI (OPZIONALE)
- CABLATO (OPZIONALE)
- SMART VOICE CONTROL
- TIMER SETTIMANALE (OPZIONALE)
- CONTATTO ON/OFF
- TIMER 24H

COLONNA 14KW

HISAUF140UR4RMPA8
HISAUW140U6RQ7



COMPLETO DI COMANDO REMOTO

40

Mini VRV IV S e S-Compact



UNITÀ MINI VRV IV COMPATTE A POMPA DI CALORE PER APPLICAZIONI AD USO RESIDENZIALE E PICCOLE APPLICAZIONI AD USO COMMERCIALE



Grazie alla maggiore lunghezza delle tubazioni, l'unità può essere installata in luoghi nascosti e silenziosi

UN'AMPIA GAMMA CON TANTE CARATTERISTICHE

Saranno anche discrete, ma le unità Daikin Mini VRV IV serie S non passano certo inosservate quando si tratta dei vantaggi che offrono. Forniscono un perfetto clima interno, pur rimanendo totalmente discrete dall'esterno. Se quello di cui si ha bisogno è un'unità completamente impercettibile che fornisca una climatizzazione efficiente ed efficace, non serve cercare oltre.

- È possibile collegare un'ampia gamma di unità interne eleganti ad uso residenziale e commerciale.
- Una soluzione totale di climatizzazione che integra unità di trattamento dell'aria e/o barriere d'aria.
- Completa affidabilità grazie alla scheda elettronica raffreddata con refrigerante.
- Adatta per applicazioni fino a 150 - 200 m²
- Unità leggera (meno di 94 kg) facile da installare e da gestire.
- Si abbina perfettamente a qualsiasi applicazione grazie all'ampia gamma di unità a ingombro minimo.

PERCHÉ SCEGLIERE MINI VRV IV SERIE S?

È possibile installare i sistemi di climatizzazione Daikin VRV ad elevata efficienza e affidabilità anche negli spazi più ridotti, poiché queste unità esterne sono invisibili dalla strada.

PROFILO PIATTO

Le unità Mini VRV IV della serie S rappresentano una soluzione ideale quando lo spazio all'esterno è ridotto, poiché sono facili da nascondere consentendo di minimizzare l'impatto sia visivo sia sonoro. Il loro design permette di superare i vincoli imposti dall'estetica e dalle normative vigenti.



Mini VRV IV Compact 4 HP (Monofase - Monoventola)	DAKRXYSCQ4TV1
Mini VRV IV Compact 5 HP (Monofase - Monoventola)	DAKRXYSCQ5TV1
Mini VRV IV S 6 HP (Monofase)	DAKRXYSCQ6TV1
Mini VRV IV S 6 HP (Trifase - Biventola)	DAKRXYSQ6TY9

Derivazione	DAKKHRQ22M20T
Derivazione	DAKKHRQ22M29H

(Branch Provider per 2 interne linea Residenziale)	DAKBPMKS967A2
(Branch Provider per 3 interne linea Residenziale)	DAKBPMKS967A3

UNA SOLUZIONE TOTALE



VRV 5 Serie S

VRV 5 S-series

Emissioni di CO2 equivalente e livelli di efficienza leader del settore

Caratteristiche:

- Emissioni di CO2 equivalente ridotte grazie all'utilizzo del refrigerante R-32 con un valore GWP inferiore e una bassa carica di refrigerante
- Massima sostenibilità lungo l'intero ciclo di vita del prodotto sfruttando livelli di efficienza stagionale leader di mercato
- Gamma ad altezza ridotta con ventilatore singolo
- Facilità di trasporto grazie al design leggero e compatto
- Ampia area di accesso per rendere più facile raggiungere tutti i componenti principali
- Adatto per progetti con locali di piccole dimensioni, senza richiedere l'adozione di misure aggiuntive, grazie alla tecnologia Shīrudo
- Unità interne specificatamente progettate per l'R-32 che assicurano rumorosità ridotta e la massima efficienza



MINI VRV V - R32 4 HP (MONOFASE)	DAKRXYSA4AV1
MINI VRV V - R32 5 HP (MONOFASE)	DAKRXYSA5AV1
MINI VRV V - R32 6 HP (MONOFASE)	DAKRXYSA6AV1
MINI VRV V - R32 6HP (TRIFASE)	DAKRXYSA6AV1

DERIVAZIONE	DAKKHRQ22M20T
DERIVAZIONE	DAKKHRQ22M29H

Linea Smailly Compact



PUMY-SP

SERIE Y - LINEA SMALLY COMPACT - DC INVERTER/POMPA DI CALORE

- M/NET Branch Box
- Possibilità di connettere unità interne VRF anche in combinazione mista
- Dimensioni compatte
- Connettività



	UNITÀ ESTERNA	CAPACITÀ EFFICIENZA					ALIM.	NR. PORTE	BONUS	DISPONIBILE A STOCK
		COOL (kW)	EER	HEAT (kW)	COP					
MTS503781/613812	PUMY-SP112VKM2	12,5	4,03	14,0	4,42	1 fase	8	✓	✓	
MTS613816	PUMY-SP112YKM2	12,5	4,03	14,0	4,42	3 fasi	8	✓	✓	
MTS613813	PUMY-SP125VKM2	14,0	3,65	16,0	4,10	1 fase	8	✓	✓	
MTS613817	PUMY-SP125YKM2	14,0	3,65	16,0	4,10	3 fasi	8	✓	✓	
MTS613814	PUMY-SP140VKM2	15,5	3,30	18,0	4,10	1 fase	8	✓	✓	
MTS503785/613818	PUMY-SP140YKM2	15,5	3,30	18,0	4,10	3 fasi	8	✓	✓	

	BRANCH BOX	Nr. ATTACCHI
MTS498517	PAC-MK54BC	5
MTS498511	PAC-MK34BC	3



	GIUNTI A T*	TIPO
MTS163315	MSDD-50AR-E	A cartella

*Per l'utilizzo di 2 branch box.

NR. UNITÀ COLLEGABILI	Capacità min/max collegabile (kW) x 10	MODELLO	Parete		Pavimento	Cassetta 1 via	Cassetta 4 vie		Canalizzata		Soffitto	
			Kingamine Style	Kingamine Zen	Linea Plus			60 x 60	90 x 90	Compatta		
			MSZ-LN_VG2	MSZ-EF_VGK	MSZ-AP_VGK	MSZ-AY_VGKP	MFZ-KY	MLZ-KP	SLZ-M	PLA-M EA	SEZ-M	PEAD-M JA
			25 35 50	18 22 25 35 42 50	15 20 25 35 42 50	25 35 50	20 25 35 50	25 35 50	35 50 60 71 100	25 35 50 60 71	35 50 60 71 100	50 60 71
8	30/162	PUMY-SP112	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
	30/182	PUMY-SP125	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
	30/202	PUMY-SP140	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•

LINEA IDRONICA

Linea Idronica Aermec



POMPA DI CALORE

Pompa di calore reversibile, Aria/Acqua per installazione da esterno. Compressore inverter, scambiatore a piastre e ventilatore DC Brushless. **Produzione acqua calda fino a 60°**

	KW	CODICE	DISPONIBILE A STOCK
POMPA DI CALORE ARIA/ACQUA 230V	P.T. 4,00 KW - P.F. 3,00 KW	URCPHMI040	-
	P.T. 6,00 KW - P.F. 4,00 KW	URCPHMI060	-
	P.T. 7,50 KW - P.F. 5,00 KW	URCPHMI080	-
	P.T. 10,00 KW - P.F. 7,80 KW	URCPHMI100	✓
	P.T. 12,00 KW - P.F. 9,50 KW	URCPHMI120	✓
	P.T. 14,00 KW - P.F. 12,00 KW	URCPHMI140	✓
	P.T. 15,50 KW - P.F. 13,00 KW	URCPHMI160	-
POMPA DI CALORE ARIA/ACQUA 400V	P.T. 10,00 KW - P.F. 7,80 KW	URCPHMI100T	-
	P.T. 12,00 KW - P.F. 9,50 KW	URCPHMI120T	-
	P.T. 14,00 KW - P.F. 12,00 KW	URCPHMI140T	-
	P.T. 15,50 KW - P.F. 13,00 KW	URCPHMI160T	✓
POMPA DI CALORE ARIA/ACQUA 400V con circolatore a bordo	P.T. 65 KW - P.F. 60 KW	URCPHMG0600P	✓



Completo di pannello di controllo touch screen



Ventilconvettore CON MOBILE PER INSTALLAZIONE VERTICALE



- Massima silenziosità di funzionamento
- Controllore elettronico touch retroilluminato programmabile mediante smart device
- Versione Dualjet per il comfort totale in tutte le stagioni

VENTILCONVETTORE A PAVIMENTO S/COMANDO	P.T. 3,70 KW - P.F. 1,60 KW	URCPFCZ200AS URCPFCZI200AS	On/Off Inverter
	P.T. 4,05 KW - P.F. 1,94 KW	URCPFCZ250AS URCPFCZI250AS	On/Off Inverter
	P.T. 5,50 KW - P.F. 2,65 KW	URCPFCZ300AS URCPFCZI300AS	On/Off Inverter
	P.T. 6,15 KW - P.F. 3,02 KW	URCPFCZ350AS URCPFCZI350AS	On/Off Inverter
	P.T. 7,15 KW - P.F. 3,60 KW	URCPFCZ400AS URCPFCZI400AS	On/Off Inverter
	P.T. 7,82 KW - P.F. 4,03 KW	URCPFCZ450AS URCPFCZI450AS	On/Off Inverter
	P.T. 9,75 KW - P.F. 4,79 KW	URCPFCZ550AS URCPFCZI550AS	On/Off Inverter



Accessori

COMANDO A BORDO CON TERMOSTATO 3 VEL. EST/INV.

COMANDO A BORDO CON TERMOSTATO 3 VEL. PER FCZI (INVERTER)

COPPIA DI PIEDI ESTETICI E STRUTTURALI

URCPTXB

URCPTXBI

URCPZXZ

FCW - Ventilconvettore PER INSTALLAZIONE A PARETE



Ventilconvettore per installazione murale, gli ingombri ridotti di questo modello e la sua eleganza assicurano un gradevole impatto visivo e rendono questo terminale ideale nelle applicazioni residenziali o del piccolo terziario. Per rispondere alle varie richieste impiantistiche il prodotto è configurabile, ed è disponibile con o senza valvola (2 o 3 vie) interna, con o senza scheda di controllo. I ventilconvettori senza scheda di controllo devono essere abbinati obbligatoriamente a una regolazione esterna al ventilconvettore.

P.T. 4,03 KW - P.F. 1,90 KW URCPCFW233V

P.T. 5,03 KW - P.F. 2,40 KW URCPCFW333V

P.T. 7,97 KW - P.F. 3,80 KW URCPCFW433V



Accessori

TELECOMANDO INFRAROSSI

COMANDO A FILO

URCPPLW4

URCPPFW5



I prodotti presenti in questa guida sono disponibili fino ad ESAURIMENTO SCORTE.

Per ulteriori informazioni sui prodotti presenti in questo catalogo, rivolgiti al tuo referente commerciale o presso il punto vendita Mef più vicino a te. Le foto dei prodotti esposti sono a scopo illustrativo.

GUIDA alla SCELTA
CLIMA

LINEA IDRONICA

Ventilconvettori **CARISMA CRC**



Carisma è il risultato di un grande impegno di energie e risorse, avente l'obiettivo di offrire un prodotto all'avanguardia in termini di design, prestazioni, silenziosità, consumo e funzionalità. **TUTTI I MODELLI HANNO GRUPPI VENTILANTI CON CONSUMI ELETTRICI PARTICOLARMENTE RIDOTTI** (sino al 40% in meno della serie precedente) e con la possibilità di poter essere collegati scegliendo tre tra sei differenti velocità di rotazione. Nel caso di impianti a quattro tubi con bassa temperatura dell'acqua calda, un'innovativa batteria addizionale a due ranghi consente ottimi rendimenti e corrette temperature di uscita dell'aria. Una serie completa di dispositivi di regolazione e controllo, tra cui un innovativo sistema wireless brevettato, permette di ottenere la corretta temperatura ambiente in tempi molto rapidi e con un investimento assolutamente proporzionale alle prestazioni, al comfort ed alla precisione di misura che si desidera.

CRC 23 MV Ventilconvettore con Mobile batt. 3 ranghi

P.T. 3,44 KW - P.F. 1,23 KW

USAB0066002

CRC 33 MV Ventilconvettore con Mobile batt. 3 ranghi

P.T. 4,92 KW - P.F. 2,35 KW

USAB0066003

CRC 43 MV Ventilconvettore con Mobile batt. 3 ranghi

P.T. 6,00 KW - P.F. 2,83 KW

USAB0066004

CRC 53 MV Ventilconvettore con Mobile batt. 3 ranghi

P.T. 6,54 KW - P.F. 3,13 KW

USAB0066005



Accessori

CB-T COMANDO A 3 VELOCITÀ CON TERMOSTATO ELETTRONICO E/I

USAB9066301

CB COMANDO A 3 VELOCITÀ

USAB9066300

PAP-C G1-7 PIEDINI DI APPOGGIO A PAVIMENTO (MOD. DA 1 A 7)

USAB9066351

Ventilconvettori **CARISMA FLY**



CARISMA FLY È UN VENTILCONVETTORE A PARETE

progettato e costruito in Italia. Facilmente installabile come un classico ventilconvettore, all'interno del mobile può contenere una valvola a due o a tre vie e la pompa di scarico condensa senza alcuna riduzione delle prestazioni e senza l'aggiunta della cornice posteriore.

Il design del prodotto, con linee pulite ed essenziali ed il colore bianco RAL 9003 permettono l'installazione delle unità in ogni ambiente, sia residenziale che alberghiero, con grande soddisfazione. E' disponibile sia con motore asincrono che con motore elettronico brushless con scheda inverter, nelle versioni con comando remoto, con telecomando, con scheda di controllo e regolazione con protocollo di comunicazione Modbus e con resistenza elettrica. Adatti solo per impianti a due tubi, tutti i modelli hanno assorbimenti elettrici particolarmente contenuti, con prestazioni e livelli sonori in linea con le attuali richieste dei nuovi edifici.



CVP-T 2 Ventilconvettore a parete con telecomando

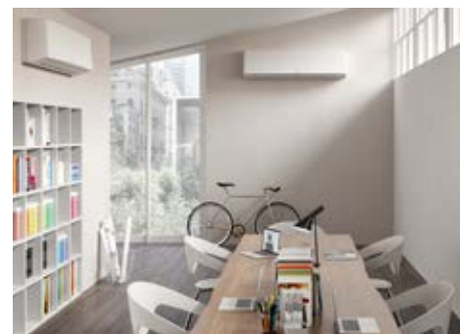
P.T. 2,62 P.F. 2,16 KW

USAB0025022
USAB0025302

CVP-T 3 Ventilconvettore a parete con telecomando

P.T. 3,23 - P.F. 3,00 KW

USAB0025023
USAB0025303



Accessori

FV3S 1-2 VALVOLA A 3 VIE + KIT COLLEGAMENTO (GRANDEZZE 1-2)

USAB9025321W

FV3S 3-4 VALVOLA A 3 VIE + KIT COLLEGAMENTO (GRANDEZZE 3-4)

USAB9025323W

LINEA MONOBLOCCO

Innova 2.0

IL CLIMATIZZATORE SENZA UNITÀ ESTERNA



INNOVAPP: per gestire il tuo climatizzatore da remoto!

CLIMATIZZATORE SENZA UNITÀ ESTERNA 2.0

INSTALLAZIONE ORIZZONTALE Classe A+

	CODICE	GAS
MINI CLIMATIZZATORE DC INVERTER 2,3 KW	UINNC5MO09IC3II	(R290)
CLIMATIZZATORE DC INVERTER 2,6 KW	UINNC3MO10IC3II	(R32)
CLIMATIZZATORE DC INVERTER 3,1 KW	UINNC3MO12IC3II	(R32)
CLIMATIZZATORE DC INVERTER 3,5 KW	UINNC3MO15IC3II	(R32)
CLIMATIZZATORE DC INVERTER 3,1 KW CON RESISTENZA 2 KW	UINNC3MS12IC3II	(R32)
CLIMATIZZATORE DC INVERTER 3,5 KW CON RESISTENZA 2 KW	UINNC3MS15IC3II	(R32)
NEW! CLIMATIZZATORE DC INVERTER 4,1KW AMERICA* CON RESISTENZA 2KW	UINNC3NS18IC3II	(R32)

*INSTALLAZIONE CON VENTILATORE AGGIUNTIVO NEL FORO DA Ø200

L'installazione dei condizionatori senza unità esterna necessita di una foratura esterna di diametro 160mm/200mm. Per maggiori dettagli, chiedi ai nostri specialisti della divisione Attrezzature il tipo di carotatrice più adatta alle tue esigenze.



Innova 2.0 Ceiling

INSTALLAZIONE A SOFFITTO, FORI Ø160

	CODICE	GAS
CLIMATIZZATORE 12HP 2,25KW	UINNCOMS12OC4II	(R290)
CLIMATIZZATORE 12HP 2,25KW CON RESISTENZA 1,8KW	UINNCOMS12OCEII	(R32)



CLIMATIZZATORE SENZA UNITÀ ESTERNA 2.0

INSTALLAZIONE VERTICALE Classe A+

Disponibile solo su ORDINAZIONE

CLIMATIZZATORE DC INVERTER 2,6 KW	UINNCOMV10IC3II
CLIMATIZZATORE DC INVERTER 3,1 KW	UINNCOMV12IC3II



Accessori

KIT N. 2 GRIGLIE
esterne ad alette fisse

UINNGB0738II

KIT N. 2 PROTEZIONI ANTI PIOGGIA
(da applicare al di sopra delle griglie esterne fisse)

UINNGB0739II

KIT ESTETICO DI COPERTURA
lato inferiore "2.0"

UINNGB0737II

KIT ESTETICO DI COPERTURA
..2.0 mini - 09 HP DC Inverter

UINNGB1105II

KIT DI PROTEZIONE ANTI INSETTI

UINNGB0755II

COMANDO A PARETE
con cavo di lunghezza 3 m

UINNECB03III

KIT PER INSTALLAZIONE SU PARETI VETRATE

UINNGB0740II

KIT "FRESH AIR"
di ricambio aria con VMC puntuale

UINNGR0765II

CASSAFORMA DA INCASSO PER INSTALLAZIONE AD ANGOLO con uscita a DX (compatibile con sole versioni DC Inverter)

UINNL0077III

LINEA MONOBLOCCO

Unico EVO

OLIMPIA
SPLENDID
HOME OF COMFORT

**L'UNICO PIÙ SILENZIOSO, EFFICIENTE E SOSTENIBILE
DI SEMPRE, CON MOTORE INVERTER E GAS R290**

Il climatizzatore a pompa di calore senza unità esterna che ridefinisce gli standard della categoria per portare in casa il massimo comfort, con il minimo impatto architettonico ed ambientale.

All'esterno: solo due fori, per rispettare – come sempre – la bellezza di case e città. All'interno: una tecnologia innovativa con refrigerante naturale R290 che racchiude, in un design razionalizzato e semplice per la manutenzione, un mix di componenti la cui perfetta sincronizzazione ne definisce la forza.

Caratteristiche:

- Disponibile nella versione HP (pompa di calore). In assenza di scarico condensa, è possibile configurare la macchina, in fase di installazione, nella versione "SOLO FREDDO", disattivando la funzione riscaldamento. Qualora necessario, è possibile anche configurare in "SOLO CALDO", disattivando la funzione raffreddamento.
- Classe in raffreddamento: fino A+
- Gas refrigerante: R290 (GWP=3)
- Layout interno della macchina razionalizzato ed ottimizzato per una facile manutenzione.
- Ampio flap per una diffusione omogenea dell'aria nell'ambiente.
- Dotato di sistema multi-filtraggio, composto da filtro elettrostatico (con funzione anti-polvere) e filtro a carboni attivi (efficace contro i cattivi odori).
- Display retroilluminato con comandi touch a bordo macchina.
- Contatto on/off per abilitazione o energy boost.
- E' presente una porta RS485 predisposta per il controllo del condizionatore con BMS esterni in linguaggio Modbus RTU.
- Imballo 100% riciclabile, plastic free al 98%.

	CODICE	GAS	CLASSE EN.
UNICO EVO 20 HP PVAN 2,3KW	UOLIO2453	R290	A+/A
UNICO EVO 25 HP PVAN 2,5KW	UOLIO2455	R290	A/A
UNICO EVO 30 HP EVAN 3KW	UOLIO2525		



Unico EASY S2

OLIMPIA
SPLENDID
HOME OF COMFORT

IL CLIMATIZZATORE SENZA UNITÀ ESTERNA IN FORMATO CONSOLLE.

UOLIO2527

UNICO EASY S2 HP

Caratteristiche:

- Potenza Max: 2,0 kW
- Disponibile nelle versioni: SF (Solo Freddo) – HP (Pompa di Calore)
- Doppia classe A
- Gas refrigerante R410A*
- Installazione a pavimento
- Semplicità di installazione: Unico si installa tutto dall'interno in pochi minuti
- Display di controllo a bordo macchina touch screen
- Telecomando in dotazione
- Timer 24h

FUNZIONI

- **Funzione di sola ventilazione**
- **Funzione di sola deumidificazione**
- **Funzione Auto:** modula i parametri di funzionamento in relazione alla temperatura dell'ambiente.
- **Funzione Sleep:** aumenta gradualmente la temperatura impostata e garantisce una rumorosità ridotta per un maggior benessere notturno.



LINEA MONOBLOCCO

Unico TWIN

OLIMPIA
SPLENDID
HOME OF COMFORT

L'UNICO SISTEMA PER CLIMATIZZARE
DUE AMBIENTI SENZA UNITÀ ESTERNE

UOLIO2138

UNICO TWIN - MASTER

classe energetica A/A

UOLIO1996

UNICO TWIN - WALL SPLIT



FACILE DA INSTALLARE



UNITÀ MASTER

Grazie alla pratica dima inclusa nell'imballo, si installa, completamente dall'interno e in pochi minuti, l'unità MASTER con i due fori da 202 mm di diametro nella prima stanza da climatizzare.



Si collega l'unità MASTER all'unità WALL, grazie ai rubinetti frigoriferi alloggiati nella parte destra dell'unità. Lunghezza massima linee frigorifere di 10mt.



UNITÀ WALL

SI INSTALLA L'UNITÀ WALL A PARETE, NELLA SECONDA STANZA DA CLIMATIZZARE.

Caratteristiche di SISTEMA:

- Funzionamento autonomo o combinato: se si sceglie il funzionamento contemporaneo le due unità condividono la potenza disponibile
- Disponibile nelle versioni: HP (Pompa di Calore)
- Doppia classe A
- Gas refrigerante R410A
- Dotato di sistema multi-filtraggio, composto da filtro elettrostatico (con funzione anti-polvere) e filtro a carboni attivi (efficace contro i cattivi odori).
- Doppio telecomando multifunzione
- Timer 24h

Caratteristiche MASTER:

- Capacità frigorifera: 2,6 kW
- Capacità in funzione HP (pompa di calore): 2,5 kW
- Versatilità di installazione: Installazione a parete in alto o in basso.
- Semplicità di installazione: Unico Twin si installa tutto dall'interno in pochi minuti
- Ampio flap per una diffusione omogenea dell'aria nell'ambiente.

Caratteristiche WALL:

- Capacità nominale in raffreddamento: 2,5 kW
- Capacità nominale in riscaldamento: 2,2 kW
- Livello di Potenza sonora: 46 dB(A)



Accessori



KIT WI-FI UNICO

Scheda interfaccia Wi-Fi/Bluetooth per Unico. Compatibile con tutti i modelli (esclusi Unico Twin e Unico Easy S1 HP e SF)

UOLIB1015

Unico PRO

OLIMPIA
SPLENDID
HOME OF COMFORT

IL PIÙ POTENTE ED EFFICIENTE, CON MOTORE INVERTER E GAS R32

UOLIO2239

UNICO PRO 35 HP EVAN 3,5KW

Caratteristiche:

- Disponibile nella versione: HP (pompa di calore)
- Classe energetica A/A ; In raffreddamento fino alla A+
- Gas refrigerante: R32
- I componenti interni sono tutti accessibili dal fronte a macchina già installata
- Ampio flap per una diffusione omogenea dell'aria nell'ambiente
- Dotato di sistema multi-filtraggio, composto da filtro elettrostatico (con funzione anti-polvere) e filtro a carboni attivi (efficace contro i cattivi odori).
- Display retroilluminato con comandi touch a bordo macchina
- Contatto ON/OFF per abilitazione o energy boost
- E' presente una porta RS485 predisposta per il controllo del condizionatore con BMS esterni in linguaggio Modbus RTU

FUNZIONI

- **Utilizza il refrigerante R32**, caratterizzato da un effetto serra ridotto di quasi il 70% (rispetto all'R410A)
- **Potenza ed Efficienza.** Il più potente della gamma Unico: raffreddamento fino a 3,5 kW, riscaldamento 3,15 kW
- **Nuovo Inverter System.** Motore inverter di nuova generazione, con ampio range di frequenze, ventilatori DC inverter e gestione elettronica della valvola di espansione.



LINEA MONOBLOCCO

Apollo



UARGAPOLLO

APOLLO 2.4 HEATING



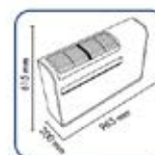
Display retroilluminato, disattivabile durante le ore notturne



Oscillazione automatica o posizione del flap personalizzabile



Design essenziale e raffinato, finitura high gloss



Dimensioni



ARGO APOLLO è il climatizzatore senza unità esterna, Eco-Tecnologico disponibile nelle due versioni: solo freddo e a pompa di calore.

Il design e le giuste dimensioni gli permettono di essere facilmente posizionato nell'ambiente casa, ufficio e spazio pubblico.

Il display è retroilluminato non disturba l'estetica minimale e, nelle ore notturne, può essere disattivato. Il WiFi è di serie con App dedicata

PORTATILI

Lari

COMANDI SOFT TOUCH, RAFFINATO NEL DESIGN



UARGLARI

8000 BTU/H (35°C - 80% U.R.)

Caratteristiche:

- Design minimal, finitura raffinata, matt, di colore bianco puro
- Pannello comandi digitale
- Tasti soft-touch e display a LED
- Telecomando "user friendly"
- Timer ON/OFF digitale 24h
- Ventilatore a 2 velocità
- Filtro dell'aria lavabile, facilmente rimovibile
- Vaporizzazione automatica della condensa in funzione climatizzazione
- Possibilità di scarico continuo condensa in modalità deumidificazione
- Massima trasferibilità, grazie alle ruote multi direzionali alle pratiche maniglie laterali
- Accessori per installazione a finestra e kit oblo di serie
- **Classe Energetica A**

Iside

COMANDI SOFT TOUCH, DESIGN LINEARE



UARGISIDE

10000 BTU/H (35°C - 80% U.R.)

Caratteristiche:

- Design minimal, finitura raffinata, matt, di colore bianco puro
- Pannello comandi digitale
- Tasti soft-touch e display a LED
- Telecomando "user friendly"
- Timer ON/OFF digitale 24h
- Ventilatore a 2 velocità
- Filtro dell'aria lavabile, facilmente rimovibile
- Vaporizzazione automatica della condensa in funzione climatizzazione
- Possibilità di scarico continuo condensa in modalità deumidificazione
- Massima trasferibilità, grazie alle ruote multi direzionali alle pratiche maniglie laterali
- Accessori per installazione a finestra e kit oblo di serie
- **Classe Energetica A**



48

PORTATILI

Einar Plus

CLIMATIZZATORE D'ARIA LOCALE MONOBLOCCO



UARGEINARPLUS

13000 BTU/H CON WIFI

Finitura matt e stile minimal rendono Argo Einar Plus un oggetto d'arredo ultra contemporaneo. Dotato di tutte le funzioni top, garantisce in ambiente un comfort rapido, perfetto in ogni stagione grazie alla pompa di calore integrata. Facile da gestire sia da telecomando che da pannello comandi touch, le maniglie a scomparsa e le ruote pluridirezionali ne facilitano il trasferimento. Wifi integrato di serie.

Caratteristiche:

- WiFi integrato ed app dedicata.
- Pompa di calore integrata.
- Tasti touch, display a LED.
- Anello LED multicolor che si colora in funzione della modalità selezionata: Blu (raffrescamento) - Bianco (deumidificazione) - Verde (ventilazione) - Rosso (tanica piena).
- Telecomando con ampio display LCD.
- Funzioni: Raffrescamento, Ventilazione, Deumidificazione e Riscaldamento.
- Alette mandata verticali oscillanti in automatico; orizzontali regolabili manualmente.
- Funzione "Auto".
- Funzione "Sleep"; funzione "Blocco bambino".
- Funzione "Memory": auto-restart dopo un black-out, con mantenimento ultime impostazioni.
- Filtri dell'aria lavabili, facilmente rimovibili.
- Vaporizzazione automatica della condensa in funzione climatizzazione.
- Possibilità di scarico continuo condensa in modalità deumidificazione.
- Ruote multi direzionali e maniglie laterali integrate.
- Comodo avvolgicavo.
- Tubo flessibile, adattatore per finestra e Kit per installazione fissa a vetro inclusi.



Ulisse Eco

LO SPLIT FAI-DA-TE MADE IN ITALY



Caratteristiche:

- Solo 24 cm di profondità, per installazione a pavimento fissa o trasferibile
- Condensante a valigetta di dimensioni ridotte, specificamente progettata per essere posizionata a finestra o sul balcone
- Attacchi rapidi AeroQuip, certificati per R32
- Vaporizzazione automatica della condensa
- Funzione "Night"; funzione Eco personalizzabile
- Funzione "Turbo": massima velocità compressore
- Doppio sensore di temperatura (sul telecomando e nell'unità)
- Funzione "I Feel" e funzione "Dry"
- Ripresa dell'aria frontale, rende possibile l'installazione anche vicino a due muri laterali
- Flusso aria regolabile per garantire la miglior diffusione dell'aria
- Auto-restart dopo un black-out, con mantenimento ultime impostazioni
- Compressore twin rotary ad alta efficienza



Clima con valigetta

UARGULISSE13DCIECO1

Clima con valigetta e Wi-Fi

UARGULISSE13DCI-WIFI

Accessori

KIT PROLUNGHE PRECARICATE DI MT2

UARG397016929

KIT PROLUNGHE PRECARICATE DI MT4

UARG397016930

I prodotti presenti in questa guida sono disponibili fino ad ESAURIMENTO SCORTE.

Per ulteriori informazioni sui prodotti presenti in questo catalogo, rivolgiti al tuo referente commerciale o presso il punto vendita Mef più vicino a te. Le foto dei prodotti esposti sono a scopo illustrativo.

PORTATILI

Dolceclima ARIA 8

**OLIMPIA
SPLENDID**
HOME OF COMFORT

8.000 BTU/H* DI POTENZA PER PICCOLI SPAZI E GRANDE PRATICITÀ

UOLI02266

DOLCECLIMA ARIA 8 - 2,1KW - gas R290

Il climatizzatore portatile più compatto della gamma offre un comfort estivo ancora più facile da portare con sé. Con Dolceclima Aria 8 l'impatto estetico è minimale anche sul fronte dei comandi: grazie al pannello touchscreen display, il controllo è hi-tech.

Caratteristiche:

- Capacità di refrigerazione: 2,1 kW**
- **Classe energetica: A**
- Potenza sonora: 65 dB (A)
- Indice di efficienza energetica nominale: EER 2,6**
- Gas refrigerante: R290
- Niente tanica: smaltimento automatico della condensa
- Filtro antipolvere
- Display a LED e telecomando multifunzione
- Pratiche maniglie laterali e ruote
- Kit finestra e tubo flessibile per l'espulsione dell'aria inclusi.



FUNZIONI

- Raffrescamento, deumidificazione e ventilazione (2 velocità)
- Timer 24h
- **Funzione Sleep:** diminuisce gradualmente la velocità della ventola, funzionando silenziosamente
- **Funzione Auto-Restart:** dopo black-out si riavvia all'ultima funzione impostata.



Dolceclima SILENT S1 10

**OLIMPIA
SPLENDID**
HOME OF COMFORT

**8.000 BTU/H* DI POTENZA PER PICCOLI SPAZI
E GRANDE PRATICITÀ**

UOLI02059

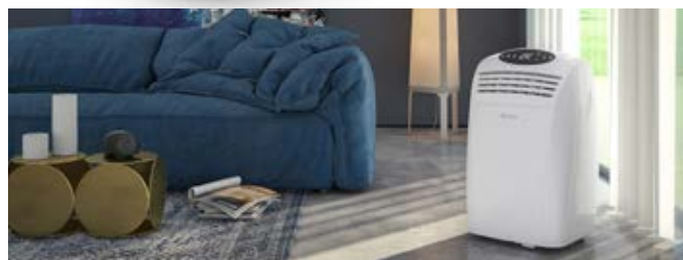
DOLCECLIMA SILENT S1 10P - 2,6KW - gas R290

Caratteristiche

- Capacità di refrigerazione: 2,6 kW**
- **Classe energetica: A**
- Potenza sonora: 63 dB (A)
- Indice di efficienza energetica nominale: EER 2,8**
- Gas refrigerante: R290
- Niente tanica: smaltimento automatico della condensa
- Filtro antipolvere
- Telecomando multifunzione e display LCD
- Pratiche maniglie laterali e ruote
- Tubo flessibile per l'espulsione dell'aria incluso.

FUNZIONI

- Raffrescamento, deumidificazione e ventilazione (3 velocità)
- Timer 24h
- **Funzione Auto:** ottimizza il consumo energetico, regolando il raffrescamento in relazione alla temperatura dell'ambiente.
- **Funzioni Sleep e Silent:** per un maggior comfort termico e acustico.
- **Funzione Turbo:** massima velocità di ventilazione per un super fresco.
- **Funzione Follow Me:** rilevamento preciso della temperatura nel punto in cui si trova il telecomando.
- **Funzione Auto-Restart:** dopo black-out, si riavvia all'ultima funzione impostata.



PORTATILI

Dolceclima SILENT 12

OLIMPIA
SPLENDID
HOME OF COMFORT

2.7 KW DI POTENZA IN CLASSE A+

UOLIO2141

DOLCECLIMA SILENT 12 - 2,7KW - gas R290

Il climatizzatore portatile con il massimo della potenza di raffreddamento: 12.000 BTU (35°C-80% UR).

Dotato di 2,85* kW di capacità di raffreddamento, è il rimedio innovativo per accontentare ogni necessità.

Caratteristiche

- Capacità di refrigerazione: 2,7 kW(l)
- **Classe energetica: A+**
- Potenza sonora: 65 dB (A)
- Indice di efficienza energetica nominale: EER 3,1(l)
- Gas refrigerante: R290
- Niente tanica: smaltimento automatico della condensa
- Telecomando multifunzione
- Display LCD
- Timer 12h
- Pratiche maniglie laterali
- Ruote



Designed in Italy by
ercoli+garlandini



FUNZIONI

- **Funzione di ventilazione:** 3 velocità di ventilazione regolabili. Può inoltre essere utilizzata la modalità di sola ventilazione.
- **Funzione deumidificazione**
- **Funzione Auto:** funzionamento automatico che regola il raffreddamento, per ottimizzare il consumo energetico.
- **Funzione Sleep:** aumenta gradualmente la temperatura impostata e garantisce una rumorosità ridotta
- **Funzione Turbo:** Massima velocità di ventilazione. Super fresco.

Dolceclima AIR PRO 14 HP

OLIMPIA
SPLENDID
HOME OF COMFORT

IL PIÙ POTENTE IN POMPA DI CALORE

UOLIO2029

DOLCECLIMA AIR PRO 14HP - 3,5KW - gas R290

Caratteristiche

- Capacità nominale di raffreddamento: 3,5 kW(l)
- **Classe energetica: A / in riscaldamento A+**
- Potenza sonora: 64 dB (A)
- Indice di efficienza energetica nominale: EER 2,6(l)
- Gas refrigerante: R290
- Telecomando multifunzione
- Display LCD
- Pratiche maniglie laterali
- Ruote per trasporto
- Flap motorizzato
- Kit finestra incluso



Designed in Italy by
emo

WI-FI READY

FUNZIONI

- **Funzione sola deumidificazione**
- **Funzione Eco:** regola il raffreddamento in base alla temperatura ambiente per ottimizzare il consumo energetico.
- **Funzione Turbo:** Massima velocità di ventilazione con minimo set point.
- **Funzione Silent:** minima velocità di ventilazione per ridurre la rumorosità
- **Blue Air/Auto:** velocità di ventilazione automatica per una gestione ottimale del flusso d'aria
- **Funzione Timer:** ritarda fino a 24 ore la partenza o la fermata del climatizzatore



POMPA DI CALORE

Disponibile con funzione pompa di calore, per sostituire il riscaldamento tradizionale nelle stagioni intermedie o potenziarlo.



FLAP MOTORIZZATO CON AUTO-SWING

Il flusso d'aria è facilmente direzionabile in ambiente, grazie al flap motorizzato presente sulla parte superiore.



PURE SYSTEM

Dotato di sistema multi-filtraggio, composto da filtro elettrostatico (con funzione anti-polvere) e filtro a carboni attivi (efficace contro i cattivi odori).



WI-FI INTEGRATO

Scaricando l'app OS Comfort è possibile gestire tutte le funzionalità dal proprio smartphone, anche fuori casa.

PORTATILI

Climatizzatore Portatile KRYO-POLAR EVO



VOR0000065003

Pompa di calore 3,7/3,0kW

VORT KRYO-POLAR EVO 13 HP

Caratteristiche e funzioni:

- Involucro realizzato in resina termoplastica ABS.
- 4 modalità di funzionamento: automatico, raffrescamento, deumidificazione, ventilazione.
- Apparecchio in classe A dotato di doppia modalità di funzionamento: aria-aria e acqua-aria (funzione "SUPER COOL"), quest'ultima garantisce superiori capacità refrigeranti ed un significativo miglioramento dell'efficienza energetica dei prodotti.
- Non richiede interventi di installazione: è sufficiente garantire, attraverso la tubazione di scarico la fuoriuscita dell'aria calda dall'ambiente di climatizzazione.
- Dotato di comandi elettronici con display LCD e di un moderno telecomando ad infrarossi per il controllo a distanza.
- Sistema di scarico continuo che trasforma automaticamente la condensa che si forma all'interno dell'apparecchio in vapore che viene poi espulso all'esterno.
- Timer programmabile: consente di programmare, nell'arco delle 24 ore e ad intervalli di 1 ora, l'accensione e lo spegnimento dell'apparecchio.
- Funzione "SLEEP": ottimizza i consumi notturni, innalzando di 1°C la temperatura impostata, per ciascuna delle 2h successive.
- Filtro ai carboni attivi che elimina i cattivi odori.
- Contiene gas fluorurato (R290) ad effetto serra, caratterizzato da GWP - Global Warming Potential - prossimo a zero, limita le emissioni di anidride carbonica in atmosfera e così favorisce il contenimento della temperatura globale del pianeta.



ACCESSORI IN DOTAZIONE:

- Adattatore tondo
- Cover per adattatore tondo
- Tubazione di scarico dell'aria calda
- Pannello in plastica
- Pannello in plastica con foro tondo
- Tubo per lo scarico continuo della condensa
- Filtro ai carboni attivi
- Telecomando ad infrarossi.

Climatizzatori Portatili C SERIES

Hisense



I nuovi portatili Hisense garantiscono comfort in qualsiasi punto della casa.

Gli elevati risparmi energetici e il rispetto per l'ambiente gli conferiscono la valutazione di efficienza energetica A. Sono dotati di un display digitale completo che facilita la scelta di programmi e funzioni.

Modello			HISAPC12QC	HISAPH12QC
RAFFREDDAMENTO	Capacità Std (l)	kW	35	35
	Assorbimento Std	kW	1.32	1.33
	EER	-	2.65	2.63
	Classe di efficienza energetica stagionale	-	A	A
RISCALDAMENTO	Capacità Std (l)	kW	-	2.9
	Assorbimento Std (l) kW	kW	-	1.03
	COP	-	-	2.82
	Classe di efficienza energetica stagionale	-	-	A+
DATI TECNICI	Dimensioni (LxAxP)	mm	444x723x361	444x723x361
	Peso	kg	31.3	31.6
	Livello Potenza Sonora	dB(A)	64	64
	Livello Pressione Sonora (Min-max)	dB(A)	52-54	52-54
	Alimentazione	V, Ø, Hz	220-240/1/50	
	Capacità di Deumidificazione		1.3	1.3
	Superficie coperta m ²	m ²	12-24	12-24
	Aria trattata (max)	m ³ /min	6.33	6.33
	Corrente Massimo Assorbita Raffreddamento		5.7	5.8
	Corrente Massimo Assorbita Riscaldamento		-	4.7
REFRIGERANTE	Precarica di fabbrica	kg	0.29	0.3
	Tipo Refrigerante (4)	-	R290	R290
	GWP: potenziale di riscaldamento globale del refrigerante	-	3	3

*Detrazioni in base alle combinazioni consultabili sul sito Hisense.it

Barriere d'Aria AIR DOOR



BARRIERE D'ARIA PER L'INSTALLAZIONE ORIZZONTALE IN CORRISPONDENZA DI PORTE O APERTURE DI LOCALI COMMERCIALI.

Caratteristiche:

- Pannello frontale in alluminio satinato di color grigio argento con griglia di aspirazione aria. Il corpo posteriore in lamiera nera fa da supporto per il fissaggio dei componenti interni al prodotto. I fianchetti laterali neri sono in resina termoplastica ABS.
- Larghezza nominale del prodotto: 900 mm.
- Versione neutra (aria temperatura ambiente) e 2 velocità di funzionamento.
- Motore AC bi-albero, termicamente protetto.
- Portata minima: 1100 m³/h
- Portata massima: 1400 m³/h
- Telecomando a IR, con pulsante per accensione/spegnimento del prodotto e per la selezione delle velocità; gli stessi comandi sono posizionati sul pannello frontale del prodotto (3 pulsanti).
- Possibilità di abbinamento a "sensori porta" standard.
- Alette regolabili per indirizzare il getto d'aria.



MONOFASE

	Lung. Nominale prodotto	PORTATA MIN.	PORTATA MAX
VOR0000065195	900 mm.	1100 m ³ /h	1400 m ³ /h
VOR0000065196	1200 mm.	1600 m ³ /h	1900 m ³ /h
VOR0000065197	1500 mm.	2000 m ³ /h	2500 m ³ /h
VOR0000065198	2000 mm.	2900 m ³ /h	3600 m ³ /h

	Lung. Nominale prodotto	PORTATA MIN.	PORTATA MAX	con Resistenze Elettriche
MONOFASE				
VOR0000065155	900 mm.	1100 m ³ /h	1200 m ³ /h	6 kW
TRIFASE				
VOR0000065157	1200 mm.	1500 m ³ /h	1700 m ³ /h	8 kW
VOR0000065158	1500 mm.	1900 m ³ /h	2200 m ³ /h	12 kW

Recuperatori di Calore Decentralizzati SERIE VORT MONO



Unità di ventilazione con recupero di calore specificamente progettate per il ricambio dell'aria in locali residenziali e commerciali di costruzioni nuove o ristrutturate, caratterizzate da elevati livelli di isolamento termico.

Installabili su pareti perimetrali di spessore compreso tra 260 mm e 700 mm. Disponibile in versione a controllo manuale, nelle varianti con comandi a bordo macchina e la versione con telecomando e sensori di umidità relativa, temperatura e luce ambiente

VANTAGGI PER L'INSTALLATORE:

- **FACILITÀ D'INSTALLAZIONE**
Peso ridotto: 3.10 kg - 3.30 kg
Attacco per canalizzazione universale Ø nominale 100-160 mm.
Non sono necessari scarichi per la condensa.
Sistema di chiusura manuale di facile azionamento, con indicatore di chiusura macchina (levetta rossa)
- **SEMPLICITÀ DI MANUTENZIONE** Componenti interni, facilmente accessibili.

VANTAGGI PER L'UTENTE:

- **SEMPLICITÀ DI MANUTENZIONE** Manutenzione semplificata, senza l'ausilio di personale specializzato.
- **DESIGN ELEGANTE** Si integra perfettamente negli ambienti residenziali.
- **BASSI CONSUMI** <5 W alla portata massima.
- **SILENZIOSO**
Livelli pressione sonora a 3m: 19dB(A) prima velocità / 25.4dB(A) terza velocità / 31.8dB(A) quinta velocità
- **ELEVATA EFFICIENZA 90%** Elevati valori di efficienza di scambio termico fino al 90% alla portata minima.



VOR0000012434	VORT HRW 30 MONO EVO - Ø 100 - Comandi a bordo
VOR0000012435	VORT HRW 40 MONO EVO - Ø 160 - Comandi a bordo
VOR0000012436	VORT HRW 30 MONO EVO HCS - Con telecomando e umidostato
VOR0000012437	VORT HRW 40 MONO EVO HCS - Con telecomando e umidostato

Ventilazione Decentralizzata con Recupero di Calore

SERIE RESPIRO



UNITÀ DI VENTILAZIONE DECENTRALIZZATA CON RECUPERO DI CALORE SERIE RESPIRO PER LOCALI INDIVIDUALI, PER APPLICAZIONI DOMESTICHE E COMMERCIALI.

Sistema di ventilazione a cicli e recuperatore di calore ceramico. Elegante design che permette il suo adattamento a qualunque ambiente. Redimento filo al 93% motore Brushless con controllo elettronico e basso consumo. Concepito per funzionamento continuo, regolazione della portata secondo il livello dell'umidità (modello RD) in modo da assicurare la qualità dell'aria interna.

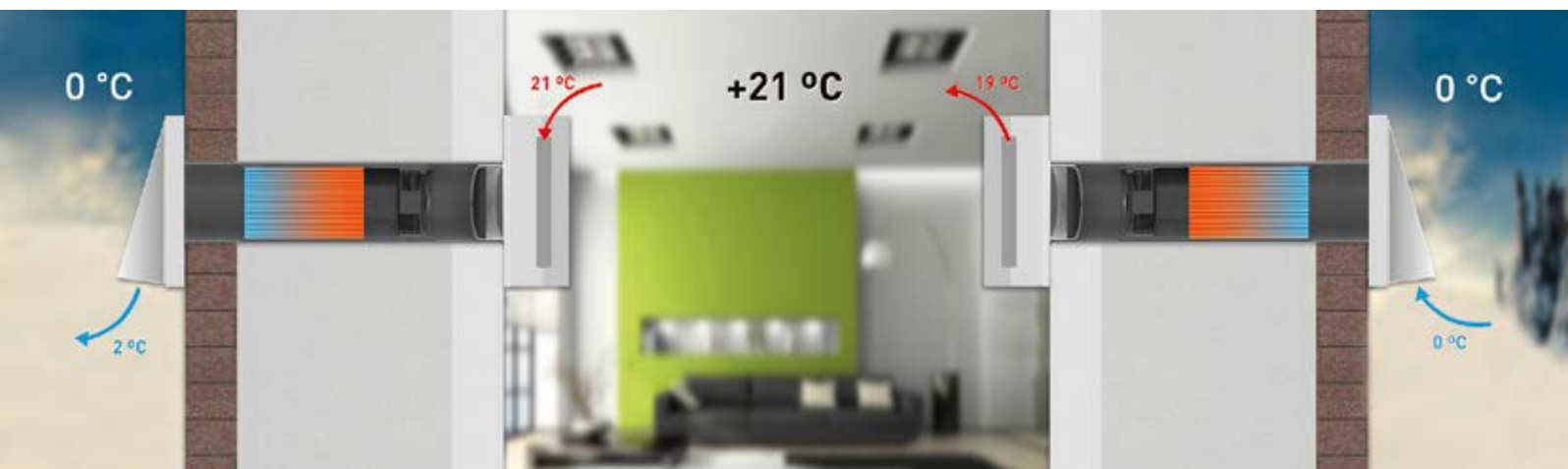
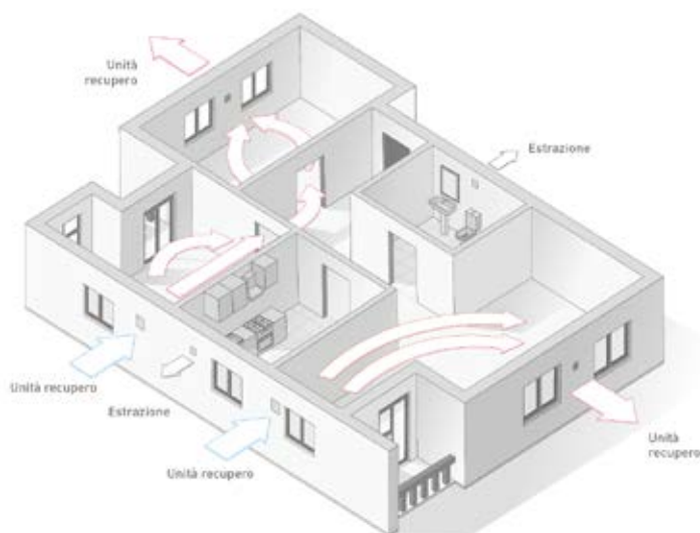
Caratteristiche:

- Scambiatore ceramico.
- Sistema di ventilazione alternata a cicli di 70 secondi in immissione e in estrazione.
- Filtri il entrambi i lati dello scambiatore.
- Non necessita di controllo antisbrinamento.
- Portata fino a 60 m³/h.
- Tensione di alimentazione 230V.



SPI5144308200 **RESPIRO 100 RD MAX 30 M3/H Ø100**

SPI5144307800 **RESPIRO 150 RD MAX 60 M3/H Ø160**



ACCESSORI

DISTRIBUZIONE AERAUICA

Plenum di Mandata/Ripresa



- OIR800400018484 PLENUM CHIUSO DAIKIN FBA 35-50
- OIR800400018485 PLENUM CHIUSO DAIKIN FBA 60-71
- OIR800400018930 PLENUM CHIUSO HISENSE UX4RDH4 71-105
- OIR800400018698 PLENUM CHIUSO SAM. AC RNMDKG 35-71

Modulo d'interfaccia a filo



- OIR800100000013 INTERFACCIA FILO DAIKIN VRV - SKYLINE
- OIR800100000027 INTERFACCIA FILO SAMSUNG SA2 NASA

Centralina



- OIR800100000001 CENTRALINA RADIO FILO - UNIVERSALE APP.

Modulo d'interfaccia infrarossi



- OIR800100000030 INTERFACCIA INFRAROSSI UNIVERSALE

Serrande motorizzate



- OIR800100000035 SERRANDA MOTORIZZATA D150 UNIVERSALE
- OIR800100000036 SERRANDA MOTORIZZATA D200 UNIVERSALE

Comandi



- OIR800100000006 COMANDO MASTER RADIO ETERNAL BIANCO
- OIR800100000007 COMANDO SLAVE RADIO SMART BIANCO

Kit distribuzione



- OIR800600000007 KIT DISTRIBUZIONE 3 ZONE BMA 400X150 - D200
- OIR800600000008 KIT DISTRIBUZIONE 4 ZONE BMA 400X150 - D200
- OIR800600000047 KIT DISTRIBUZIONE 3 ZONE PSF 1000X30 - D200
- OIR800600000048 KIT DISTRIBUZIONE 4 ZONE PSF 1000X30 - D200

Canotti



- OIR800500000003 CANOTTO ALLUMINIO D150
- OIR800500000005 CANOTTO ALLUMINIO D200

Tubo flex isolante



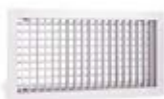
- OIR800500000034 TUBO FLESSIBILE ALL-ISOL-ALL D160 PREZZO MT
- OIR800500000035 TUBO FLESSIBILE ALL-ISOL-ALL D203 PREZZO MT

Porta bocchette



- OIR800400000013 PORTA BOCCHETTA 300X150 ATTACCO POST.
- OIR800400000014 PORTA BOCCHETTA 400X150 ATTACCO POST.

Bocchette



- OIR800500001364 BOCCHETTA BMA O-V BIANCA 300X150
- OIR800500001365 BOCCHETTA BMA O-V BIANCA 400X150

Serranda di Taratura per bocchette



- OIR800500002917 SERRANDA TARATURA 300X150
- OIR800500002918 SERRANDA TARATURA 400X150

Griglie ripresa



- OIR800500002208 GRIGLIA RIPRESA GRA6 FILTRO BIANCA 800X400
- OIR800500002270 GRIGLIA RIPRESA SCOMPARSA FILTRO 800X600 BIANCA

ACCESSORI

Canale per Condizionamento e Accessori

LINEA KLIMADUCT



ARNNKU5065.3	Dimensioni 65x50mm	
ARNNKU6590.3	Dimensioni 90x65mm	
ARNNKU75125.3	Dimensioni 125x75mm	
ARNNKW5065.3	Curva piana 65x50mm	
ARNNKW6590.3	Curva piana 90x65mm	
ARNNKW75125.3	Curva piana 125x75mm	
ARNNKT6590.3	Deviazione a T 90x65 BIANCO	
ARNNKT5065.3	Deviazione a T 65x50 BIANCO	
ARNNKT75125.3	Deviazione a T 125x75 BIANCO	
ARNNKM5065.3	Curva a muro 65x50mm	
ARNNKM6590.3	Curva a muro 90x65mm	
ARNNKM75125.3	Curva a muro 125x75mm	
ARNNKP5065.3	Passaggio a muro 65x50mm (imballo con bustina e scatola - 5pz)	
ARNNKP6590.3	Passaggio a muro 65x90mm (imballo con bustina e scatola - 5pz)	
ARNNKI5065.3	Angolo Interno 65x50mm (imballo con bustina e scatola - 5pz)	
ARNNKI6080.3	Angolo Interno 80x60mm (imballo con bustina e scatola - 5pz)	
ARNNKI6590.3	Angolo Interno 65x90mm (imballo con bustina e scatola - 5pz)	
ARNNKA5065.3	Angolo Esterno 65x50mm (imballo con bustina e scatola - 5pz)	
ARNNKA6080.3	Angolo Esterno 80x60mm (imballo con bustina e scatola - 5pz)	
ARNNKA6590.3	Angolo Esterno 65x90mm (imballo con bustina e scatola - 5pz)	
ARNNKE5065.3	Tappo Terminale 65X50 (imballo con bustina e scatola) 10pz	
ARNNKE6590.3	Tappo Terminale 90X65 (imballo con bustina e scatola) 11pz	

Canale per Impianti di Condizionamento



IBOB06810	Dimensioni 65 x 50mm		IBOB06812	CAI - 65x50 - Angolo interno	
IBOB06820	Dimensioni 90 x 60mm		IBOB06822	CAI - 90x60 - Angolo interno	
IBOB06813	CAP 65x50 WE Angolo piano		IBOB06811	CAE - 65x50 - Angolo esterno	
IBOB06823	CAP - 90x60 - Angolo piano		IBOB06821	CAE - 90x60 - Angolo esterno	
IBOB06814	CCM - 65x50 - Curva muro		IBOB06817	CPM - 65x50 - Passaggio muro	
IBOB06824	CCM - 90x60 - Curva muro		IBOB06827	CPM - 90x60 - Passaggio muro	

ACCESSORI

Scatole di predisposizione per scarico condensa

arnocanali
per portare energia



ARNNBOX2 430X130X65 MM 2 USCITE Ø 17-20 MM

ARNNBOX2S 430X130X65 MM 2 USCITE Ø 17-20 MM CON SIFONE

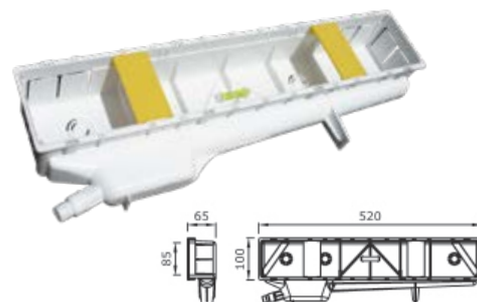
Predisposizioni per Impianti di Condizionamento



PREDISPOSIZIONE CON SIFONE "PROFESSIONAL ELITE" CON COPERCHIO AD INCASTRO

TNSN11100117

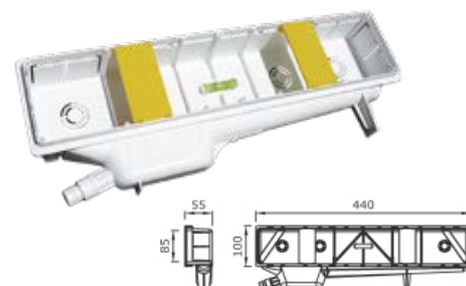
Realizzata in polistirolo antiurto, è dotata di 4 ingressi per le linee frigorifere. E' provvista di due piastrine regolabili, utili per il fissaggio della dima dello split. Il convogliatore posizionato posteriormente, oltre alla sua particolare conformazione ad imbuto che impedisce il ristagno dell'acqua, è provvisto di un innovativo sifone ispezionabile, che garantisce la protezione dal reflusso di cattivi odori. Per facilitare la messa in opera, la predisposizione è provvista di piedini di appoggio e di bolla incorporata.



PREDISPOSIZIONE CON SIFONE "COMPACT ELITE" CON COPERCHIO AD INCASTRO

TNSN11100119

La particolare conformazione del convogliatore per l'acqua di condensa, fissato posteriormente, ne impedisce il ristagno e la formazione di cattivi odori. È dotata di una griglia, nel convogliatore della condensa, in modo che malte, calcinacci o residui di tinteggiatura non ostruiscano il passaggio dell'acqua. Per facilitare la messa in opera, la predisposizione è provvista di piedini di appoggio e bolla incorporata.



PREDISPOSIZIONE "COMPACT CLASSIC" CON COPERCHIO AD INCASTRO

TNSN11100098

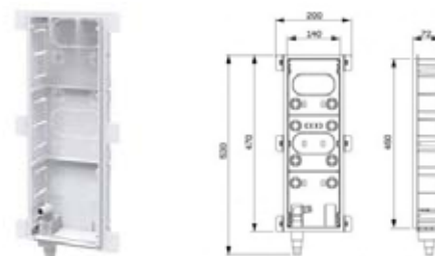
La particolare conformazione del convogliatore per l'acqua di condensa, fissato posteriormente, ne impedisce il ristagno e la formazione di cattivi odori. È dotata di una griglia, nel convogliatore della condensa, in modo che malte, calcinacci o residui di tinteggiatura non ostruiscano il passaggio dell'acqua. Per facilitare la messa in opera, la predisposizione è provvista di piedini di appoggio.



PREDISPOSIZIONE PROFESSIONAL FANCOIL

TNSSCD200013

Predisposizione per alloggiamento a parete dei tubi di mandata e ripresa, nonché scarico condensa e cablaggio elettrico dell'unità di riscaldamento per termoconvettori (fan coil). Realizzata in polistirene (PS), resistente agli urti e all'umidità. Ideale per fissaggio su muratura e cartongesso mediante alette. Il fissaggio sul cartongesso avviene tramite viti sulle 6 alette laterali. La predisposizione è dotata di bolla incorporata e agganci per il fissaggio delle fascette reggi tubo.



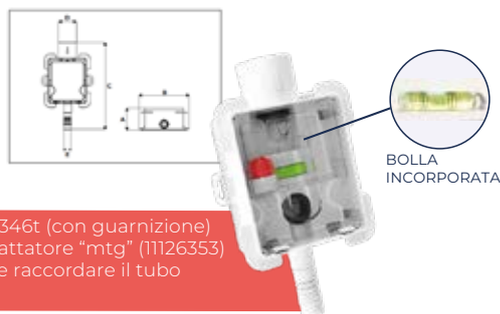
ACCESSORI

REGIO Sifone a secco antidodore



TNS11126322B SIFONE A SECCO ANTI-ODORE TRASPARENTE ED ESTRAIBILE CON COPERCHIO ESTETICO

- Da installare a muro o sottotraccia in verticale
- Corpo sifone trasparente per l'ispezione ed estraibile per la manutenzione
- Coperchio da cantiere per protezione da intonaco
- Coperchio estetico estraibile per l'accesso al corpo sifone
- Battuta esterna per installazione a filo muro grezzo
- Coperchio predisposto per fissaggio con viti
- Dimensioni (mm): 58,5(A) - 132(B) - 227,5(C) - 46,5(D) - 21(E)
- Dimensioni entrata tubi: da \varnothing 16 fino a \varnothing 40
- Bolla incorporata



- Attacco uscita tubi per codici: 11126345 - 11126346 - 11126327 - 11126324 - 11126346t (con guarnizione)
- È possibile raccordare tubi \varnothing 40 - 36 - 32 - 28 con l'accessorio manicotto adattatore "mtg" (11126353)
- Con l'accessorio manicotto di giunzione mg - tcr21 (cod. 11126313) è possibile raccordare il tubo per condensa rigido tcr21 (cod. 11126324)

Staffe Regolabili in Acciaio Verniciato con Livella



- | | |
|----------|--|
| ARNN080E | Staffa in acciaio verniciato a parete 440x380x800mm.
Portata collaudata: 240 Kg. Certificata 80Kg |
| ARNN002E | Staffa in acciaio verniciato a parete 500x400x800mm.
Portata collaudata: 480 Kg. Certificata 165 Kg |
| ARNN003E | Staffa in acciaio verniciato a parete 600x1000mm.
Portata collaudata: 495 Kg. Certificata 1650Kg |
| ARNN004 | Staffa in acciaio verniciato per tetto 480x850mm.
Portata collaudata: a 15° 80kg/ a 30° 150kg. |



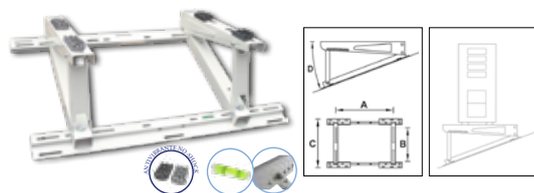
TSTT 140N Staffa tetto trasversale



TNS11100009

Caratteristiche tecniche:

- Lamiera zincata
- Inclinazione regolabile da 10° a 30°
- Verniciatura poliestere da esterno
- Antivibranti "no-shock" in dotazione
- Tasselli di fissaggio
- Non telescopica
- Con bolla incorporata
- Dimensioni: (A) 750x (B) 380 x (C) 500 mm
- Portata Max: 140 kg



TMS 100 Mensola a Soffitto



Caratteristiche

- Lamiera elettrozincata
- Verniciatura poliestere da esterno
- Indicata per il fissaggio di tutti i tipi di condizionatori e ventilconvettori a soffitto



	CODICE	DIM A	DIM B	DIM C	KG MAX
MENSOLA A SOFFITTO TMS-100	TNS11100022	250 mm	550 mm	400 mm	100

TSCT Staffa Telescopica per Cappotto Termico



Caratteristiche tecniche:

- Lamiera elettrozincata
- Verniciatura poliestere da esterno
- Antivibranti in dotazione
- Tasselli di fissaggio



DESCRIZIONE	DIMENSIONI					PORTATA	
STAFFA PER CAPPOTTO TSCT	TNSSCD500141	A (mm)	B (mm)	C (mm)	D (mm)	E (mm)	(kg)
	<i>Solo su Ordinazione</i>	490+690	280+410	235+365	200	700	90

58

ACCESSORI

XS100 Mensola Spirit

TNSSCD500064

Dimensioni (mm): 430(A) X 380(B) X 440(C)
Portata Max: 100Kg

Ideale per applicazioni in zone costiere con un alto tasso di salinità. La mensola "spirit" è realizzata in materiale plastico "Pa6", antiurto ed anti uva. Progettata per resistere a carichi fino a 100 kg. La staffa è disponibile nella versione:
Basic: con tasselli di fissaggio in dotazione
Plus: con bolla, tasselli di fissaggio e antivibranti "no-shock" in dotazione.



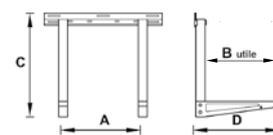
Caratteristiche tecniche:

- Realizzata In Pa6
- Con Bolla In Dotazione
- Antivibranti A Scorrimento "No - Shock" In Dotazione (Nella Versione Plus)
- Tasselli Di Fissaggio
- Predisposta Per Bacinella Raccolta Condensa Blue River

STAFFA "CLASSIC - TSMC"

La staffa è costruita in lamiera elettrozincata e verniciata con polvere poliestere altamente resistente agli agenti atmosferici. È possibile agganciare direttamente il sollevatore.

Disponibile in singola confezione comprendente: antivibranti a scorrimento, piedini regolabili, viteria con chiave esagonale per il montaggio e tasselli di fissaggio.



	CODICE	DIM A	DIM B	DIM C	DIM D	KG MAX
STAFFA "CLASSIC - TSMC"- 160 EVO	TNSSCD500376	750 mm	380 mm	480 mm	460 mm	160
STAFFA "CLASSIC - TSMC"- 180 EVO	TNSSCD500377	750 mm	430 mm	480 mm	510 mm	180
STAFFA "CLASSIC - TSMC"- 210 EVO	TNSSCD500379	750 mm	520 mm	480 mm	600 mm	210

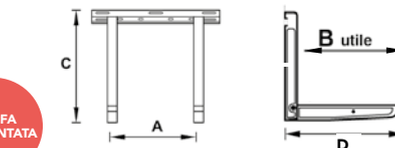
STAFFA "GIOTTO SG"

Costruita in lamiera elettrozincata e verniciata con polvere poliestere resistente agli agenti atmosferici.

La silenziosità a muro è garantita da piedini regolabili snodati. È possibile agganciare direttamente il sollevatore elettrico. Disponibili in singola confezione completa di: piedini regolabili e snodati posteriori, antivibranti a scorrimento, viteria, tasselli di fissaggio, chiave esagonale per il montaggio.



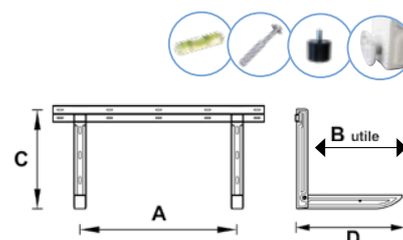
STAFFA
PREMONTATA



	CODICE	DIM A	DIM B	DIM C	DIM D	KG MAX
STAFFA "GIOTTO SG" - 120 EVO	TNSSCD500357	750 mm	320 mm	430 mm	400 mm	120
STAFFA "GIOTTO SG" - 160 EVO	TNSSCD500361	750 mm	380 mm	430 mm	465 mm	160

STAFFA "GALILEO SGL ECO"

Costruita in lamiera elettrozincata e verniciata con polvere poliestere resistente agli agenti atmosferici. I supporti sono predisposti al montaggio della bacinella raccolta condensa. La silenziosità è ottenuta da appositi antivibranti sulle mensole e piedini regolabili snodati che eliminano le vibrazioni.



	CODICE	DIM A	DIM B	DIM C	DIM D	KG MAX
STAFFA "GALILEO SGL" 100 ECO	TNS111000071X + TNSSCD500376	750 mm	342 mm	400 mm	430 mm	100
STAFFA "GALILEO SGL" 140 ECO	TNS11000090X + TNSSCD500392	750 mm	386 mm	400 mm	475 mm	140

ACCESSORI

Nastro Isolante

NASTRO ISOLANTE ADESIVO PER TUBI DA CONDIZIONAMENTO

ARNNFA 50X3MM - 10M - GOMMA RETINATA

ARNNAL30 50X0,03MM - 30M - ALLUMINIO



arnocanali
per portare energia

Tubo Corrugato

ARNNTC17-20

TUBO CORRUGATO SOTTOTRACCIA

In esterno - In canale
Confezione: Scatola 50mt



Tubo Trasparente

TUBO TRASPARENTE Ø 6 MM PER POMPE SCARICO CONDENZA

ARNNTT65 ROTOLO DA 5M

ARNNTT650 ROTOLO DA 25M



Raccordo per Tubo

ARNNGC06

RACCORDO PER TUBO Ø 6 MM



Guaina Spiralata

GUAINA SPIRALATA PVC CON INTERNO LISCIO

ARNNGS16 GUAINA SPIRALATA PVC D16 BIANCA

ARNNGS20 GUAINA SPIRALATA PVC D20 BIANCA



Raccordo Laterale

ARNNYL20

RACCORDO LATERALE A 3 VIE LINEA KLIMAWATER



Raccordo Centrale

ARNNY20

RACCORDO A 3 VIE CENTRALE D17-20



Basi a Pavimento

Base a pavimento in PVC con fasce in gomma adesive e bulloneria di fissaggio Linea KLIMAFix.

ARNNBP8350 PORTATA 140 KG. DIMENSIONI 350X80X80MM

ARNNBP8450 PORTATA 140 KG. DIMENSIONI 450X80X80MM

ARNNBP420 PORTATA 140 KG. DIMENSIONI 420X72X120MM



Raccordo Centrale

ARNNRY16

RACCORDO A 3 VIE CENTRALE D16

ARNNRY20

RACCORDO A 3 VIE CENTRALE D20



Kit Piedini

ARNNP4040

KIT PIEDINI ANTIVIBRANTI PER PAVIMENTO.

Dimensioni: Ø 40 x 40 mm



Deflettore per Split

PER DEVIARE IL FLUSSO DELL'ARIA CONDIZIONATA PROVENIENTE DAGLI SPLIT.

ARNNDEF1 790X300MM

ARNNDEF2 1.030X300MM



DSALKR-KDRAI-ILT-1

GK-LAB PULITORE PER SCARICO CONDENZA DI SPLIT & FAN-COIL A/C KRYON DRAINSHOT

flacone da 1 litro

ACCESSORI

Tubo per Scarico Condensa

TNS11126346T

TUBO SC.CONDENSEA RINFORZATO DA SOTTOTRACCIA Ø20 SINGOLO RIVESTIMENTO MANICOTTI Ø18 / 20 - ROTOLO 50 MT.

Caratteristiche tecniche:

- Per installazioni sottotraccia
- Innesto a pressione su predisposizione
- Non necessita di o-ring
- Polietilene h.D. Anti uva
- Manicotto ø 18 / 20 ogni 50 cm
- Rotolo da 50mt ultraflessibile o blister da 25mt ultraflessibile



Fascia Adesiva

TNS11128005

- Neoprene adesivo ANTIUVA
- Colore nero
- mt 10 - Spessore 3mm
- Larghezza 50~100



Accessori per Scarico Condensa



TNS11126353

MANICOTTO PER RACCORDARE TUBI DI SCARICO CONSENSA

MANICOTTO ADATTATORE M.T.G

Manicotto per raccordare i tubi scarico condensa flessibili ø16/18/20/25 con tubi rigidi ø32/36/40 da installare verticalmente con la guarnizione rivolta verso l'alto.



CURVA AD ANGOLO CA 90°

TNS11126311

CURVA ANGOLO CA 90 - TCR-21 BIANCO

TNSSCD300019

CURVA ANGOLO CA 90 - TCR-25 BIANCO

TNS11126392

CURVA ANGOLO CA 90 - TCR-32 BIANCO

Curva angolo CA 90° e CA 45°, realizzato in pvc antiurto, autoestinguente e stabilizzato ai raggi uva, di colore bianco. Particolarmente indicato anche per le installazioni sottotraccia.



CURVA AD ANGOLO CA 45°

TNS11126310

CURVA ANGOLO CA 45 - TCR-21 BIANCO

TNSSCD300018

CURVA ANGOLO CA 45 - TCR-25 BIANCO

TNS11126391

CURVA ANGOLO CA 45 - TCR-32 BIANCO



MANICOTTO DI GIUNZIONE M.G.



TNS11126313

MANICOTTO GIUNZIONE MG - TCR-21 BIANCO

TNSSCD300017

MANICOTTO GIUNZIONE MG - TCR-25 BIANCO

TNS11126393

MANICOTTO GIUNZIONE MG - TCR-32 BIANCO

DERIVAZIONE A T



TNS11126312

DERIVAZIONE A T - TCR-21 BIANCO

TNSSCD300020

DERIVAZIONE A T - TCR-25 BIANCO

TNS11126394

DERIVAZIONE A T - TCR-32 BIANCO

RACCORDO DRITTO A 2VIE



TNS11126002

Raccordo diretto a 2 vie Ø 20 - 18 - 16 Realizzati in PE, sono adatti per l'installazione di multisplit o nella congiunzione in un unico tubo o più tubi con diversi diametri. Consentono di collegare tubi di scarico condensa.

TUBO SCARICO CONDENSEA RIGIDO

TNS11126324

TUBO SCARICO CONDENSEA RIGIDO TCR-21 BIAN

TNSSCD300016

TUBO SCARICO CONDENSEA RIGIDO TCR-25 BIAN

TNSSCD300034

TUBO SCARICO CONDENSEA RIGIDO TCR-32 BIAN



Tubo di scarico condensa rigido, realizzato in pvc antiurto autoestinguente stabilizzato ai raggi uva, di colore bianco, con uno spessore di 2mm, che conferisce una notevole robustezza, elevata capacità isolante e flessibilità d'impiego.

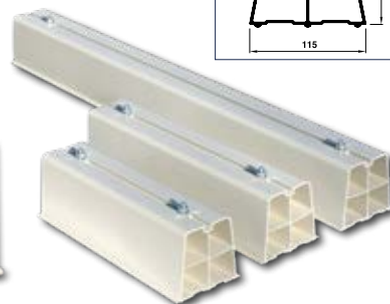
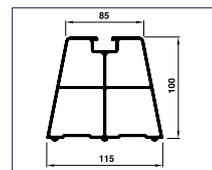
ACCESSORI

Basi a Pavimento



BASE A PAVIMENTO CON ANTIVIBRANTE SUELO MAXI

	CODICE	COLORE	KG MAX
SUPPORTO A PAVIMENTO BASE - 350	TNS11105011	AVORIO	140
SUPPORTO A PAVIMENTO BASE - 450	TNS11105021	AVORIO	210

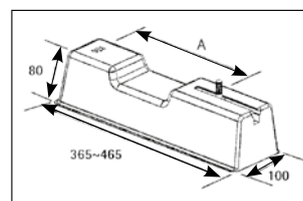


Accessorio

TAPPO DI CHIUSURA "SUELO MAXI" AVORIO TNS11105001

BASE A PAVIMENTO PITAGORA

CODICE	DIMENSIONE (A)	KG MAX
TNS11105035	200 - 310 mm	140
TNS11105036	300 - 410 mm	210



BASE A PAVIMENTO ANTIVIBRANTE IN GOMMA VULCANIZZATA SBR EXTREME 100 - 20

La base a pavimento antivibrante "extreme", realizzata con una caratteristica struttura a granuli in gomma riciclata vulcanizzata, è dotata di un profilo in alluminio utile per il fissaggio dell'unità esterna motocondensante al supporto stesso.

La base a pavimento può essere utilizzata per il supporto di unità esterne motocondensanti, vrv-vrf-caldie a basamento - canale elettriche o tubazioni. La base a pavimento è dotata di una bolla incorporata per il corretto posizionamento ed inoltre ha la possibilità di essere fissata a terra. Le macchine inoltre vengono fissate alla base con dado e vite m8 oppure tramite i cursori con vite M8 in dotazione.

COMPLETI DI
PIASTRINA FILETTATA
RONDELLA E BULLONE M8



	CODICE	DIM A	DIM B		
"EXTREME-20" 450 - BASE A PAVIMENTO	TNSSCD500241	450 mm	140 mm	95 mm	300
"EXTREME-20" 600 - BASE A PAVIMENTO	TNSSCD500242	600 mm	140 mm	95 mm	500
"EXTREME-20" 1000 - BASE A PAVIMENTO	TNS11105066V	1000 mm	140 mm	95 mm	650



ACCESSORI

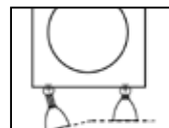
Piedini a Pavimento



TNS11105365

PIEDINO A PAVIMENTO REGOLABILE E SNODABILE
GENIUS 1000R HIGH ARTICULATED

Il supporto a pavimento "GENIUS HIGH ARTICULATED" è realizzato in materiale ad elevata resistenza meccanica. Ghiera regolabile in altezza, è fornito di doppio antivibrante ed è indicato per tutti i tipi di climatizzatori o caldaie a pavimento.



Caratteristiche:

- Fissaggio con vite M10
- Foro di fissaggio climatizzatore
- Foro per chiave di regolazione
- Antivibrante in gomma
- Regolazione con zigrinatura antiscivolo
- Materiale ad elevata resistenza meccanica
- Disponibile nel colore: nero
- Antivibrante in gomma di appoggio
- Larghezza: 105mm / Altezza: 175 - 220mm

PIEDINO A PAVIMENTO REGOLABILE
GENIUS 1000R

fino ad esaurimento scorte

TNS11105360A	AVORIO
TNS11105360N	NERO
TNS11105361A	AVORIO
TNS11105361N	NERO

PIEDINO A PAVIMENTO REGOLABILE GENIUS 1000R CON VITE DI FIS. M10

ghiera regolabile in altezza 100 - 140 (mm), fornito di doppi antivibranti, indicato per tutti i tipi di climatizzatori o caldaie a pavimento, perno di fissaggio rapido Ø 10 o vite M10. Regolazione con zigrinatura antiscivolo.



TNSSCC500029

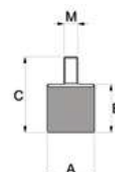
ANTIVIBRANTE A PAVIMENTO

ANTIVIBRANTE A PAVIMENTO PER STAFFA UNITÀ ESTERNA - T70

Tutti i piedini sono realizzati in gomma naturale vulcanizzata ANTI UVA. Disponibili in confezione minima da 4 pezzi completi di bulloni di fissaggio, rondella e dadi.



DIM A	DIM B	DIM C	M	KG MAX
70 mm	70 mm	110 mm	M10	140



TNSSCD500278

PIEDINO ANTIVIBRANTE REGOLABILE IN GOMMA VULCANIZZATA SBR
ZEUS R



Caratteristiche tecniche:

- Antivibrante in dotazione
- Realizzato in gomma vulcanica riciclata SBR
- Altezza regolabile da 130 - 150 mm
- Regolazione con zigrinatura antiscivolo
- Snodo regolabile
- Nr. 2 predisposizioni per inserimento bolla
- Vite di fissaggio M8 x 50

Bacinella Raccolta Condensa "BLUE RIVER"



CODICE	DIMENSIONI
TNS11100100F	850 X 400 MM
TNS11100101F	1050 X 400 MM

Caratteristiche:

- Realizzata in plastica ABS + PMMA color avorio
- Staffe di fissaggio regolabili in PA6
- Attacco per tubo scarico condensa Ø 16 mm

Olio Universale per Cartelle



UWIG12002015



Olio universale per cartelle FO-200

Olio universale indispensabile per la lubrificazione della cartella, durante la cartellatura e prima del serraggio con chiavi dinamometriche.

Telecomando Universale per climatizzatori

DBRA92102155



Caratteristiche:

Sostituisce le principali funzioni dei telecomandi originali. Completo di funzioni avanzate quali: Raffreddamento/ riscaldamento rapido, Timer accensione/spegnimento. Copre la maggior parte delle marche presenti sul mercato. Garanzia di due anni.



63

I prodotti presenti in questa guida sono disponibili fino ad ESAURIMENTO SCORTE.

Per ulteriori informazioni sui prodotti presenti in questo catalogo, rivolgiti al tuo referente commerciale o presso il punto vendita Mef più vicino a te. Le foto dei prodotti esposti sono a scopo illustrativo.

GUIDA alla SCELTA
CLIMA

ACCESSORI

POMPE SCARICO CONDENSA

Pompe Scarico Condensa



USAUSI27CE01UN23

SI-27 POMPA A PISTONE

La POMPA A PISTONE PER CONDIZIONATORI Si-27 è adatta alle macchine fino a 20 kW.

La tecnologia della pompa a pistone è specificatamente concepita per lo scarico della condensa da essi prodotta. Altamente affidabile in tutti i tipi di ambiente, la Si-27 offre un livello sonoro tra i più silenziosi, indipendentemente dal volume di condensa da scaricare.



USAUSI20CE02UN23

SI-20 POMPA A PISTONE

Per un'installazione discreta all'interno del climatizzatore

La Si-20 può essere installata all'interno di qualsiasi tipo di condizionatore d'aria o canale grazie al suo spessore ridotto e al design affusolato. Questa mini pompa vanta un rapporto dimensioni/prestazioni/rumore che la rende leader del mercato e garantisce un'affidabilità assoluta.

La sua tecnologia brevettata gestisce la condensa dei condizionatori d'aria fino a 20 kW, e la rende molto efficiente dal punto di vista energetico.



USAUSI83CE01UN23

SI-83 PACK 1 POMPA CENTRIFUGA CON SERBATOIO

La pompa centrifuga con serbatoio reinventata

Sauerermann ha completamente riprogettato la pompa centrifuga con serbatoio fino a rendere la Si-83 la più compatta della sua categoria e ridefinendo allo stesso tempo la facilità di installazione e manutenzione.

La Si-83 è dotata di un'App per smartphone dedicata per un'installazione semplice e intuitiva.

La Si-83 è realizzata con materiali e componenti robusti per ottenere livelli eccezionali di durezza e affidabilità. Estremamente polivalente, la Si-83 è ideale sia per impianti di condizionamento residenziale (fino a 20 kW) sia per quelli di riscaldamento (fino a 40 kW).



USAUSI82CE01UN23

SI-82 PACK 1 POMPA AD ELEVATA RESISTENZA

La pompa Si-82 è concepita per essere installata facilmente in varie condizioni ambientali.

Con una portata di 500 l/h, la Si-82 è idonea sia per unità di condizionamento che di refrigerazione. Di robusta costruzione, la Si-82 sopporta condense sporche ad elevate temperature ed acide ($pH > 2,5$) prodotte da caldaie a condensazione a gas.



VANTAGGI

- Elevate prestazioni
- Versatilità d'installazione
- Flessibile
- Semplici collegamenti elettrici e idraulici



USAUSI61CE02UN23

SI-61 POMPA A PISTONE COMPATTA

La Pompa a Pistone Compatta

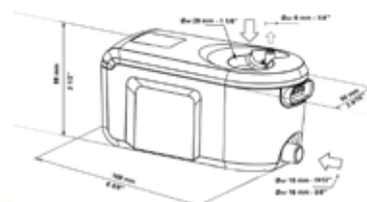
La Si-61 è una pompa a pistone di colore neutro, ideale per ambienti abitativi, con serbatoio incorporato (0,37 l) studiato per eliminare le condense acide prodotte dalle caldaie a condensazione fino a 50 kW.

La tecnologia Sauerermann® consente la rimozione di particolato e grazie all'innovativo galleggiante, rende la pompa completamente affidabile sulle caldaie a condensazione. Colore bianco, dimensioni ridotte e basso livello di rumorosità rendono la Si-61 ideale per l'installazione anche in cucina.



VANTAGGI

- Tecnologia brevettata
- Resistente all'inquinamento
- Adattato agli spazi abitativi
- Facile da installare



ACCESSORI

POMPE SCARICO CONDENZA

Pompe Scarico Condensa



USAUSI30CE02UN23

SI-30 POMPA A PISTONE

Tecnologia versatile

Una sola pompa per tutti i climatizzatori fino a 20 kW.

Tecnologia Sauermann brevettata, concepita specificatamente per lo scarico della condensa prodotta dai sistemi di climatizzazione.

Livello sonoro fin'ora mai eguagliato inferiore a 20 dBA indipendentemente dal volume della condensa da evacuare.

VANTAGGI

- Tecnologia brevettata
- Silenziosità
- Risparmio energetico
- Facile da installare



USAUOP20CE02UN23

OMEGA PACK POMPA INSTALLAZIONE SOTTO SPLIT

Installazione sotto il climatizzatore

Omega Pack White è una soluzione progettata per l'installazione al di sotto dei condizionatori mini-split fino a 20 kW. Il prodotto comprende la nuova pompa Si-20, dotata della tecnologia Sauermann® di comprovata affidabilità e tutto il necessario per l'installazione.

VANTAGGI

- Estetica moderna
- Silenziosità
- Manutenzione rapida della pompa
- Affidabilità comprovata e consolidata
- Facile da installare



ACCESSORI PER POMPE DI SCARICO CONDENZA



RACCORDO A "T"

USAUACC00902

Per collegare tre tubi trasparenti in PVC Ø 6 mm (1/4").



ACCESSORIO ANTISIFONE

USAUACC00922

Impedisce il funzionamento a secco della pompa



RACCORDO DRITTO

USAUACC00900

Per tubi trasparenti in PVC Ø 6

USAUACC00901

Per tubi trasparenti in PVC Ø 10



RACCORDO A TENUTA AD ESPANSIONE

USAUACC00919

Raccordo a tenuta ad espansione per tubi in PVC Ø 6



TUBO TRASPARENTE

USAUACC00909

5 mt diam. 6 mm interno

USAUACC00910

50 mt diam. 6 mm interno

USAUACC00911

25 mt diam. 10 mm interno

ACCESSORI

POMPE SCARICO CONDENSA

Pompe Scarico Condensa

Tecnosystemi
group

SORRISO

TNS12170100L

SORRISO CLIMA

POMPA SCARICO CONDENSA DA SOTTO-SPLIT "SORRISO CLIMA LED-SC 11 LT"



Caratteristiche:

- mandata max: 8 mt verticali
- tra pompa e uscita dell'acqua
- alimentazione: 230 v/50 hz
- contatto allarme: c-no 6a
- potenza assorbita: 19 w
- portata: 11 l/h per climatizzatori fino a 10 kw
- livello sonoro: max 21 db(a)
- grado di protezione: ip20
- tubo per scarico acqua \varnothing 4 x 6 mm
- dimensioni tubo: \varnothing 4 x 6 (mm)
- dimensioni pompa: l 220 x p 70 x h 50 (MM)

TNS12170038

EASYFLOW 15 LT

MINI POMPA



EASY
FLOW



Caratteristiche:

- aspirazione max: 2 m verticali tra corpo galleggiante e pompa
- alimentazione: 230 v/50 hz
- contatto di allarme: c-no/nc 8a
- grado di protezione: ip20
- coperchio con guarnizione di tenuta
- dimensione tubo (mm): 4 x 6 - dimensioni pompa: l97 - p30 - h55
- dimensioni corpo galleggiante: l 91 - p 34 - h 39 (mm)
- confezione completa di piastrina di ancoraggio galleggiante, pompa, tubicino l = 1 m, tubicino di sfiato, biadesivi, manicotto adattatore e connettore elettrico estraibile



SERBATOIO PIÙ CAPIENTE (L 91 - P 34 - H 39 mm)
PER OTTIMIZZARE IL FUNZIONAMENTO DELLA POMPA
CON GUARNIZIONE DI TENUTA, DOTATO DI PASTIGLIA
IGIENIZZANTE ANTI ALGA INCORPORATA

Dissipatore di Condensa

WIGAM

UWIG02042019

HYPPO

DISSIPATORE DI CONDENSA

Utilizzabile con tutti i sistemi di condizionamento, con o senza pompa di calore. Montaggio singolo o in serie. 1,5L/H. Il dissipatore di acqua deve essere installato solo ed esclusivamente all'esterno dell'abitazione (muri esterni, balconi, ecc...) da un installatore qualificato.



DSALPS-WIP-P15J

DISSIPATORE DI CONDENSA

Pompa di atomizzazione della condensa P15J - portata 10 litri/ora con 2 ugelli, adatta per split fino a 30.000 BTU/ora (8,8 kW), serbatoio incorporato 35 ml.

GeneralGas
EASYSYSTEMS

Caratteristiche:

- Alimentazione: 220 V 50 Hz
- Portata (max): 10 litri/ora con 2 ugelli nebulizzatori
- Adatto per split fino a: 30.000 BTU/ora (8,8 kW)
- Pressione: 3 bar
- Prevalenza in aspirazione (max): 1,5 mt.
- Capacità del serbatoio: 35 ml
- Livello sonoro a 1 metro: 40-45 db(A)
- Potenza: 25 W
- Temperatura ambiente: 0-50 °C
- Dimensioni: 157x126x(d) 75 mm.



ACCESSORI

TUBI IN RAME

Tubo in Rame Rivestito



CAMPI DI UTILIZZO: Condizionamento. Trasporto gas frigoriferi (R32, R410A, R407, ...)

È IL TUBO DI RAME PRODOTTO SECONDO LA NORMA EN 12735-1 preisolato in polietilene espanso a cellule chiuse di dimensioni regolari e distribuite uniformemente (UNI EN 14114). Guaina isolante prodotta nel rispetto del reg. CEE/UE 2037/2000 che impone l'utilizzo di guaine coibenti espanso senza l'impiego di CFC e HCFC. Attenzione speciale è rivolta alla pellicola protettiva esterna in polietilene volta ad impedire la formazione di condensa sulla parete esterna del prodotto. SMISOL® Clim Platinum si contraddistingue per valori di eccentricità ridotti, molto importante per l'operazione di cartellatura.

TUBO DI RAME RIVESTITO spessore 0,8mm

1/4"	USCB0500095	Tubo di rame rivestito 6,35x0,80 (1/4") mm	Rotolo da 50 mt.
	USCB0500094	Tubo di rame rivestito 6,35x0,80 (1/4") mm	Rotolo da 25 mt.
3/8"	USCB0500098	Tubo di rame rivestito 9,52x0,80 (3/8") mm	Rotolo da 50 mt.
	USCB0500097	Tubo di rame rivestito 9,52x0,80 (3/8") mm	Rotolo da 25 mt.
1/2"	USCB0500103	Tubo di rame rivestito 12,70x0,80 (1/2") mm	Rotolo da 50 mt.
	USCB0500102	Tubo di rame rivestito 12,70x0,80 (1/2") mm	Rotolo da 25 mt.

TUBO DI RAME RIVESTITO spessore 1mm

USCB0500096	Tubo di rame rivestito 6,35x1 (1/4") mm	Rotolo da 50 mt.
USCB0500099	Tubo di rame rivestito 9,52x1 (3/8") mm	Rotolo da 50 mt.
USCB0500104	Tubo di rame rivestito 12,7x1 (1/2") mm	Rotolo da 50 mt.
USCB0500106	Tubo di rame rivestito 15,88x1 (5/8") mm	Rotolo da 25 mt.
USCB0500107	Tubo di rame rivestito 19,05x1 (3/4") mm	Rotolo da 25 mt.
USCB0500108	Tubo di rame rivestito 22,22x1 (7/8") mm	Rotolo da 25 mt.

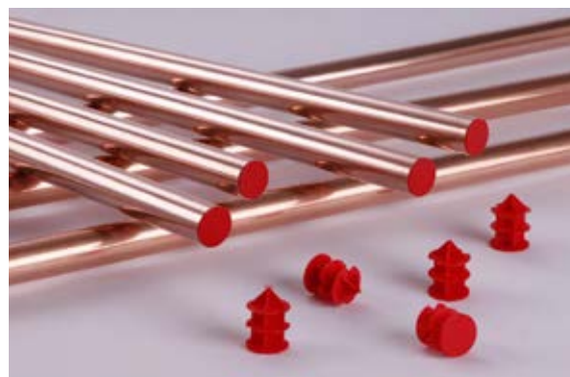
TUBO DI RAME RIVESTITO spessore 0,8mm

USCB0500473	Tubo di rame rivestito 6,35x0,80 (1/4") mm	Rotolo da 50 mt.
USCB0500474	Tubo di rame rivestito 9,52x0,80 (3/8") mm	Rotolo da 50 mt.
USCB0500475	Tubo di rame rivestito 12,70x0,80 (1/2") mm	Rotolo da 50 mt.



GELO

USCB0500717	Tubo in barre Gelo 5/8" (15,87) x 1	Barra da 5 mt.
USCB0500718	Tubo in barre Gelo 3/4" (19,05) x 1	Barra da 5 mt.
USCB0500719	Tubo in barre Gelo 7/8" (22,22) x 1	Barra da 5 mt.
USCB0500720	Tubo in barre Gelo 1" (25,40) x 1	Barra da 5 mt.
USCB0500721	Tubo in barre Gelo 1"-1/8 (28,57) x 1	Barra da 5 mt.
USCB0500722	Tubo in barre Gelo 1"-1/8 (28,57) x 1,25	Barra da 5 mt.
USCB0500723	Tubo in barre Gelo 1"-1/4 (31,75) x 1,25	Barra da 5 mt.
USCB0500724	Tubo in barre Gelo 1"-3/8 (34,92) x 1,25	Barra da 5 mt.
USCB0500727	Tubo in barre Gelo 1"-5/8 (41,27) x 1,25	Barra da 5 mt.
USCB0500728	Tubo in barre Gelo 2"-1/8 (53,97) x 1,65	Barra da 5 mt.



ACCESSORI

SALDATURA/BRASATURA

Kit e Accessori per Saldatura/Brasatura

Castolin PRO

KIT PORTATILE DI SALDATURA

Kit portatile di saldatura equipaggiato da cannello professionale a sicurezza integrata, 5 punte intercambiabili, bombola ossigeno e bombola PRO//MaxTM inserite in un solido supporto metallico. L'estrema maneggevolezza del Flex 4000 unita all'alto potere calorico del gas Neva PRO, con la possibilità di intercambiare 5 punte (da 63 a 315 l/h), i dispositivi di sicurezza inseriti sia nel cannello che sui tubi, permette di realizzare le più svariate applicazioni, da lavori di precisione a lavori in cui è richiesta la massima potenza nel rispetto della sicurezza.



N.B. LE BOMBOLE SONO DEL TIPO USA E GETTA NON RICARICABILI

UCAELR663033

KIT CANNELLO FLEX 4000

UCAELR4803004

BOMBOLA RICAMBIO OSSIGENO PER FLEX 4000

UCAELRBOMBOLAGASPRO

BOMBOLA RICAMBIO DI GAS PROPANO PER FLEX 4000

KIT BIGAS

UCAELR763079

FLEX 4000 CLIM

Kit bigas (ossigeno + GAS//Pro) studiato per le massime prestazioni (3100°C temperatura fiamma con elevata autonomia) con la praticità e la facilità d'uso date da un impianto portatile. Studiato per applicazioni nei settori della refrigerazione e climatizzazione. Massima sicurezza dell'operatore grazie ai dispositivi di sicurezza inseriti nel cannello. Indicato anche per interventi di riparazioni su tubature in acciaio. Riduttori di pressione con indicazione consumo gas.



KIT SALDATURA / SALDOBRASATURA / BRASATURA

Ideale per tutti i vostri lavori di idraulica e di precisione.

Permette la saldatura autogena, la saldobrasatura e la brasatura.

Temperatura d'utilizzo = 3000°C.

MICRO regolatori d'ossigeno e gas, valvole di protezione a doppia azione e parafiamma integrata.

Cannello con rubinetti di regolazione.

Autonomia:

- Ossigeno: 30 min

- Gas 1450: 60 min

N.B. LE BOMBOLE SONO DEL TIPO USA E GETTA NON RICARICABILI

UCAELR756156

KIT CANNELLO FLEX 2000

UCAELR4803004

BOMBOLA RICAMBIO OSSIGENO PER FLEX 2000

UCAELRBOMBOLA600

BOMBOLA RICAMBIO DI MISCELA A BASE DI BUTANO PER FLEX 2000



CANNELLO PER BRASATURA

Cannello dalle alte prestazioni da usare in tutti i lavori di brasatura.

Disponibile in due versioni:

- Con 3 lance intercambiabili

- Con bombola GAS\\PROTM inclusa

Riduttori di pressione integrati per un'uscita del gas sempre costante. Il cannello ha un pulsante per il blocco della fiamma e uno per la regolazione del gas. Utilizza bombole Neva PRO e GAS\\PROTM usa e getta.

BOMBOLA USA E GETTA DI GAS PROPANO



UCAELR757779

KIT CANNELLO CTK27

UCAELRBOMBOLAGASPRO

BOMBOLA RICAMBIO DI GAS PROPANO PER FLEX 4000

ACCESSORI

SALDATURA/BRASATURA

Kit e Accessori per Saldatura/Brasatura

Castolin **PRO**

TORCIA AD ACCENSIONE RAPIDA

Torcia ad accensione rapida di tipo piezoelettrico utilizzabile in tutte le posizioni.

È dotata di corpo in ottone e di sistema di regolazione della potenza della fiamma.

Utilizza una bombola usa e getta di miscela di gas Butano. La bombola, priva di propellenti dannosi per l'ozono, dura circa 1,5 ore, fornita di apposito dispositivo che ne consente l'utilizzo anche capovolta.

Il kit, comprendente torcia 1450 e bombola, è utilizzabile sia per brasatura dolce che forte fino a 14mm di diametro con leghe ad alto tenore d'argento.



UCAELRNUOVOKITI450

UCAELRBOMBOLA600

TORCIA 1450

**BOMBOLA 1450
RICAMBIO**

CANNELLO PORTATILE

Cannello portatile ad alto rendimento ma con pesi e dimensioni contenute.

Grazie al manicotto in dotazione consente un uso a 360°. Adatto all'uso con brasatura dolce e forte.



**UTILIZZA CARTUCCE USA E
GETTA DI GAS BUTANO**

UCAELRFLEX500

UCAELRCARTUCCIANT

CANNELLO FLEX 500

CARTUCCIA BUTANO

PANNO ABRASIVO

UCAELRCASTONETI

**PANNO ABRASIVO
CASTONET**



1 BLISTER DA 5 UNITA'

Panno abrasivo in mescola acrilica, espressamente studiato per la rimozione dell'ossido superficiale da tutte le superfici successivamente da brasare.

DISSOLIDANTE

UCAE81100125I

CASTOLIN DIS 8110



Disossidante in pasta per leghe ad alto tenore d'argento e leghe rame-fosforo in unioni miste. Particolarmente indicato per freddo industriale, alimentare e trasporto gas medicali

GEL PARA-FIAMMA

UCAELRCALORSTOPGEL

GEL CALORSTOP GEL



GEL PARA-FIAMMA ANTICALORE IDEALE PER BRASATURA E SALDATURA

Protegge le superfici e i componenti dal calore della fiamma nelle operazioni di brasatura e saldatura. Sicuro, non tossico e innocuo per la pelle. Applicazione facile e immediata per un risultato sicuro. Confezione risparmio da 1 LITRO per garantire numerosi interventi sicuri.

LEGHE CASTOLIN

UCAE8246RB2010I

LEGA CASTOLIN 8246



Per lavorazione in serie su impianti acqua, riscaldamento, gas • Refrigerazione industriale • Grondaie

Bacchetta nuda per brasatura capillare di rame anche senza disossidante (comunque consigliato).

UCAE8840RX1505I

LEGA CASTOLIN 8840 RX



Per Impianti di refrigerazione

Bacchetta nuda per brasatura capillare di rame anche senza disossidante (comunque consigliato).

UCAE8286RB2005I

LEGA CASTOLIN 8286



Per lavorazione in serie su impianti acqua, riscaldamento, gas • Refrigerazione industriale in conformità PED • Condizionamento

Bacchetta nuda a basso tenore d'argento (5% certificato) per la brasatura capillare di rame senza disossidante.

UCAE8110RX1505I

LEGA CASTOLIN 8110 RX



Per riparazioni in genere • Riempimento di giunti mal preparati • Condizionamento • Climatizzazione

Lega a deposito ecologico con elevata resistenza meccanica per un utilizzo universale. Bacchetta nuda o rivestita (RX) a medio tenore di argento (20%) e priva di cadmio.

ACCESSORI

SALDATURA/BRASATURA

Raccorderie e Rubinetti



BOCCHETTONI PER TUBI IN POLLICI

CODICE	MODELLO	DESCRIZIONE
UWIG05108002001	NS4-4K	BOCCH. 1/4" SAE - TUBO 1/4" (10PZ)
UWIG05108003001	NS4-6K	BOCCH. 3/8" SAE - TUBO 3/8" (10PZ)
UWIG05108004001	NS4-8K	BOCCH. 1/2" SAE - TUBO 1/2" (10PZ)



UWIG05108010001	U2-4K	NIPPLO 1/4" SAE X 1/4" SAE (10PZ)
UWIG05108009001	U2-6K	NIPPLO 3/8" SAE X 3/8" SAE (10PZ)
UWIG05108011001	U2-8K	NIPPLO 1/2" SAE X 1/2" SAE (5PZ)



RACCORDI A INVERSIONE

UWIG05108080	INV-4/6	KIT RACC. INVERS. 1/4"-3/8" (1+1PZ)
UWIG05108081	INV-4/8	KIT RACC. INVERS. 1/4"-1/2" (1+1PZ)



GIUNTO DIRITTO RIDOTTO MASCHIO PER FEMMINA

UWIG05055027	UR3-86	RIDUZIONE 1/2" SAEM X 3/8" SAEF
--------------	--------	---------------------------------



SERIE RG180 CON DEPRESSORE

UWIG05059022001	RG180/4-5	RACC. GIR. 1/4" SAEF X 5/16" SAEM
-----------------	-----------	-----------------------------------



SUPPORTO CON PIATTELLO UNIVERSALE PER BOMBOLETTE

DSALSM-SUP-GAS-7K	SUPPORTO UNIVERSALE BOMBOLETTE 1/2,5 LT
-------------------	---



ADATTATORI



DSALAT-ADA-03

Adattatore M 3/8" x F 1/4" SAE conf 5pz



DSALAL-KIT-N2-05

Adattatore 1/4" SAE F x 5/16" SAE M

RIDUZIONE



DSALAL-RID-1_4SAE

Riduz 5/16"SAE F girevole x 1/4" SAE M

RACCORDO F 1/2"



DSALAL-AD-16ACME01

Racc F 1/2" 16 ACME LH uscita M 1/4" SAE

DSALAL-AD-16ACME02

Racc F 1/2" 16 ACME LH uscita M 5/16"SAE

RUBINETTO SHUT-OFF



DSALAL-VA-SH-001

Rub Shut-Off F 1/2 R32 x M 5/16 SAE

DSALAL-VA-SH-002

Rub Shut-Off F 5/16" R410 x M 1/4 SAE

DSALAL-VA-SH-003

Rub Shut-Off F 1/4 R407C x M 1/4 SAE

DSALAL-VA-SH-004

Rub Shut-Off F 5/16 R32 x M 5/16 SAE

DSALAL-VA-SH-005

Rub Shut-Off F 1/2 R32 C/depr x M1/4SAE

RACCORDI PER BOMBOLA



DSALAL-AD-14W21,7

Racc. x bombola R407C uscita M 1/4" SAE

DSALAL-AD-21,8-001

Racc. x bombola R32 uscita M 1/4" SAE

DSALAL-AD-21,8-002

Racc. x bombola R32 uscita M 5/16 SAE

DSALAL-AD-16ACME

Adatt x valv W21,8-1/4"F uscita 1/2" M

DSALAL-AD-516W21,7

Racc x bombola R410A uscita M 5/16"SAE

DEPRESSORE VALVOLE



DSALPV-DESH-1_4

Depressore valvole spillo Schrader 1/4"

DSALPV-DESH-5_16

Depressore valvole spillo Schrader 5/16"

ESTRATTORE



DSALAL-VAL-VCRI

Estrattore valvole Schrader 5/16" e 1/4"

RUBINETTO F



DSALAL-VA-12A-U516

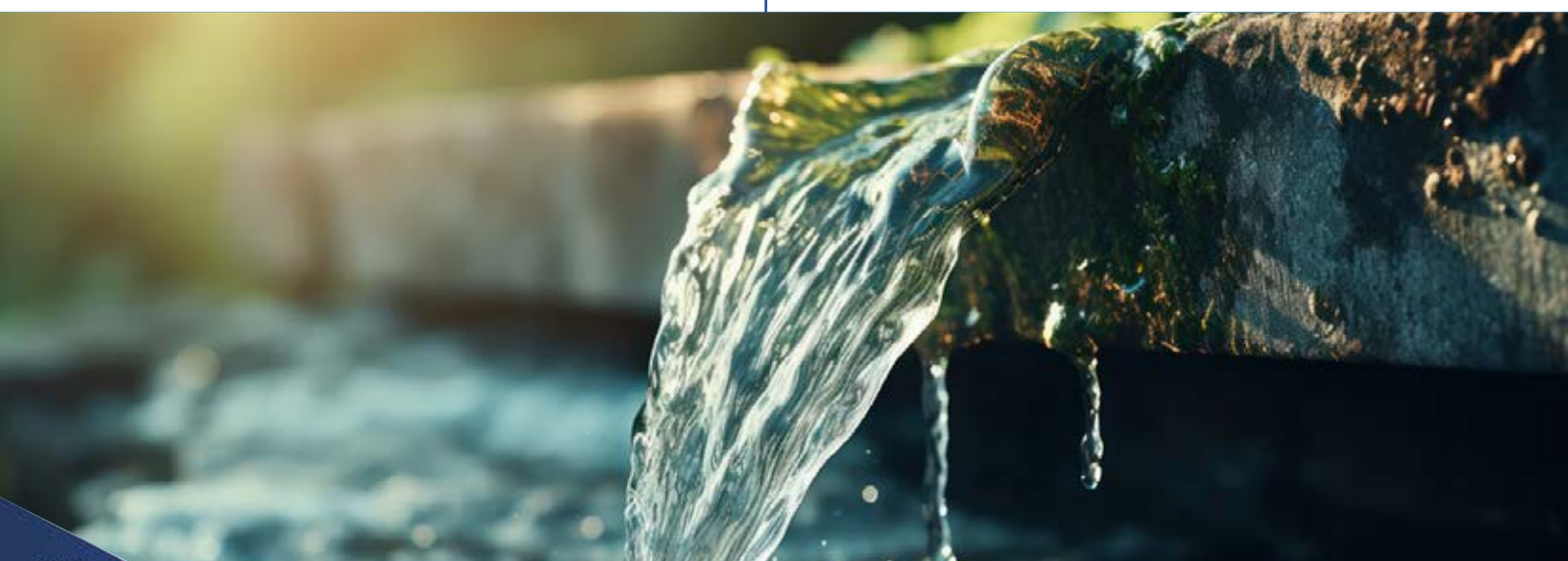
Rub F 1/2" 16 ACME x M 5/16" SAE (R32)

DSALAL-VA-12A-U1/4

Rub F 1/2" 16 ACME x M 1/4" SAE (R32)

DSALAL-VA-5/16-1/4

Rub F 5/16" SAE RH x M1/4" SAE RH(R410A)





KRYON 134A

GAS REFRIGERANTE IN BOMBOLE

Applicazioni:

- Kryon® 134a viene utilizzato negli impianti di condizionamento di tutti gli autoveicoli.
- Kryon® 134a è stato concepito per diverse applicazioni nel settore della refrigerazione, tra cui banchi frigoriferi per supermercati, celle frigorifere e frigoriferi domestici; il prodotto viene anche utilizzato in gruppi frigoriferi centrifughi.

DSALMXK-R134A-10K Kryon®134a in Bombole 13,6 Lt / 10 Kg



KRYON 407C

GAS REFRIGERANTE IN BOMBOLE

Applicazioni:

Kryon® R407C viene principalmente utilizzato negli impianti di condizionamento d'aria residenziali e commerciali di piccole dimensioni.
Viene anche utilizzato nei refrigeratori d'acqua non dotati di compressori centrifughi e negli impianti di refrigerazione commerciale a media temperatura.

DSALMI-AC407C-1-12* KryoSmart R407C in Bombola 1 lt/0,8 kg
DSALMI-AC407C-1-6

DSALMI-R407C-2,5LT Kryon®407C in Bombola 2,5Lt / 2 Kg

DSALMXK-R407C-10* Kryon® R407C in Bombola 12,5Lt / 10,0Kg
DSALMXK-R407C-N10K

***fino ad esaurimento scorte**



KRYON 410A

GAS REFRIGERANTE IN BOMBOLE

Applicazioni:

Kryon® R410A viene utilizzato negli impianti di condizionamento d'aria residenziali e commerciali di piccole dimensioni; esso costituisce un eccellente refrigerante nei refrigeratori (chiller) d'acqua di nuova concezione, non dotati di compressori centrifughi. Kryon® R410A può essere utilizzato come prodotto sostitutivo dell'R-22 in nuovi impianti di refrigerazione commerciale a media e bassa temperatura, compresi banchi frigoriferi per supermercati e trasporto frigorifero.

DSALMI-AC410A-1-12* KryoSmart 410A in Bombola 1 lt/0,8 kg
DSALMI-AC410A-1-6

DSALMI-R410A-2,5LT Kryon® 410A in Bombola 2,5Lt / 2Kg

DSALMXK-R410A-10* Ricarica R410 in bombola da 12,5lt/10kg
DSALMXK-R410AHG10N

***fino ad esaurimento scorte**



R32

GAS REFRIGERANTE IN BOMBOLE

Applicazioni:

Kryon® 32 è un refrigerante HFC finora utilizzato come componente nelle miscele di R-410A ed R-407C. Grazie alle sue proprietà di efficienza energetica ed ambientale Kryon® 32 è già stato utilizzato dalle maggiori case produttrici di condizionatori domestici. Kryon® 32 si utilizza negli impianti di condizionamento residenziali e commerciali.

DSALMI-AC32-1-12* KryoSmart R32 in Bombola 1 lt/0,8 kg
DSALMI-AC32-1-6

DSALMI-R32-2,5LT Kryon® 32 in Bombola 2,5Lt / 1,8 Kg

DSALMXK-R32-13,6* Kryon® R32 in Bombola 13,6 Lt / 10,0 Kg
DSALMXK-R32-W21,8

***fino ad esaurimento scorte**

AZOTO

GAS REFRIGERANTE IN BOMBOLE



DSALAZ-B-05L Bombola AZOTO da 5 LT
Carica da 1 mc

DSALAZ-RICA-05L Ricarica AZOTO da 5 LT
Carica da 1 mc

DSALAZ-B-14L Bombola AZOTO da 14 LT
Carica da 3 mc

DSALAZ-RICA-14L Ricarica AZOTO da 14 LT
Carica da 3 mc

AZOIDRO

GAS REFRIGERANTE IN BOMBOLE



DSALN2H2-5L Bom. HydroCheck azoto/
Idrog 5% 5 lt/1mc

DSALAZ-RICA-05L Ricarica Azoto 5LT
Carica da 1 mc

DSALN2H2-14L Bom HydroCheck Azoto/Idro
5% 14 lt/3mc

DSALAZ-RICA-14L Ricarica Azoto 14LT
Carica da 3 mc

DSALN2H2-0,95L-12 G-Mix N2H2 - Capacità 0,95 lt.

ATTREZZATURE

Basso costo, Altissimo valore!

SIMPLYGREEN® JUNIOR È L'INNOVATIVO SERVIZIO TARGATO GENERALGAS PER VALORIZZARE LE PICCOLE QUANTITÀ DI RIFIUTI E PER TRASFORMARE UN COSTO IN UN'OPPORTUNITÀ DI GUADAGNO!

PRONTI AI BLOCCHI DI PARTENZA?



SimplyGreen®
JUNIOR



GeneralGas
PASSIONATELY COOL

Basso costo,
altissimo valore!

UGNRFAFREI3LSGRJUN

SIMPLYGREEN JUNIOR 3 Bombele 13 lt

UGNRFAFREI3LSGRJUNR

SIMPLYGREEN JUNIOR RED 3 Bombele 13 lt

SimplyGreen® JUNIOR

Basso costo,
altissimo valore!

Arriva SimplyGreen® Junior, il servizio dedicato a manutentori e installatori per valorizzare le piccole quantità di rifiuti e trasformare un costo in un'opportunità di guadagno.

GeneralGas ti paga se fai la raccolta differenziata del gas!

Anche con piccole quantità di gas tutti contribuiscono a una grande causa, tutti ci guadagnano.

È ORA DI FARE LA DIFFERENZA!

Scopri i vantaggi su
www.generalgas.it/simplygreen-junior/

Col servizio SimplyGreen® Junior **PAGHIAMO** il Cliente:

- Valorizziamo il gas rigenerato!!! Cioè paghiamo il Cliente che ci ha conferito i rifiuti.
- Comunichiamo al Cliente il «valore» della raccolta differenziata.

Kg di gas rigenerato

X

VALORE del gas rigenerato (*)

(*) valori collegati al listino ufficiale in vigore (più è alto il valore di mercato del gas, maggiore è il valore che ti riconosciamo)

Il Cliente emette fattura a GeneralGas per l'importo comunicato, passa all'incasso... e in tal modo:

- recupera un costo, che si trasforma in opportunità di guadagno
- chiude il cerchio dell'economia circolare del gas refrigerante

COMPONI IL TUO KIT o INDIVIDUA IL TUO STRUMENTO CONTRASSEGNA TO CON IL LOGO per certificare la tua azienda



ELENCO ATTREZZATURE (Riferimento Regolamento CE2015/2067)

- Recuperatore Gas
- Gruppo manometrico
- Tubi flessibili
- Cercafughe per Gas refrigeranti
- Pompa vuoto doppio stadio
- Bombola doppia via per recupero Gas Refrigeranti
- Bilancia elettronica
- Kit pressatura con azoto o altro Gas inerte
- Pinza amperometrica
- Termometro a due sonde
- Vacuometro digitale
- Kit di saldobrasatura
- Chiave dinamometrica
- Cartellatrice



ATTREZZATURE

Strumenti Certificati ATEX

VALUE VRDDF

DSALRE-REC-VRDDF

Recuperatore per gas infiammabili 1 HP-0,75 KW, 510 kg/ora in push/pull, adatto anche per refrigeranti A2L e A3 (propano R290)



Caratteristiche:

- Velocità di recupero elevata con compressore oil-free
- Motore brushless in corrente continua da 1 HP-0,75 kW
- Velocità 3000 rpm
- Filtro essiccatore incluso
- Funzione di auto-spurgo
- Ventilatore per raffreddamento
- Display LCD retroilluminato di facile lettura
- Struttura robusta per un servizio pesante

POMPA VUOTO

DSALPV-V-VA3P7-EX

Pompa vuoto Certificata ATEX 198 lt/min



Caratteristiche:

- Refrigeranti compatibili: A3 (propano R290, isobutano R600a), A2, A2L, A1
- Design industriale a elevatissima affidabilità, elevato livello di vuoto
- Doppio stadio
- Starter elettronico
- Termostato di sicurezza integrato nel motore
- Sistema di prevenzione del riflusso olio; nessuna contaminazione del sistema in caso di mancanza alimentazione energia elettrica
- Spia olio di ampie dimensioni, per controllo agevolato
- Prodotto in conformità alla certificazione ISO 9001 - standard CE - Direttiva 2002/95/CE (RoHS)
- Impugnatura ergonomica

RDA HC-AIR

DSALRE-HC3-FAN-A3

Ventilatore con motore ATEX per ventilazione ambiente durante il recupero di gas refrigeranti infiammabili R290 e R600a.



Caratteristiche:

- Motore certificato ATEX, commutato elettronicamente per un'elevata efficienza
- Cavo di alimentazione da 5 m con spina stampata
- Ventola termoplastica antiscintilla per prestazioni elevate e livello di rumorosità ridotto
- Vano per riporre il cavo di alimentazione
- Robusta struttura in acciaio verniciato

DSALPV-VP633EU-001

Fieldpiece USA - VP633 - pompa per vuoto ATEX adatta per refrigeranti A3-A2L-A1 - portata 170 litri/minuto (10,2 mc/ora), alta qualità, elevate prestazioni - grado di vuoto 2 x10⁻² mbar - 0,02 mbar/2 Pa/15 micron



Caratteristiche:

- Cambio olio nell'arco di secondi con la pompa in funzione
- Gruppo manometrico con quattro attacchi in linea
- Serbatoio dell'olio retroilluminato per controllare le condizioni dell'olio e del sistema
- Dispositivo antiritorno olio per evitare che quest'ultimo entri in contatto con i manometri e con il sistema
- Valvola di zavorra facile da usare con indicatore LED
- Impermeabile per resistere alla pioggia diretta
- Grado di vuoto finale 2 Pa

Kit Azoto



K-LEAK TESTER N2H2

DSALAL-KIT-N2H2RAC

K-LEAK TESTER - KIT CERCAFUGHE con miscela azoto/5% idrogeno per impianti Refrigerazione e Condizionamento



DSALAL-KIT-N2-03

MANOMETRO PER PROVA TENUTA CON AZOTO, PER VERIFICA PERDITE IMPIANTI refrigerazione e condizionamento (con settori colorati in funzione del tipo di gas), completo di tubo flessibile e valvola a sfera. Uscita 1/4" SAE.



DSALAL-KIT-N2-06

RIDUTTORE DI PRESSIONE uscita 50 bar per prove tenuta con azoto e miscela azotidro 5% (pressione in uscita massima 50 bar)

Cercafughe elettronici

FIELDPIECE USA - DR58



DSALAC-FP-DR58EUR

Cercafughe portatili di perdite di refrigerante a diodo riscaldato con monitor LCD - rileva gas refrigeranti HFC e HFO, 1234yf, miscele azoto-5% idrogeno (azidro) - sensibilità 1 grammo/anno - Rapporto di Taratura incluso



Caratteristiche:

- Sensibilità migliore di 1 grammo/anno (0,03 oz/anno)
- Schermo LCD luminoso con grafici a barre di elevata visibilità e letture numerica
- Batteria ricaricabile agli ioni di litio con durata di 18 ore
- Rileva tutti gas refrigeranti HFC, CFC, HCFC, HFO, e loro miscele (incluso A2L come R32, R1234yf, R455A, R454C ecc.)
- Rileva anche miscele azoto/5% idrogeno (azidro)
- Punta luminosa lampeggiante, allarmi multipli e indicatore numerico delle dimensioni delle perdite
- Azzeramento manuale o automatico

CERCAFUGHE ELETTRONICO KRYON®



DSALAC-KRYONU-01

Rilevatore di fughe elettronico per gas refrigeranti
Dispositivo elettronico appositamente studiato per rilevare una miscela di gas



Idrogeno (H2) al 5% + Azoto (N2) al 95%.
È in grado di rilevare anche i Gas Refrigeranti R134a - R410a - R407c - R1234yf - R32 - R404a - R502 - R600 - R290.

Caratteristiche:

- Sensore semiconduttore riscaldato
- Sonda flessibile inossidabile da 40 cm.
- Temperatura di esercizio da 0 a 40 °C
- 3 livelli di sensibilità
- Conforme alle normative SAE J1627 CE
- Alimentazione: 2 batterie alcaline dimensione C.
- Carica batterie 3,3 V / 0,5 A
- Valigia in plastica per lo stoccaggio e il trasporto
- Peso: 418 gr (batteria inclusa)

Gruppi Manometrici Analogici e Digitali

VALUE - VMG

Gruppi manometrici analogici 2/4 vie



DSALGM-VMG4-R410-03

VMG-4R410-03 Grup. Manomet Analog 4 vie

DSALGM-VMG4-R32-03

VMG-4-R32-03 Grup. Manomet Analog 4 vie

DSALGM-VMG2-R32-B

VMG-2-R32-B Grup. Manomet. Analog. 2Vie

Caratteristiche:

- Valvola a sfera
- Corpo manifold in alluminio elox colore blu
- Protezione in gomma antiurto su entrambi i manometri
- Spia in vetro sul corpo del manifold
- Manopole in alluminio
- Manometri con scala di lettura pressione per R134a, R404A, R410A, R407C
- Valigetta inclusa nella confezione

FIELDPIECE USA SM480V INT



DSALGM-GM-001

DSALGM-SM-482

Gruppo Manometrico Digitale SMAN® a 4 porte e misuratore di vuoto con lettura anche in micron (sistema wireless Job Link).



Specifiche tecniche:

- Refrigeranti: più di 70, tra cui A2L, ad es. R32 (aggiornamenti su refrigeranti futuri tramite USB)
- Portata wireless Campo visivo di 106 metri. Gli ostacoli possono incidere sulla distanza.
- Alimentazione: 6 Batterie alcaline AA
- Durata batteria: 350 ore con tipiche batterie alcaline (senza retroilluminazione o vacuometro in micron)
- Tipo di connettore: 3 raccordi standard con filettatura da 1/4"; 1 raccordo conico maschio standard con filettatura da 3/8" (SM480V)
- Protezione contro le intemperie IP54

ATTREZZATURE

Sonde Digitali Fieldpiece

GeneralGas
PASSIONATELY PROS

KRYON
Refrigerant Solutions



JL3KM2

DSALGM-TRPR-001

FIELDPIECE USA - JL3KM2 - KIT SONDE MANOMETRICHE A DOPPIA PORTA (2 SONDE) SISTEMA WIRELESS JOB LINK

Articoli inclusi:

- (2) Sonda manometro JL3MN
- (2) Sonda per pressione statica ASP2 e tubo flessibile
- (2) Raccordo a vite in ottone con tubo flessibile aggiuntivo
- (2) Adattatore gas scorrevole
- 4 Batterie AAA
- (1) Valigetta imbottita



JL3PC INT

DSALGM-TRTE-001

FIELDPIECE USA - JL3PC INT



JL3RH INT

DSALGM-TRUM-001

FIELDPIECE USA - JL3RH INT



JL3KR4

DSALGM-KTPRTM-001

FIELDPIECE USA - JL3KR4

La sonda di pressione è impiegabile in spazi angusti. La pinza per tubi utilizza una nuova termocoppia Rapid Rail che assicura precisione, velocità e agilità anche con le configurazioni di tubi più complesse. La sonda sottile e flessibile e il magnete configurabile dello psicrometro agevolano le misurazioni su plenum di mandata, tubazioni o serrande di registro tiraggio in posizione elevata.

Kit di test carica Job Link - JL3KR4 composto da:

- 2 pinze per tubi per misurazioni di temperatura JL3PC
- 2 sonde di pressione JL3PR
- 1 custodia protettiva imbottita



JL3PR INT

DSALGM-TRUM-002

FIELDPIECE USA - JL3PR INT

Caratteristiche:

- 106 metri di portata wireless
- Compatibili con sistemi Apple iOS® e Android™
- Resistente all'acqua
- Rapporti e-mail
- Custodia rapidamente accessibile
- Connessione diretta al dispositivo mobile

Bilance di Ricarica Gas Refrigeranti

GeneralGas
PASSIONATELY PROS

KRYON
Refrigerant Solutions

FIELDPIECE USA SR47INT

DSALSM-BILELT-003

FIELDPIECE USA SR47
BILANCIA ELETTRONICA



Una bilancia di facile utilizzo per effettuare una carica del sistema e il recupero del refrigerante in modo più semplice, veloce e professionale

Caratteristiche:

- Alta precisione e robustezza
- 114 kg di capacità di carico massima
- 200 ore di durata della batteria
- Resistente all'acqua (IP54)

VALUE



BILANCIA ELETTRONICA
CON COMANDO REMOTO
- RISOLUZIONE 2 GRAMMI
- PRECISIONE +/- 0,05% F.S.



DSALSM-BIL-VES-50A

VES-50A BILANCIA ELETTRONICA - 50 KG

DSALSM-BIL-VES-100A

VES-100A BILANCIA ELETTRONICA - 100 KG

Caratteristiche:

- 50 kg di portata
- Ampia piattaforma in metallo per assicurare durata e versatilità
- Cella di carico ad alta precisione e senza deriva
- Terminale di facile utilizzo con cavo di comunicazione staccabile
- Visualizzazione delle misurazioni in kg e libbre oppure lb/oz.
- Robusta valigetta per trasporto inclusa

ATTREZZATURE

Recuperatori Gas Refrigeranti

GeneralGas | KRYON
PASSIONATELY ODS | Refrigerazione Sostenibile



FIELDPIECE USA MR45INT

DSALRE-REDIG-001

RECUPERATORE GAS REFRIGERANTE DIGITALE DA 1 HP - 0,75 KW - 430 KG/ORA IN MODALITÀ PUSH/PULL (R410A)



Caratteristiche:

- Il motore c.c. è compatto e leggero
- Recupero regolare del liquido
- Il motore a velocità variabile in modalità "intelligente" massimizza le prestazioni
- I piedini in gomma e i supporti del motore riducono la rumorosità e le vibrazioni
- Il motore da 1 CV (0,75 kW) assicura velocità e potenza
- Il condensatore a microcanale raffredda più velocemente, soprattutto durante le giornate calde
- Sistema di protezione mediante monitoraggio elettronico attivo
- Elettronica protetta in caso di pioggia
- Tensione di funzionamento compresa fra 200 e 250 V c.a.
- Display digitale: cifre grandi di facile lettura, i messaggi di stato chiariscono il funzionamento, la retroilluminazione blu è utile in ambienti poco luminosi
- Progettata per resistere a carichi di lavoro gravosi, in ambienti umidi e soleggiati
- La funzione di spurgo automatico protegge sia il recuperatore che l'ambiente

FILTRO DISIDRATATORE

DSALRE-FILDIS-002

FILTRO DISIDRATATORE + INDICAT. UMIDITÀ



Filtro disidratatore con indicatore di umidità - Made in Italy con corpo e testata realizzati in acciaio UNI EN 10130 - DC04.

In questo tipo di filtri la carica disidratante non è sostituibile ed è composta da un blocco unico e compatto di sferette di setaccio molecolare; è presente inoltre un particolare tipo feltro che permette un filtraggio meccanico offrendo la minima resistenza al moto del fluido a vantaggio dell'efficacia di disidratazione.

L'elemento disidratante è una cartuccia compatta composta al 100% di setaccio molecolare da 3 Å.

VRR12LOS-R32

DSALRE-VRR12LOS-32

RECUPERATORE 3/4 HP CON SEPARATORE OLIO, 378 KG/ORA IN PUSH/PULL, ADATTO ANCHE PER REFRIGERANTI A2L



3/4 HP con separatore olio
378 kg/ora in push/pull

Refrigeranti compatibili:

HFO inclusi refrigeranti A2L quali R1234yf, R455A, R454C, R448A, R449A, R452A ecc. HFC di uso comune, inclusi R404A, R410A, R32, R134a, R407C e tutti i gas refrigeranti di classe III, IV e V. È sconsigliato l'uso con refrigeranti infiammabili A3 (HC come R290 e R600a)

Caratteristiche:

- Velocità di recupero elevata con compressore oil-free da 3/4 HP
- Separatore olio incorporato
- Filtro essiccatore incluso
- Funzione di auto-spurgo
- Ventilatore per raffreddamento
- Manometri di facile lettura
- Struttura robusta per un servizio pesante



ATTREZZATURE

Pompe del Vuoto

GeneralGas
PASSIONATELY ORO!

KRYON
Refrigerazione Soluzioni

FIELDPIECE USA VP67 INT

Pompa per vuoto 170 litri/minuto (10,2 mc/ora), alta qualità, elevate prestazioni grado di vuoto 2 x10(-2) mbar - 0,02 mbar/2 Pa/15 micron

Nuove pompe per vuoto con sistema di cambio olio RunQuick™ - adatta anche per gas refrigeranti A2L (es. R32)

- Cambio olio nell'arco di secondi con la pompa in funzione!
- Portata: 170 litri/minuto (10.2 mc/ora)
- 4 attacchi: n° 1 da 3/4" (8 mm), n° 2 da 3/8" (10 mm), n° 1 da 1/2" (15 mm)

Con le nuove pompe per vuoto dotata del sistema di cambio olio RunQuick™, Fieldpiece offre una soluzione all'avanguardia per una corretta evacuazione dei sistemi.



DSALPV-VP67INT-001 FieldPiece USA-VP67INT pompa x vuoto

DSALPV-VPX7INT-001 FieldPiece USA-VPX7INT pompa x vuoto

VALUE

POMPA VUOTO DOPPIO STADIO

DSALPV-V-I280R32 Pompa vuoto doppio stadio 198 lt/min

DSALPV-V-I240R32 Pompa vuoto doppio stadio 100 lt/min

DSALPV-V-I220R32 Pompa vuoto doppio stadio 51 lt/min



V-I240R32
100 litri/minuto - doppio stadio

Caratteristiche:

- Doppio stadio
- Starter elettronico
- Vacuometro incorporato nella struttura (antiurto)
- Valvola a solenoide incorporata
- Spia olio di ampie dimensioni, per controllo agevolato

Specifiche tecniche:

- Portata a 50 Hz: 100 litri/minuto
- Grado di vuoto: 15 micron (2x10-1 Pa)
- Motore elettrico: 1/2 HP (375 W)
- Attacco in ingresso: 3/4" SAE
- Capacità serbatoio olio: 325 ml
- Dimensioni: 338 x 138 x 249 mm.
- Peso: 11 kg

VRP-15D

POMPA VUOTO AD ELEVATE PRESTAZIONI

DSALPV-VRP-15D

Pompa per vuoto a elevatissime prestazioni - portata 425 litri/minuto (25,5 mc/ora), grado di vuoto 0,67 x10(-2) mbar - 0,0067 mbar/0,67 Pa/5 micron/0,005 Torr



VRP-15D - 425 litri/minuto
doppio stadio - grado di vuoto 5 micron

Caratteristiche:

- Design industriale a elevatissima affidabilità, elevatissimo livello di vuoto
- Doppio stadio
- Motore bicilindrico
- Motore a corrente continua
- Starter elettronico
- Sistema di prevenzione del riflusso olio; nessuna contaminazione del sistema in caso di mancanza alimentazione energia elettrica
- Valvola ballast (zavorra) regolabile
- Filtro nebbia olio ad alte prestazioni
- Spia olio di ampie dimensioni, per controllo agevolato

Specifiche tecniche:

- Portata a 50 Hz: 425 litri/minuto
- Grado di vuoto: 5 micron, 0,0067 mbar/0,67 Pa/0,005 Torr
- Motore elettrico: 3/4 HP corrente continua
- Attacco in ingresso: 1/4" SAE, 3/8" SAE, 1/2" SAE
- Capacità serbatoio olio: 880 ml
- Dimensioni: 414 x 152 x 310 mm.
- Peso: 15 kg

FIELDPIECE USA - OIL32

OLIO PER POMPE A VUOTO 946ML

DSALPV-OILQUA-001

***fino ad esaurimento scorte**

Olio specifico per pompe vuoto; garantisce prestazioni eccellenti della pompa per vuoto. Confezionato in contenitore di capacità 946 ml.



Caratteristiche:

- Bassa pressione di vapore
- Ampio intervallo di temperature
- Flacone con ampia imboccatura
- Capacità 946 ml

FIELDPIECE USA - OIL32

OLIO PER POMPE A VUOTO 1LT

DSALKL-KRVAC-1L1



Vacuometri

MG44INT

MISURATORE DI VUOTO (VACUOMETRO)

DSALMV-VACDIG-002



Caratteristiche:

- Consente di eseguire messe in vuoto con sicurezza con una tenuta affidabile e a prova di fughe.
- Grazie all'accoppiatore angolato reversibile e alla nuova forma cilindrica entra facilmente in spazi ristretti.
- Tre modalità di visualizzazione: il nuovo grande schermo a cristalli liquidi retroilluminato si legge più facilmente e il suo display a matrice di punti mostra più informazioni sotto forma di 1) grafico a barre, 2) velocità, e 3) tasso di evacuazione.
- Resistente all'acqua, certificato IP54.
- Realizzato in robusto materiale sovrastampato per la massima resistenza agli urti.
- Realizzato per il lavoro in campo.

VMV-1 VALUE

VACUOMETRO DIGITALE INTELLIGENTE

DSALMV-VACDIG-003



Specifiche:

- Pressione massima di sovraccarico: 72PSI/0,5Mpa
- Intervallo: 0-10000Pa, 0-100.00mBar, 0-75.000mmHg, 0-75000Microns
- Risoluzione: 0,01 (<10pa), 0,0001 (<10mBar), 0,0001 (<10mmHg), 1 (<30000 Micron)
- Precisione di misurazione: 2-100Pa (grado ± 5%)
- Temperatura di funzionamento: 0-50 ° C
- Durata della batteria: 45 ore (3 batterie tipo AA non incluse)
- Unità di misura: Pa, mBar, mmHg, Microns
- Frequenza di aggiornamento: 0,5 secondi
- Connessione: 1 7/16-20UNF
- Sensore: Sensore Pirani
- Spegnimento automatico: 10 minuti
- Retroilluminazione: 20 secondi
- Segnale acustico: 90 dB, si chiude dopo 10 secondi
- Peso: 125 grammi

Tubazioni per Vuoto

TRUBLUE STARTER XL KIT

DSALPV-TUBVUO-002

TruBlue Starter XL Kit by Accutools
 USA - HVACR

Kit Tubazione per Pompe Vuoto ad
 Elevate Prestazioni diametro interno
 3/4 (con adattatori e accessori)



Caratteristiche:

- Consente di eseguire messe in vuoto con sicurezza con una tenuta affidabile e a prova di fughe.
- Grazie all'accoppiatore angolato reversibile e alla nuova forma cilindrica entra facilmente in spazi ristretti.
- Tre modalità di visualizzazione: il nuovo grande schermo a cristalli liquidi retroilluminato si legge più facilmente e il suo display a matrice di punti mostra più informazioni sotto forma di 1) grafico a barre, 2) velocità, e 3) tasso di evacuazione.
- Resistente all'acqua, certificato IP54.
- Realizzato in robusto materiale sovrastampato per la massima resistenza agli urti.
- Realizzato per il lavoro in campo.

FIELDPIECE

TUBAZIONI PER VUOTO

DSALPV-TUBVUO-003

Tubo x pompa vuoto 3/8" lung. 150 cm.

DSALPV-TUBVUO-HV1

Tubo per vuoto 3/8" Fieldpiece HV1

DSALPV-TUBVUO-HVIS

Tubo per vuoto 1/4x3/8" Fieldpiece HVIS



Caratteristiche:

- Connessioni in rame
- SAEJ2196/ EN1736
- Pressione esercizio 31 bar, pressione collaudo 158 bar
- Tubazione a 3 strati anti schiacciamento e con elevata impermeabilità
- Realizzato in robusto materiale sovrastampato per la massima resistenza agli urti.
- Realizzato per il lavoro in campo.

SC680

PINZA AMPEROMETRICA WIRELESS

DSALSM-PINAMP-001

Fieldpiece USA - SC680 INT
 Pinza amperometrica professionale
 (sistema wireless Job Link)
 Rapporto di Taratura incluso



Caratteristiche:

- Misuratore top di gamma
- Pinza con testa snodata
- Cinghia magnetica
- Comparto cavi
- Display doppio
- Porta connettori di test
- Misure di frequenza tramite cavi e pinza
- Retroilluminazione quadrante
- Spia lampeggiante ganasse
- Retroilluminazione LCD
- Rotazione di fase
- Delta T doppia temperatura
- Ampere c.a./c.c.
- Fattore di potenza
- Filtro passa basso
- Compatibile con sistema wireless Job Link

VMC-1

PINZA AMPEROMETRICA PROFESSIONALE

DSALSM-PINAMP-004

Pinza amperometrica, multimetro da 4000 unità con funzione di gamma automatica.



Lo strumento è progettato con una struttura ergonomica e una protezione da sovraccarico per ogni intervallo, che lo rende uno strumento superiore per gli elettricisti. VMC-1 è in grado di misurare tensione AC/DC, corrente AC, resistività, diodi, contiguità, capacità, temperatura e di eseguire funzioni di mantenimento dei dati, misurazione max/min, misurazione del valore relativo, NCV (tensione senza contatto), indicazione di batteria scarica, allarme automatico/visivo e autospegnimento.

VALUE VMA-1

ANEMOMETRO DIGITALE

DSALSM-ANEM-VAL



L'anemometro VMA-1, grazie alla tecnologia del sensore magnetico e al chip amplificatore di precisione, consente di convertire direttamente la portata d'aria in segnali elettrici.

Design ergonomico, facile da trasportare
 Rotore del vento ad alta sensibilità: 6 pale per un'elevata sensibilità, tecnologia dei cuscinetti a basso attrito
 Ampio display retroilluminato: ampio display LCD di facile lettura, retroilluminato per una facile visualizzazione.

VIT-300S

TERMOMETRO INFRAROSSI A PISTOLA

DSALSM-TEMINF-002

Termometro a infrarossi senza contatto VALUE VIT-300S



Termometro a infrarossi senza contatto che aiuta a determinare la temperatura superficiale misurando l'energia infrarossa della superficie di destinazione. Basso consumo energetico, per prolungare il tempo di funzionamento e ridurre la frequenza di sostituzione delle batterie. Sensore a infrarossi ad alta precisione per consentire misure più rapide. Strumento di misura utilizzato per la misurazione senza contatto della temperatura a distanza. La facilità d'uso e l'accessibilità in luoghi difficilmente raggiungibili consentono una vasta gamma di applicazioni nel settore della refrigerazione e del condizionamento dell'aria.

VMS-1

FONOMETRO DIGITALE, TESTER RUMORE

DSALSM-FONO-VAL

VALUE VMS-1 fonometro digitale, tester di rumore, rilevatore di decibel 30-130dB



Il fonometro VALUE VMS-1 è dotato di un microfono a condensatore ad alta sensibilità. È in grado di rilevare piccole interferenze e di fornire una misura accurata ed efficiente.

Caratteristiche:

- Campo di misura: 30-130dB
- Ponderazione di frequenza: ponderazione A
- Funzione di mantenimento dei dati
- Scelta della velocità di risposta Fast/Slow
- Funzione di mantenimento dei valori massimo e minimo
- Indicazione di batteria scarica, funzione di autospegnimento
- Dotato di cuffia in spugna per la protezione del sensore
- Display LCD con retroilluminazione, comodo da usare di notte
- 3 batterie AAA 1.5V (non incluse)

ATTREZZATURE

Attrezzature da Lavoro HVACR

GeneralGas
PASSIONATELY GREEN

KRYON
Refrigeranti Sicuro

Kit completi di utensili



VFT-808-MI



DSALAL-VAL-KIT01

VALUE Kit utensili HVACR composto da cartellatrice a frizione VFT-808E (funzionamento manuale o con avvitatore) + tagliatubi VTC-32 + sbavatore VTT-5



VTB-5B-III



DSALAL-VAL-KIT02

Kit completo di utensili HVACR per installatori, manutentori, frigoristi VALUE VTB-5B-III



VFT-808-MI

DSALAL-VAL-808MI



CARTELLATRICE X TUBI RAME VFT-808-MI

VALUE Cartellatrice a frizione per tubi in rame VFT-808-MI (adatta per tubazioni in pollici da 1/4 - 5/16 - 3/8 - 1/2 - 5/8 - 3/4 e millimetri da 6, 8, 10, 12, 16 e 19 mm.)

- Design speciale a 45° per sistemi a R410A e R32 (adatto anche per sistemi tradizionali)
- Corpo in alluminio: 50% più leggero di un analogo in acciaio, con eguale robustezza
- Il misuratore di scorrimento imposta il tubo nella posizione esatta
- Confezionato in valigetta di materiale plastico



VTB-22L

DSALAL-VAL-PIE22L

CURVATUBI RAME A BATTERIA
VALUE VTB-22L

Piegatubi curvatubi in rame (HVACR) a batteria VALUE VTB-22L - per tubi 3/4" (6mm), 5/16" (8mm), 3/8" (10mm), 1/2" (12mm), 5/8" (16mm), 3/4" (19mm), 7/8" (22mm)

Con la semplice pressione del comando sulla piegatrice, è possibile piegare il tubo a qualsiasi angolo desiderato. Al termine della piegatura, il deflettore espelle automaticamente il tubo mentre l'utensile si ripristina, aiutandovi a rimuovere il tubo senza fatica.

La batteria al litio ad alta capacità consente di effettuare circa 90 piegature per ogni carica e può essere ricaricata completamente in 35 minuti.

Dimensioni: 325 x 250 x 180 mm
Peso: 5,9 kg
Temperatura di esercizio: 5 - 40 °C
Batteria al litio 7,2 V - 2Ah - 14,4 Wh
Tempo di ricarica: 35 minuti



KIT VTBRK

DSALAL-KIT-VTBRK

KIT VTBRK PER LA PIEGATURA INVERSA con il kit è possibile curvare il tubo di rame in direzione opposta a quella della piegatrice a batteria (ovvero verso l'esterno). Accessorio per curvatubi a batteria VALUE VTB-22L.



BATTERIA LITIO

DSALAL-BATT-7,4V

VALUE BATTERIA AL LITIO DI RICAMBIO 2 Ah 7,4 V - per cartellatrice VET-19Li, espansori per tubi VTE-29D, VTE-42D, curvatubo VTB-22L



PIEGATUBI CURVATUBI IN RAME VALUE VTB-CBIR

DSALAL-PIE-VBTCBIR

PIEGATUBI CURVATUBI IN RAME PER TUBI 3/4" (6MM), 5/16" (8MM), 3/8" (10MM), 1/2" (12MM), 5/8" (16MM), 3/4" (19MM), 7/8" (22MM)

- 7 misure di tubo selezionabili con la massima facilità, utilizzando un unico selettore
- design ergonomico per un utilizzo semplice e non faticoso per le articolazioni
- estrazione del tubo facilitata al termine dell'operazione di piegatura
- fornita in valigetta di materiale plastico.

ATTREZZATURE

Attrezzature da Lavoro HVACR

GeneralGas
PASSIONATELY ORO®

KRYON
Refrigeranti Soluzioni



VET-19LI

DSALAL-CARVET19-1B

CARTELLATRICE ELETTRICA A BATTERIA (LITIO) esegue cartelle precise e ben delineate su tubazioni in pollici con diametro 1/4", 3/8", 1/2", 5/8" e 3/4", grazie alle dime fornite in dotazione

- LED per illuminazione ausiliaria
- Dotata di sistema a frizione, stacco automatico della svasatura a cartella ultimata
- Dotata: valigetta in ABS contenitiva
- Carica batteria incluso
- 2 batterie al litio ad alta prestazione, lunga durata (ricarica super veloce, carica completa in soli 30 minuti).

Accessori

Kit 6 matrici
x cartellatrice
VET-19LI

DSALAL-CAR-KIT01



VTE-29D

DSALAL-ESP-VTE29D

DSALAL-ESP-VHE29E

DSALAL-BATT-7,4V

Espansore a batt x tubazi rame VTE-29D

Espansore idraulico per tubazioni in rame

Batteria ric. VET-19Li,VTE-29D,VTE-42D

ESPANSORE A BATTERIA PER TUBAZIONI IN RAME VTE-29D adatto per tubazioni diametro 3/8", 1/2", 5/8", 3/4", 7/8", 1", 1" 1/8 pollici - con 2 batterie, in valigetta di materiale plastico

ESPANSORE IDRAULICO PER TUBAZIONI IN RAME VHE-29E adatto per tubazioni diametro 3/8", 1/2", 5/8", 3/4", 7/8", 1", 1" 1/8 pollici, in valigetta di materiale plastico

- Espansore per tubi in rame con misure in pollici (settore condizionamento)
- La confezione include 2 batterie al litio da 7,4 V 2 Ah, per una massima autonomia
- Consente di espandere i tubi in rame senza sforzo, in modo accurato e preciso
- Funzionamento con un singolo comando
- Controllo automatico della pressione di espansione
- Teste di espansione diversificate per singola misura di tubo, con attacco rapido
- Completa un'espansione del tubo in rame in circa 10 secondi
- Fino a 220 espansioni con una singola carica di batteria

VTC-32

TAGLIATUBI GRANDE VTC-32 PER TUBI DIAMETRO DA 4 A 32 MM (DA 1/8" A 1" E 1/4")



DSALAL-VAL-VTC32

Tagliatubi VTC-32 - tubi da 4 a 32 mm

DSALAL-VAL-VTC32-B

Lame di ricambio per tagliatubi VTC-32

- Il design a molla impedisce lo schiacciamento di tubi morbidi
- Realizzato con lame in acciaio resistenti all'usura, garantisce un utilizzo durevole e robusto
- I rulli e la lama utilizzano cuscinetti a sfere per un'azione più fluida



ATTREZZATURE

Tubi Carica Gas Refrigeranti

KIT N° 3 TUBI ORIGINALI DI CARICA

Fieldpiece a quadruplo strato, con valvola a 45° R/G/B - attacchi 1/4" SAE - J2196 L - 150 cm. Tubazione di carica di elevata qualità, corredata di valvola a sfera e depressore.



DSALRE-FP-HR3B-1_4

Kit 3 tubi carica Fieldpiece HR3B

DSALRE-FPHR3BM5_16

Kit 3 tubi carica Fieldpiece HR3BM

- Connessioni in rame SAEJ2196/ EN1736
- Pressione esercizio 55 bar, pressione collaudo 276 bar
- Tubazione a 4 strati anti schiacciamento e con elevatissima impermeabilità
- Valvola a 45°
- Tubo blu: connessione 1/4" (45° lato valvola) e 1/4" SAE (lato dritto)
- Tubo giallo: connessione 1/4" (45° lato valvola) e 1/4" SAE (lato dritto)
- Lunghezza 150 cm.

KIT N° 3 TUBI DI CARICA

(ROSSO+GIALLO+BLU)

SAEJ2196/ EN1736 - lunghezza 150 cm.
- attacco 5/16" SAE lato 45° con valvola a sfera e depressore, attacco 1/4" SAE lato dritto - pressione esercizio 55 bar, pressione collaudo 276 bar.
Tubazione di carica di elevata qualità, corredata di valvola a sfera e depressore.



DSALRE-TU5_16-45-V

Kit n° 3 tubi R/G/B di carica 5/16" SAE

DSALRE-TU1_4-45-V

Kit n° 3 tubi R/G/B di carica 1/4" SAE

- Connessioni in rame
- SAEJ2196/ EN1736
- Pressione esercizio 55 bar, pressione collaudo 276 bar
- Tubazione a 3 strati anti schiacciamento e con elevata impermeabilità
- Valvola a 45°
- Tubo rosso: connessione 5/16" (45° lato valvola) e 1/4" SAE (lato dritto)
- Tubo blu: connessione 5/16" (45° lato valvola) e 1/4" SAE (lato dritto)
- Tubo giallo: connessione 1/4" (45° lato valvola) e 1/4" SAE (lato dritto)
- Lunghezza 150 cm.

TUBI DI CARICA



DSALRE-TU1_4-45-R

Tubo carica c/rub 45°ROSSO 1/4"SAE 150cm

DSALRE-TU1_4-45-B

Tubo carica c/rub 45° BLU 1/4" SAE 150cm

DSALRE-TU1_4-45-Y

Tubo carica c/rub 45°GIALLO 1/4"SAE150cm

DSALRE-TU5_16-45-R

Tubo carica c/rub 45°ROSSO 5/16"SAE150cm

DSALRE-TU5_16-45-B

Tubo carica c/rub 45°BLU 5/16" SAE 150cm

DSALRE-TU5_16-45-Y

Tubo carica c/rub45°GIALLO 5/16"SAE150cm



I prodotti presenti in questa guida sono disponibili fino ad ESAURIMENTO SCORTE.

Per ulteriori informazioni sui prodotti presenti in questo catalogo, rivolgiti al tuo referente commerciale o presso il punto vendita Mef più vicino a te. Le foto dei prodotti esposti sono a scopo illustrativo.

ATTREZZATURE



Kit Azoto

K-AZ200

UWIG13005017001



K-AZ200

Kit azoto con cartuccia 1 lt

mod. K-AZ200-50/BN2
Conforme Reg. CE N.1516/2007
NUOVO QUADRANTE R32

- Controllo perdite in pressione dei sistemi HVAC e A/C
- Lavaggio sistemi HVAC e A/C
- Flussaggio durante la saldatura in sistemi HVAC e A/C
- Verifica taratura pressostati
- Verifica taratura manometri

CARTUCCIA AZOTO

BN2/1-TPED CARTUCCIA AZOTO 950CC

UWIG11001060



TERMINALE PER KIT AZOTO

V/WSA/1M-4/6Y/PF80/N2-K1

UWIG05015003



Gas Control

CERCAFUGHE SPRAY

UWIG09001080

Appositamente studiato per verificare l'ermeticità di impianti funzionanti con qualsiasi tipo di gas e con formula anticorrosiva su rame, ottone e acciaio.
Conforme alla norma DIN EN 14291. Capacità 400 ml



Bombola Vuota

Capacità 12,5 Lt con doppio rubinetto liquido e vapore



UWIG11001062

W2-WR10K/44 ADATTA PER R410A / R407C

UWIG11001124

W2-WR9K/48/5 ADATTA PER R32

Cercafughe

ELD-H

UWIG09001081



CERCAFUGHE ELETTRONICO
SENSIBILITÀ 3 G/ANNO PER GAS ALOGENATI

- Sensibilità: < 3 g/anno
- Segnale di perdita visivo e sonoro
- Due livelli di sensibilità
- Funzione auto spegnimento
- Conforme J1627



Termometro Digitale Doppia Sonda

TFC-502

UWIG09011021

TERMOMETRO DIGITALE
CON DOPPIA SONDA TIPO K



Caratteristiche

- Scale di temperatura °C; °F
- Sonde supportate K; J
- Campo di misura (sonda K) -200°C; 1370°C (-328°F; 2498°F)
- Campo di misura (sonda J) -200°C; 1050°C (-328°F; 1922°F)
- Risoluzione 0,1°C; 0,2°F

Bilancia Elettronica

PRATIKA100-5

UWIG09013019

BILANCIA ELETTRONICA
FINO A 100 KG - RISOLUZIONE 5 G



Caratteristiche

- Capacità massima: 100 kg
- Risoluzione: 5g
- Precisione: /0,5 % del valore
- Dimensione piattaforma: 230 x 230 mm
- Unità di misura: kg, lbs/oz
- Temperatura di utilizzo: 0 - 45 °C
- Autospegnimento: 1,5 min
- Alimentazione: batteria 9V alcalina

PER TUTTI I TIPI DI GAS

ATTREZZATURE

Pompe e Kit per Vuoto



IPERVAC KIT

KIT PER VUOTO RAPIDO

Il kit ipervac riduce notevolmente, di oltre il 50%, il tempo necessario ad operare un corretto vuoto.

Il kit IPERVAC è costituito da:

- Nuovo estrattore EW4900 con duplice valvola e connessione per tubo IperVAC e vacuometro.
- Nuovo tubo IperVAC da 1500mm, di diametro interno 10mm e connessioni da 3/8".



CODICE	MODELLO	DESCRIZIONE
UWIG02090010	IPERVAC-5	Kit per VUOTO per porte servizio da 5/16"
UWIG02090009	IPERVAC-4	Kit per VUOTO per porte servizio da 1/4"

"PROFESSIONAL LINE"

POMPE PER ALTO VUOTO DOPPIO STADIO



Caratteristiche:

- Progettate e prodotte secondo i più avanzati criteri
- Alta affidabili
- Particolarmente leggere
- Rendimento elevato
- Incombustibilità (R32-R1234yf)*
- Grado di protezione IP54



UWIG02099024



UWIG02099013



UWIG02099020

* L'incombustibilità per utilizzo con R32 e R1234yf è garantita dalla particolare progettazione dei componenti statici/rotorici che anche nelle peggiori condizioni di lavoro o in caso di guasto non consente il raggiungimento di temperature di ignizione.

CODICE	MOD	PORTATA NOM.	VUOTO FINALE	ALIM.	POTENZA NOMINALE	Carica Olio	CONNESSIONI
UWIG02099024	RS3DE/V	46 lt/min			120 W	300 cc	
UWIG02099013	DIP402E/V	90 lt/min	1X10-2 mbar	220-240/1/50-60	240 W	300 cc	1/4"-3/8"-5/16" SAE
UWIG02099020	RS9DE/V	180 lt/min			370 W	450 cc	



Accessorio

Olio minerale per pompe per vuoto 1000cc mod.KIL

UWIG12002003

WP3DE/V

UWIG02099033

POMPA PER VUOTO
UTILIZZABILE ANCHE CON R32



Caratteristiche tecniche:

- Portata nominale 42 lt/min 50 lt/min
- Vuoto finale 2x10-2 mbar
- Alimentazione elettrica 230V-50Hz / 230V-60Hz
- Potenza installata 150 W
- Carica olio 150 cc
- Attacchi 1/4"-3/8"-5/16" SAE

Misuratori di Vuoto digitali



W-VAC-SMART

UWIG09003018

MISURATORE DI VUOTO DIGITALE



ATTREZZATURE

Gruppi Manometrici



FOX-100

UWIG04080001001



GRUPPO MANOMETRICO DIGITALE 4 VIE IN VALIGETTA CON 2 SONDE



Completo di:

- Database con oltre 50 refrigeranti (CFC, HCFC, HFC, Idrocarburi e HFO)
- 1 sonda di temperatura ambiente
- 2 sonde di temperatura Tipo K (Range -99.9 ÷ 200°C), cavo 3 m
- 2 Trasduttori di pressione (Range -0.99 ÷ +49.90 bar)

K-W4MSA4-5-CSA60 (R410A-R32)

UWIG04101110

KIT GRUPPI MANOMETRICI A 4 VIE IN VALIGETTA CON TUBI FLESSIBILI

Robusta valigetta in plastica contenente:

- n.1 gruppo manometrico a 4 vie
- n.3 tubi flessibili da 1500mm senza valvola a sfera
- n.1 tubo flessibile 900 mm senza valvola a sfera



UWIG04024007

GRUPPO MANOMETRICO 4 VIE A MEMBRANA

con manometri ø80 c
Classe 1 C
A4=R410-R32C
Manometri PULSER-FREE



LOCK-VALVE

UWIG05059050001



Valvole di accesso 5/16. Sistema di tenute ad elevata efficienza che garantisce assenza di fughe di gas.

Serie Tubi Flessibili



Serie 3 tubi flessibili con valvola intermedia, attacchi diritto x 45° con depressore in blister

CODICE	MODELLO	ATTACCHI	LUNGHEZZA	PESO
UWIG06080009	3GYSA/4-4/32V4/BRY	1/4" SAE	1.500mm	0,8 kg
UWIG06080010	3GYSA/5-5/56V4/BRY	5/16" SAE		



ATTREZZATURE

Set di Saldatura



SPITFIRE/PRO

KIT SALDATURA COMPLETO DI:
1 TORCIA SPITFIRE
2 BOMBOLETTE MAP-HP

UWIG10001037 **Kit SPITFIRE/PRO**



Caratteristiche:

- Fiamma più grande e di maggiore intensità
- Fiamma potente a vortice fino a una temperatura di 2200°C
- Utilizzabile con MAP-HP e Propano
- Piezo-accenditore per fiamma istantanea
- Blocco di sicurezza per evitare accensioni accidentali

TURBO SET 90

SET DI SALDATURA AUTOGENA

UWIG10001013

Il più piccolo impianto di saldatura autogena con bombole e cartucce non ricaricabili in un telaio metallico ad ingombri ridotti. Compatto, performante, consente una saldatura professionale. Particolarmente adatto in idraulica, condizionamento e refrigerazione.



Completo di:

- Riduttore MIGNON ossigeno e rubinetto gas con valvole antiritorno a doppia protezione
- Tubi raccordati 2 metri con valvole a doppia protezione
- Impugnatura con rubinetti di regolazione e lancia
- Kit 4 punte per lancia di ricambio
- Occhiali di protezione
- Chiave Multiuso
- Accenditore
- Metallo con disossidante



Ricambi per Turbo Set 90



UWIG11002001

**OXIGENTIO
CART.OSS.110BAR**



UWIG11003003

**MAXIGAS
BOMBOLA
PROPANO 690ML**

Chiavi Dinamometriche



PRE-TW/KIT-06

UWIG08007041

SET CHIAVI DINAMOMETRICHE



Set di 6 chiavi dinamometriche pre-tarate in comoda valigetta in plastica nelle misure: 17 - 22 - 26 - 29 - 24 e 27 mm

TW/KIT-04

UWIG08007025

KIT COMPLETO DI CHIAVI
DINAMOMETRICHE



Kit completo di chiavi dinamometriche con coppia di serraggio regolabile ad intervalli di 1 Nm. Completo di chiavi 17-22-24-26-27-29

Attrezzature per tubi



Flangiatubi

W850-AVIO

FLANGIATUBO CON CRICCHETTO
Nuovo corpo in alluminio più leggero



Tagliatubo

W127



CODICE	MOD.	PER DIAMETRI
UWIG08001028	W850-AVIO	1/4" - 5/16" - 3/8" - 1/2" 5/8" - 3/4"

CODICE	MOD.	DIAMETRO TUBO
UWIG08002019	W127	1/8" ÷ 5/8" - 4 ÷ 16 mm

ATTREZZATURE

Manifold Digitali Wireless



SI-RM3

USAU25555

KIT COMPOSTO DA DUE SONDE DI PRESSIONE E DUE SONDE DI TEMPERATURA. SONDA DI PRESSIONE IN ABS-PC CON SOVRASTAMPAGGIO IN ELASTOMERO.

- Connessione lato installazione: femmina 1/4" FFL con depressore.
- Connessione lato manifold: maschio 1/4" MFL con valvola tipo Shrader®.
- Campo di misura di pressione da -1 a 60 bar.
- Ampio raggio Bluetooth 4,2 a basso consumo.
- Sonda di temperatura a pinza tipo NTC - campo di misura da -40°C a +150°C.
- Cavo di 2m di lunghezza con connettore jack rinforzato.
- Sonde fornite in valigia morbida con bande di riconoscimento rossa e blu, batterie AAA e certificato di calibrazione.
- Lettura dei dati con APP Si-Manifold.



Il prodotto esposto è ESCLUSO TABLET

SI-PM3

USAUSIPM3

MANOMETRO DIGITALE PRESSIONE DIFFERENZIALE

Manometro differenziale palmare con display retroilluminato range +/-150 mBar, supporto magnetico e Bluetooth. Funzionamento estremamente semplice ed intuitivo tramite 2 soli pulsanti, visualizzazione delle misurazioni e creazione di reports sull'App mobile, batterie di lunga durata (fino a 170 ore)

Contenuto del kit:

- 2x tubi trasparenti Ø4x6 mm, lunghezza 1 m (39.37")
- Certificato di conformità
- Guida Avvio Rapido
- 3 batterie alcaline LR03 AAA 1.5 V
- Borsa per il trasporto



APPLICAZIONE DI MISURA SI-HVACR:
APPLICAZIONE BLUETOOTH®
GRATUITA PER SMARTPHONE



SI-HH3

USAUSIHH3

TERMOINGROMETRO PALMARE

Termoigrometro palmare con display retroilluminato, supporto magnetico e Bluetooth. Funzionamento estremamente semplice ed intuitivo tramite 2 soli pulsanti, visualizzazione delle misurazioni e creazione di reports sull'App mobile, batterie di lunga durata (fino a 170 ore)

Contenuto del kit:

- Certificato di conformità
- Guida Avvio Rapido
- 3 batterie alcaline LR03 AAA 1.5 V
- Borsa per il trasporto



APPLICAZIONE DI MISURA SI-HVACR:
APPLICAZIONE BLUETOOTH®
GRATUITA PER SMARTPHONE



ATTREZZATURE

Termometri e Termo-anemometri

sauermann

SI-TT3

TERMOMETRO A DOPPIO INGRESSO

USAUSITT3

Termometro differenziale palmare con display retroilluminato, due termocoppie K, supporto magnetico e Bluetooth. Funzionamento estremamente semplice ed intuitivo tramite 2 soli pulsanti, visualizzazione delle misurazioni e creazione di reports sull'App mobile, batterie di lunga durata (fino a 170 ore). Termocoppia K a doppio canale (2 sonde incluse Campo di Misurazione da -40 a 260°C).



Contenuto del kit:

- 2 sonde a filo per termocoppia K, classe 2, Lunghezza cavo 1 m (39.37 ")
- Certificato di conformità
- Guida Avvio Rapido
- 3 batterie alcaline LR03 AAA 1.5 V
- Borsa per il trasporto



APPLICAZIONE DI MISURA **SI-HVACR:**
APPLICAZIONE BLUETOOTH®
GRATUITA PER SMARTPHONE



SI-TI3

TERMOMETRO A INFRAROSSI PALMARE

USAUSITI3

Termometro a infrarossi palmare con display retroilluminato, range -40/+500°C, supporto magnetico e Bluetooth. Funzionamento estremamente semplice ed intuitivo tramite 2 soli pulsanti, visualizzazione delle misurazioni e creazione di reports sull'App mobile, batterie di lunga durata (fino a 170 ore)

Contenuto del kit:

- Certificato di conformità
- Guida Avvio Rapido
- 3 batterie alcaline LR03 AAA 1.5 V
- Borsa per il trasporto

APPLICAZIONE DI MISURA **SI-HVACR:**
APPLICAZIONE BLUETOOTH®
GRATUITA PER SMARTPHONE



SI-VV3

TERMO-ANEMOMETRO AD ELICA

USAUSIVV3

Termo anemometro palmare con display retroilluminato, con ventolina diam. 80mm, supporto magnetico e Bluetooth.

Funzionamento estremamente semplice ed intuitivo tramite 2 soli pulsanti, Misuratore di velocità e portata aria; Grande sonda ad elica con cavo da 2m (78,74 " "); Supporto Magnetico per un facile fissaggio + Borsa per il trasporto

Contenuto del kit:

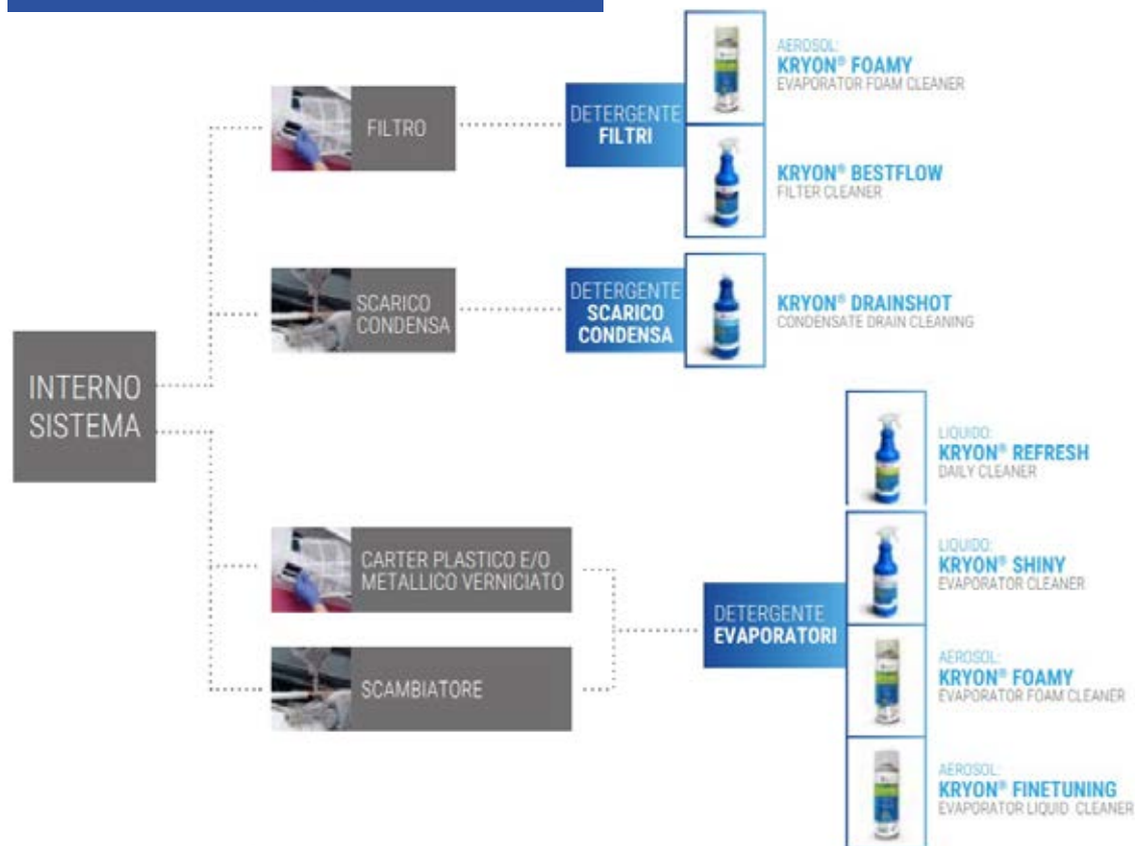
- Certificato di conformità
- Guida Avvio Rapido
- 3 batterie alcaline LR03 AAA 1.5 V
- Borsa per il trasporto

APPLICAZIONE DI MISURA **SI-HVACR:**
APPLICAZIONE BLUETOOTH®
GRATUITA PER SMARTPHONE



Interno Sistema

UNITÀ INTERNA (EVAPORATORE)



Esterno Sistema

UNITÀ ESTERNA (CONDENSATORE)



LAVAGGIO

CONDIZIONATORI

Pulizia Evaporatori

SALDOGAS



KRYON FOAMY

DSALKR-KFOAM-400-1

GKLab Pulitore Aerosol Igienizzante schiumoso per Evaporatori (Unità Interne) Kryon Foamy - 400ml



KRYON FINETUNING

DSALKR-KFINT-400-1

GKLab Pulitore Aerosol Igienizzante non schiumoso (base alcol) per Evaporatori (unità interne) Kryon FineTuning - 400ml



KRYON BESTFLOW

DSALKR-KBFLC-1LT-1

Kryon® BestFlow Filter Cleaner è un detergente per filtri profumato, idoneo per l'applicazione su diversi tipi di filtro, sia di plastica, stoffa che di metallo



KRYON SHINY

DSALKR-KSECL-1LT-1

GKLab Pulitore Spray Liquido per Evaporatori e Plastiche Kryon Shiny. Flacone con Erogatore 360° da 1 litro

Pulizia Condensatori

SALDOGAS



KRYON ACIDSHOT

DSALKR-KASCC-1LT-1

GKLab Pulitore e Disincrostante Acido Spray per Condensatori Kryon AcidShot. Flacone con Erogatore 360° da 1 litro



KRYON ALKYCLEAN

DSALKR-KACCC-1LT-1

GKLab Pulitore Alcalino Spray per Condensatori Kryon AlkyClean. Flacone con erogatore 360° da 1 litro



KRYON ACIDSHOT TANICA DA 5 LITRI

DSALKR-KASCC-5LT-1

GKLab Pulitore e Disincrostante Acido per Condensatori Kryon AcidShot Diluizione 1:6



KRYON ALKYCLEAN TANICA DA 5 LITRI

DSALKR-KACCC-5LT-1

GKLab Pulitore Alcalino Spray per Condensatori Kryon AlkyClean Diluizione 1:6

Kit per la pulizia e la manutenzione

SALDOGAS



DSALKR-KIT-REF-P01

Kit Pulizia per la Refrigerazione



DSALKR-KIT-CLI-P01

Kit Manutenzione Climatizzazione

Sistemi di Lavaggio per climatizzazione



EVA WASH KIT

UWIG13005065

KIT PER LAVAGGIO UNITÀ INTERNE DI CLIMATIZZAZIONE

La qualità dell'aria che respiriamo nelle nostre abitazioni ed in molti esercizi quali uffici, strutture ricettive e sanitarie, dipende in modo rilevante dal servizio di pulizia e sanificazione delle unità interne (split, fancoil) installate. Nelle stesse linee guida contro la legionellosi si evidenzia come vadano periodicamente:

- pulite e disinfettate le vasche di raccolta della condensa
- pulite e disinfettate le superfici alettate con rimozione dello sporco organico e inorganico
- puliti e periodicamente sostituiti i filtri nel rispetto delle specifiche del costruttore.

Gli evaporatori devono essere sempre regolarmente puliti e disinfettati in quanto possono ospitare una varietà di microorganismi come muffe, funghi e batteri.

EVA-WASH-KIT è la soluzione "semplice e pulita" per il lavaggio e sanificazione delle unità interne (split, fancoil) che consente di:

- coprire l'evaporatore dell'unità da trattare tramite i teli Eva-Split di protezione (2pz inclusi);
- trattare con la comoda pompa irroratrice (2l) e lo specifico detergente (incluso) l'evaporatore, i filtri e vasca raccolta condensa;
- lavare infine l'evaporatore e parti plastiche tramite l'apposita idropulitrice per evaporanti.

Dotazione standard

- EVA-PUMP Idropulitrice professionale
- EVA-SPLIT Teli lavaggio split a parete (2 pz)
- PSP2 Pompa irroratrice 2l
- EVA-CLEANER Detergente 5l



FLASH-FLUSH

SISTEMA DI LAVAGGIO

UWIG13005050

Flash Flush Formula

UWIG13005043002

Kit Flash HVAC



FLASH FLUSH FORMULA

Già pronto all'uso con nuovo fluido di lavaggio FORMULA pressurizzato con azoto a 40bar, FLASH-FLUSH/FORMULA permette con 4 semplici operazioni di effettuare il lavaggio dell'impianto e il conseguente flussaggio.

KIT FLASH HVAC

- 1 tubo flessibile 900mm (mod. V/WSS/4-4/36)
- 1 niples 1/4SAE x 1/4SAE
- 1 niples 1/4SAE x 3/8 SAE
- 1 niples 1/4SAE x 1/2 SAE



A/CF-P-H

UWIG13005007001

SET DI LAVAGGIO



Set di lavaggio che permette la completa rimozione di impurità e oli, iniettando a pressione il fluido di lavaggio all'interno del sistema in entrambe le direzioni alternativamente, utilizzando una bombola e un riduttore professionale di azoto con pressione compresa tra 0,5-0,7 MPa.

UWIG13005006

Fluido di lavaggio FFI

Fluido per il lavaggio interno degli impianti frigoriferi in lattine da 1 lt. Non lascia alcun residuo. Utilizzabile solo con sistemi a pressione (A/CF-P-H)



DSALLA-KRNETP-1L-1

Solvente Pressurizzato con Azoto a Elevato Livello di Evaporazione, Non Infiammabile, per Impianti A/C e Refrigerazione - contenitore pressurizzato monouso 1 litro/800 grammi confezionato in scatola di cartone



DSALLA-KRNET-GUN

Pistola e tubazione per solvente (liquido di lavaggio fornito a parte) pressurizzato - attacco 1/4 su entrambi i lati, con valvole antiritorno

Teli di Lavaggio



EVA-CASSETTE

UWIG13005064

TELI LAVAGGIO PER UNITÀ INTERNE DICLIMATIZZAZIONE A SOFFITTO



EVA-SPLIT

UWIG13005063

TELI LAVAGGIO PER UNITÀ INTERNE DI CLIMATIZZAZIONE A PARETE



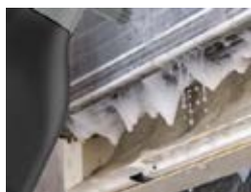
Spruzzatore e Schiumatore Portatile



DSALLA-WIP-C2BW

SPRUZZATORE E SCHIUMATORE PORTATILE

Spruzzatore e schiumatore elettrico C2BW, portatile alimentato a batteria ricaricabile compatibile con pulitori base acida e alcalina Dati tecnici:



- Capacità serbatoio 2 litri (con indicatore di livello)
- Batteria a ioni di litio 3,7 V - 2200 mAh
- Distanza erogazione spruzzo: da 0,5 a 3 metri
- Erogazione: 0,3 litri/minuto (nebulizzazione), 0,5 litri/minuto (spruzzo concentrato)
- Tempo di utilizzo con batteria completamente carica: circa 2 ore
- Tempo di ricarica batteria 0-100%: 2-3 ore

Compressore Portatile a Batteria



DSALAL-COMP-816

COMPRESSORE PORTATILE A BATTERIA RICARICABILE CON CAVO USB E PRESA ACCENDISIGARI

PORTATA 20 LITRI/MINUTO, PRESSIONE MAX 10,8 BAR

- Ricaricabile con cavo USB e presa accendisigari
- capacità batteria 6000mAh 12V DC
- con torcia led (bianco alta luminosità e rosso intermittente) e funzione power bank,
- 4 adattatori forniti in dotazione (per gonfiaggio pneus auto, moto, palloni, materassini)



Manutenzione, Pulizia e Lavaggio



C10B

DSALLA-WIP-C10B

IDROPULITRICE A BATTERIA PORTATILE

Idropulitrice portatile a batteria per sistemi HVACR mod. C10B (batteria NON inclusa) con adattatori batteria Bosch + Makita compresi

- Alimentabile anche 220V 50 Hz tramite il convertitore batteria a filo (ingresso 220V-Uscita 18V - 150W con spina EU Schuko), fornito come accessorio separato
- Avvolgitubo, con svolgimento e riavvolgimento facilitato
- Due diversi livelli di pressione in uscita, per pulizia unità interne e condensatori (unità esterne)
- Regolatore di pressione integrato, con stop automatico
- Pulizia a media pressione, tarata per evitare il danneggiamento delle alette di evaporatori e condensatori durante il ciclo di pulizia



Specifiche tecniche:

- Alimentazione: batteria 18 V 4 Ah Li-ion (non inclusa)
- Pressione di lavoro (max): selezionabile su due livelli - 3-5 bar/7-10 bar
- Portata acqua (max): 4 litri/minuto
- Potenza: 80 W
- Peso: 4,2 kg
- Tubo acqua: tubo ingresso lunghezza 2,5 metri, tubo uscita lunghezza 5 metri
- Attacco standard batteria: AEG/RIDGID
- Adattatori per batterie Bosch e Makita inclusi nella confezione

Manutenzione, Pulizia e Lavaggio

C10BW

DSALLA-WIP-C10BW

IDROPULTRICE A BATTERIA
PORTATILE CARRELLATA



Idropultrice carrellata portatile a batteria per sistemi HVACR, con tracolla, mod. C10BW (batteria NON inclusa)

La pulitrice per scambiatori di calore (evaporatori e condensatori) C10BW è ideale per la pulizia in luoghi in cui l'acqua e l'alimentazione possono essere inaccessibili. Può essere alimentata con batteria al litio 18 V oppure tramite la normale rete elettrica 220 V 50 Hz. La pulitrice è dotata di attacco batteria standard AEG/RIDGID; inoltre, sono forniti come accessorio separato gli adattatori per batterie Bosch, Makita, Panasonic, DeWalt, Milwaukee. Come accessorio separato è anche fornito il convertitore/alimentatore che permette di alimentare la pulitrice con la normale rete elettrica (ingresso 220 V 50 Hz CA, uscita 18 V 150 W CC, spina EU Schuko).

La pulitrice C10BW è dotata di un serbatoio incorporato per l'acqua con capacità 18 litri, e di un serbatoio per il cleaner (soluzione pulente) di capacità 2 litri. La quantità di detergente, in rapporto all'acqua, è regolabile tramite un'apposito comando

E' inoltre dotata di una tracolla per un comodo trasporto a spalla; questo comodo accessorio consente al tecnico manutentore di liberare completamente le mani, rendendo agevole lo spostamento della pulitrice sul cantiere (scale, soffitti, tetti ecc.).

La pulitrice C10BW è specificamente studiata e progettata per la pulizia degli scambiatori di calore, e permette di lavorare con due livelli di pressione: 5 bar e 10 bar.

Caratteristiche:

- Alimentabile anche 220V 50 Hz tramite il convertitore batteria a filo (ingresso 220V- Uscita 18V - 150W con spina EU Schuko), fornito come accessorio separato
- Avvolgitubo, con svolgimento e riavvolgimento facilitato
- Due diversi livelli di pressione in uscita, per pulizia unità interne e condensatori (unità esterne)
- Regolatore di pressione integrato, con stop automatico
- Pulizia a media pressione, tarata per evitare il danneggiamento delle alette di evaporatori e condensatori durante il ciclo di pulizia



Manutenzione, Pulizia e Lavaggio

PER LINEE FRIGO

KRYONBUBBLES

DSALRE-KRY-BUBB-12

CERCAFUGHE 400 ML



KryonBubbles: rivelatore di microfughe professionale, non infiammabile

KryonBubbles è un rivelatore di perdite (made in Italy) che agisce per formazione di bolle; garantisce un controllo rapido ed efficace delle perdite di gas dai componenti di un sistema di refrigerazione e condizionamento (racordi, valvole, elementi saldati e brasati ecc.).

LAVAGGIO

CONDIZIONATORI

Detergenti per condizionamento

Tecnosystemi group

HAPPY CLEAN

DETERGENTE E DEODORANTE PER CONDIZIONATORI

TNSHCC100012

DETERGENTE SPRAY - 500ml

- Detergente spray schiumogeno per batterie per unità interne adatto per la pulizia delle batterie e dei condizionatori
- Elimina la polvere, il grasso, lo sporco in genere, migliorando lo scambio termico delle batterie



TNSHCC100009

DEODORANTE SPRAY - 500ml

- Pratico spray ad elevato potere purificante e deodorante che garantisce un'azione sanificante duratura nel tempo
- Applicato sulle superfici precedentemente pulite elimina gli odori, riduce la crescita e la proliferazione di funghi, muffe, batteri e germi



Detergenti e Igienizzanti

WIGAM

EVA CLEANER

DETERGENTE E SANIFICANTE PER UNITÀ INTERNE

UWIG13005057



EVA-CLEANER è indicato per la pulizia e la sanificazione dei pacchi alettati e dei filtri delle unità interne degli impianti HVAC. Oltre alla sua azione detergente, svolge un'azione sanificante e deodorante. Da diluire in acqua (da 25 al 30%) Tanica 5 lt

Detergenti e Igienizzanti

Tecnosystemi group

CLEANSI

SPRAY IGIENIZZANTE 80% ALCOOL

TNSSCC600034

TNSHCC100007

SPRAY IGIENIZZANTE SUPERFICIE
CLEANSI 400 ml.

CleanSi grazie al suo elevato contenuto di alcool all'80% garantisce un profondo livello di igienizzazione. Evapora rapidamente e completamente senza lasciare residui e aloni. Può essere utilizzato per pulire e igienizzare filtri e condotti di ventilazione degli impianti di climatizzazione eliminando i microorganismi che pregiudicano la qualità e la salubrità dell'aria immessa negli ambienti o negli abitacoli.



LAVAGGIO

CONDIZIONATORI

Igienizzanti

ORBIS
energia intelligente

PER CLIMATIZZATORI, AMBIENTI E SUPERFICI

SANIFORB

ORBOB576235



IGIENIZZANTE IN BOMBOLETTA SPRAY PER CLIMATIZZATORI - 400 ML studiato per effettuare autonomamente l'igienizzazione dei condizionatori ambiente o dell'automobile. Elimina gli odori causati dalla flora batterica che notoriamente si forma all'interno delle masse radianti e delle condutture dell'aria.

IGENORB

ORBOB576232



IGIENIZZANTE IN BOMBOLETTA SPRAY PER AMBIENTI - 400 ML studiato per igienizzare efficacemente gli ambienti. Neutralizza i cattivi odori, e rinfresca. Ideale per igienizzare ambienti in modo rapido ed efficace. E' in grado di abbattere cattivi odori, impurità, odore di fumo, e di rinfrescare immediatamente l'aria.

ALCOLIS

ORBOB576234



IGIENIZZANTE IN BOMBOLETTA SPRAY PER SUPERFICI - 400 ML. Studiato per eliminare lo sporco e detergere efficacemente le superfici. Non utilizzare su apparecchiature in tensione, non azionare il circuito prima della completa evaporazione del prodotto.

EURO OXY SPRAY

UEUAEUROXYS

IGIENIZZANTE PRONTO USO AD AZIONE DETERGENTE

SANIFICANTE Per split, fancoil e superfici. Prodotto pronto all'uso in soluzione acquosa a base di perossido di idrogeno ioni di argento.

UTILIZZO: il prodotto va spruzzato tale e quale, a ventilatore spento, sulle superfici e sulle sezioni di condensazione fino a bagnarle completamente. Lasciare agire il prodotto, che si raccoglierà nella vasca di raccolta della condensa. Ad operazione ultimata, senza risciacquare, riavviare l'impianto. La nuova condensa che si produrrà porterà allo scarico il quanto rimosso. Contiene perossido di idrogeno in concentrazione 2-5%.

CONFEZIONE: FLACONE DA 0,750 l con spruzzino incluso

EUROACQUE



AVVERTENZE:

CONSERVARE FUORI DALLA PORTATA DEI BAMBINI. NON INGERIRE IL PRODOTTO. EVITARE IL CONTATTO CON GLI OCCHI, BOCCA E ZONE SENSIBILI IN CASO DI CONTATTO RISCACQUARE ABBONDANTEMENTE.

CONSERVARE IL FLACONE AL RIPARO DALLA LUCE E LONTANO DA FONTI DI CALORE.

