



Catalogo Condizionamento 2026



**CLIMATIZZAZIONE E
TERMIDRAULICA**
Soluzioni ad alta efficienza

Cliccando su ciascun codice potrai consultare immediatamente la scheda prodotto.



CLIMATIZZAZIONE E TERMOIDRAULICA

Soluzioni ad alta efficienza

Soluzioni evolute per il comfort di ogni ambiente

In un settore in costante evoluzione, Sonepar Italia si conferma il vostro partner di fiducia, in grado di offrire prodotti di qualità e soluzioni all'avanguardia per il condizionamento.

Questo Catalogo Condizionamento 2026 è stato pensato per proporre una selezione completa di soluzioni: dai sistemi monosplit e multisplit residenziali alle applicazioni light commercial e industriali, arricchite da un'ampia gamma di accessori indispensabili per la realizzazione degli impianti.

La nostra offerta pone una forte attenzione al comfort abitativo, alla sostenibilità e all'efficienza energetica, supportando concretamente la transizione energetica.

Consapevoli che la tecnologia da sola non è sufficiente, Sonepar si impegna costantemente nella consulenza e nella formazione dei professionisti.

L'obiettivo è offrire non solo i migliori componenti, ma anche le conoscenze e le competenze necessarie per operare con efficacia e garantire un servizio d'eccellenza ai propri clienti.

Sonepar Italia non assume responsabilità per eventuali errori o inesattezze nel contenuto di questo prospetto e si riserva di apportare ai suoi prodotti, in qualunque momento e senza avviso, eventuali modifiche ritenute opportune per qualsiasi esigenza di carattere tecnico o commerciale.

INDICE

HISENSE

MONOSPLIT RESIDENZIALE	3	SET
MULTISPLIT RESIDENZIALE	4	UNITÀ ESTERNE MULTISPLIT UNITÀ INTERNE COLLEGABILI
LIGHT COMMERCIAL	5-6	UNITÀ ESTERNE MONO E TRIFASE UNITÀ INTERNE
	7	ACCESSORI E SET COLONNA

SAMSUNG

MONOSPLIT RESIDENZIALE	8	SET
MULTISPLIT RESIDENZIALE	9-10	UNITÀ ESTERNE MULTISPLIT UNITÀ INTERNE COLLEGABILI
	11	ACCESSORI
LIGHT COMMERCIAL	12-13	UNITÀ ESTERNE MONO E TRIFASE UNITÀ INTERNE

HAIER

MONOSPLIT RESIDENZIALE	14-15	SERIE FLEXIS PLUS, PEARL, REVIVE
MULTISPLIT RESIDENZIALE	16-17	UNITÀ ESTERNE MULTISPLIT UNITÀ INTERNE COLLEGABILI
LIGHT COMMERCIAL	18-19	UNITÀ ESTERNE MONO E TRIFASE UNITÀ INTERNE
	19	ACCESSORI

MITSUBISHI

MONOSPLIT E MULTISPLIT RESIDENZIALE	20-22	SERIE SMART E MXZ
MULTISPLIT RESIDENZIALE	23-24	UNITÀ ESTERNE MULTISPLIT UNITÀ INTERNE COLLEGABILI

DAIKIN

MONOSPLIT RESIDENZIALE	25	SET
MULTISPLIT RESIDENZIALE	26-27	UNITÀ ESTERNE MULTISPLIT UNITÀ INTERNE COLLEGABILI

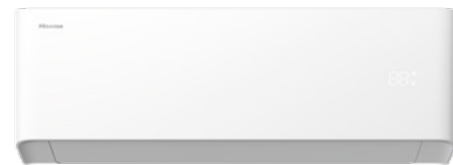
ACCESSORI

28-30	KME ZECCHINI TECNOSYSTEMI FISHER HAGER BOCCHIOTTI
--------------	---

SET UNI HB

Il set UNI HB è il monosplit Hisense progettato per offrire prestazioni eccellenti, efficienza energetica e un alto livello di confort con le seguenti funzioni premium:

- Comfort automatico
- Qualità dell'aria (HI-NANO)
- Distribuzione uniforme (flusso 3D)
- Connettività e gestione remota da app Connect Life
- Elevata efficienza energetica A+++/A++



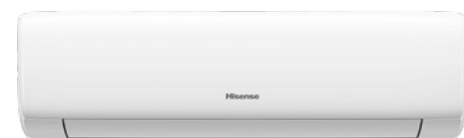
CODICE	BTU	KW	CLAS. EN. RAFFR.	CLAS. EN. RISC.	TUB. LIQUIDO Ø	TUB. GAS Ø	U.E.DIM. LXHXP	PESO U.E.	U.I.DIM. LXHXP
HISHB25XU0A	9000	2,5	A+++	A++	(1/4")	(3/8")	810x585x280	28,5 Kg	850x293x204
HISHB35XU0A	12000	3,5	A+++	A++	(1/4")	(3/8")	810x585x280	29,5 Kg	850x293x204
HISHB50BP0A	18000	5	A+++	A++	(1/4")	(1/2")	860x667x310	38 Kg	973x303x227
HISHB70KW0A	24000	7	A+++	A++	(3/8")	(5/8")	900x750x340	49 Kg	1070x322x232

SET WINGS (KB)

Il set-wings rappresenta il miglior compromesso qualità prezzo della famiglia hisense con alcune funzionalità

estremamente funzionali ed efficaci:

- Tecnologia inverter + gas r32 con efficienza fino a classe A++/A+
- WI-FI integrato per controllo remoto e gestione smart
- Funzioni complete standard: sleep, timer, deumidificazione, super cooling
- Filtro aria (anche carboni attivi su alcuni modelli) per migliorare la qualità dell'aria



CODICE	BTU	KW	CLAS. EN. RAFFR.	CLAS. EN. RISC.	TUB. LIQUIDO Ø	TUB. GAS Ø	U.E.DIM. LXHXP	PESO U.E.	U.I.DIM. LXHXP
HISKB25YR4B	9000	2,5	A++	A+	(1/4")	(3/8")	660x483x240	21,5 Kg	833x256x203
HISKB35MR0B	12000	3,5	A++	A+	(1/4")	(3/8")	780x540x260	25 Kg	833x256x203
HISKB50XS1G	18000	5	A++	A+	(1/4")	(1/2")	810x585x280	34 Kg	943x300x245
HISKB70BT2B	24000	7	A++	A+	(3/8")	(5/8")	860x667x310	41 Kg	1039x325x237



UNITÀ ESTERNE MULTISPLIT

CODICE	BTU	KW	CLAS. EN. RAFFR.	CLAS. EN. RISC.	TUB. LIQUIDO Ø	TUB. GAS Ø	U.E. DIM. LXHX	PESO UNITÀ
HIS2AMW35U4RGC	12000	3,5	A++	A+	(2x1/4")	(2x3/8")	715x540x240	28,5 Kg
HIS2AMW42U4RGC	15000	4,2	A++	A+	(2x1/4")	(2x3/8")	715x540x240	28,5 Kg
HIS2AMW52U4RXC	18000	5,2	A++	A+	(2x1/4")	(2x3/8")	810x580x280	35 Kg
HIS3AMW52U4RJC	18000	5,2	A++	A+	(3x1/4")	(3x3/8")	860x670x310	46 Kg
HIS3AMW62U4RJC	22000	6,2	A++	A+	(3x1/4")	(3x3/8")	860x670x310	46 Kg
HIS3AMW72U4RJC	26000	7,2	A++	A+	(3x1/4")	(3x3/8")	860x670x310	49 Kg
HIS4AMW81U4RJC	29000	8,1	A++	A+	(4x1/4")	(4x3/8")	860x670x310	73 Kg
HIS5AMW105U4RQC	37800	10,5	A++	A+	(5x1/4")	(5x3/8")	975x835x360	73 Kg
HIS5AMW125U4RTA	45000	12,5	A++	A+	(5x1/4")	(5x3/8")	950x1050x340	90 Kg



AMPIA SCELTA DI UNITÀ INTERNE COLLEGABILI

ENERGY PRO X

L'unità interna Energy Pro X è progettata come uno split evoluto "smart", con funzioni premium:

- Comfort automatico (AI + sensori)
- Qualità dell'aria (HI-NANO)
- Distribuzione uniforme (flusso 3D)
- Connettività e gestione remota da app Connect Life

CODICE	BTU	KW	TUB. LIQUIDO Ø	TUB. GAS Ø	DIM. LXHX	PESO UNITÀ
HISQH25XV3AG	9000	2,5	(1/4")	(3/8")	850x293x204	9,5 Kg
HISQH35XV3AG	12000	3,5	(1/4")	(3/8")	850x293x204	9,5 Kg

UNI HB MONO/MULTI

L'unità interna UNI HB è il sistema Hisense progettato per offrire prestazioni eccellenti, efficienza energetica ed un alto livello di confort con le seguenti funzioni premium:

- Comfort automatico
- Qualità dell'aria (HI-NANO)
- Distribuzione uniforme (flusso 3D)
- Connettività e gestione remota da app Connect Life

HISHB20XU0AG	7200	2	(1/4")	(3/8")	850x293x204	9,5 Kg
HISHB25XU0AG	9000	2,5	(1/4")	(3/8")	850x293x204	9,5 Kg
HISHB35XU0AG	12000	3,5	(1/4")	(3/8")	850x293x204	9,5 Kg
HISHB50BP0AG	18000	5	(1/4")	(1/2")	973x303x227	11,5 Kg
HISHB70KW0AG	24000	7	(3/8")	(5/8")	1070x322x232	13 Kg

CONSOLE

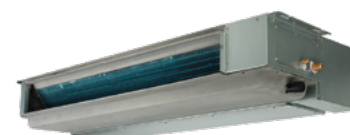
HISAKT26UR4RK8	9000	2,5	(1/4")	(3/8")	700x630x220	15 Kg
HISAKT35UR4RK8	12000	3,5	(1/4")	(3/8")	700x630x220	15 Kg
HISAKT52UR4RK8	18000	5,2	(1/4")	(1/2")	700x630x220	15 Kg

CASSETTA COMPATTA

HISACT26UR4RCC8	9000	2,5	(1/4")	(3/8")	570x215x570	15,5 Kg
HISACT35UR4RCC8	12000	3,5	(1/4")	(3/8")	570x215x570	15,5 Kg
HISACT52UR4RCC8	18000	5,2	(1/4")	(3/8")	570x215x570	15,5 Kg
HISPE-QEA-LD	PANNELLO CASSETTA ROUND FLOW (ACCESSORIO OBBLIGATORIO)					

CANALIZZATE SLIM/MSP

HISADT26UX4RBL8	9000	2,5	(1/4")	(3/8")	910x190x447	18 Kg
HISADT35UX4RBL8	12000	3,5	(1/4")	(3/8")	910x190x447	18 Kg
HISADT52UX4RCL8	18000	5,2	(1/4")	(1/2")	1180x190x447	24,5 Kg



LIGHT COMMERCIAL

UNITÀ ESTERNE

MONOFASE

CODICE	BTU	KW	TUB. LIQUIDO Ø	TUB. GAS Ø	U.E.DIM. LXHXP	PESO UNITÀ
HISAUW26U4RS8	9000	2,5	(1/4")	(3/8")	810x580x280	34 Kg
HISAUW35U4RS8	12000	3,5	(1/4")	(3/8")	810x580x280	34 Kg
HISAUW52U4RJ8	18000	5	(1/4")	(1/2")	860x670x310	44 Kg
HISAUW71U4RK8	25000	7	(3/8")	(5/8")	900x750x340	53 Kg
HISAUW105U4RW8	36000	10	(3/8")	(5/8")	1100x875x450	55 Kg



TRIFASE

HISAUW125U6RW8	36000	12	(3/8")	(5/8")	1100x875x450	55 Kg
HISAUW140U6RW8	43200	14	(3/8")	(5/8")	1100x875x450	83 Kg
HISAUW175U6RW8	63000	17,5	(3/8")	(5/8")	1100x875x450	83 Kg
HISAUW200U6RZ8	72000	20	(3/8")	(7/8")	1100x1650x390	109 Kg
HISAUW250U6RZ8	90000	25	(3/8")	(7/8")	1100x1650x390	109 Kg

UNITÀ INTERNE

CONSOLE

Caratteristiche principali:

- Ventilatore con motore inverter
- Filtro antipolvere
- Predisposizione collegamento rinnovo aria esterna
- Possibilità di impostare la doppia mandata dell'aria dalla griglia superiore e inferiore in riscaldamento
- Telecomando wireless incluso
- WI-FI + Purificatore Hi-Nano (opzionale)
- Funzione auto-restart in caso di arresto per mancanza di alimentazione
- Contatto ON/OFF



CODICE	BTU	KW	CLAS. EN. RAFFR.	CLAS. EN. RISC.	TUB. LIQUIDO Ø	TUB. GAS Ø	DIM. LXHXP	PESO UNITÀ
HISAKT26UR4RK8	9000	2,5	A++	A+	(1/4")	(3/8")	700x630x220	15 Kg
HISAKT35UR4RK8	12000	3,5	A++	A+	(1/4")	(3/8")	700x630x220	15 Kg
HISAKT52UR4RK8	18000	5,2	A++	A+	(1/4")	(1/2")	700x630x220	15 Kg

SOFFITTO/PAVIMENTO

Caratteristiche principali:

- Installazione orizzontale/verticale
- Ventilatore con motore inverter
- Filtro antipolvere incluso
- Predisposizione collegamento rinnovo aria esterna
- Telecomando wireless incluso
- Kit Wi-Fi + Purificatore Hi-Nano (opzionale)
- Funzione auto-restart in caso di arresto per mancanza di alimentazione
- Contatto ON/OFF

HISAVT71UR4RB8	25000	7	A++	A+	(3/8")	(5/8")	1285x680x230	37 Kg
HISAUV105UR4RC8	36000	10	A++	A+	(3/8")	(5/8")	1580x680x230	46 Kg
HISAUV125UR4RC8	43200	12			(3/8")	(5/8")	1580x680x230	46 Kg
HISAUV140UR4RC8	50400	14			(3/8")	(5/8")	1580x680x230	46 Kg
HISAUV175UR4RC8	61200	17			(3/8")	(5/8")	1580x680x230	46 Kg



CASSETTA COMPATTA

Caratteristiche principali:

- Galleggiante per livello acqua e pompa di drenaggio condensa integrata
- Telecomando wireless incluso
- Sistema di riavvio automatico
- Predisposizione collegamento rinnovo dell'aria
- Pannello con dimensioni ridotte 620x620mm
- Kit Wi-Fi e Purificatore Hi-Nano (opzionale)
- Contatto ON/OFF

HISACT26UR4RCC8	9000	2,5	A++	A++	(1/4")	(3/8")	570x215x570	15,5 Kg
HISACT35UR4RCC8	12000	3,5	A++	A++	(1/4")	(3/8")	570x215x570	15,5 Kg
HISACT52UR4RCC8	18000	5,2	A++	A+	(1/4")	(3/8")	570x215x570	15,5 Kg
HISPE-QEA-LD	PANNELLO OBBLIGATORIO NON INCLUSO							



UNITÀ INTERNE

CASSETTA ROUND FLOW

Caratteristiche principali:

- Galleggiante per livello acqua e pompa di drenaggio condensa integrata
- Telecomando wireless integrato
- Ingresso digitale per on-off remoto
- Sistema di riavvio automatico
- Predisposizione collegamento rinnovo dell'aria
- Pannello con dimensioni ridotte 950x950mm
- Controllo Wi-Fi, filtro HI-NANO e Smart Eye (opzionale)



CODICE	BTU	KW	CLAS. EN. RAFFR.	CLAS. EN. RISC.	TUB. LIQUIDO Ø	TUB. GAS Ø	DIM. LXHX	PESO UNITÀ
HISACT71UR4RJC8	25000	7,1	A++	A++	(3/8")	(5/8")	840x236x840	23 Kg
HISAUC105UR4RKC8	36000	10	A++	A++	(3/8")	(5/8")	840x272x840	26 Kg
HISAUC125UR4RKC8	43200	12			(3/8")	(5/8")	840x272x840	26 Kg
HISAUC140UR4RKC8	50400	14			(3/8")	(5/8")	840x272x840	26 Kg
HISAUC175UR4RKC8	61200	17			(3/8")	(5/8")	840x272x840	26 Kg
HISPE-QFA-CD	PANNELLO OBBLIGATORIO NON INCLUSO						950x50x950	6,5 Kg

CANALIZZATE SLIM/MSP

Caratteristiche principali:

- Ventilatore con Motore Inverter
- Prevalenza regolabile (AUD71 fino a 150Pa)
- Contatto ON/OFF
- Doppia modalità di ingresso aria (dal basso e posteriore)
- Galleggiante per controllo livello acqua e pompa di drenaggio condensa integrata
- Funzione auto-restart in caso di arresto per mancanza di alimentazione
- Telecomando wireless + comando a filo incluso
- Kit Wi Fi + Purificatore Hi-Nano (opzionale)

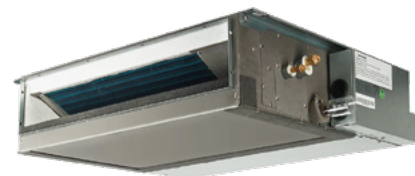


HISADT26UX4RBL8	9000	2,5	A++	A+	(1/4")	(3/8")	910x190x447	18 Kg
HISADT35UX4RBL8	12000	3,5	A++	A+	(1/4")	(3/8")	910x190x447	18 Kg
HISADT52UX4RCL8	18000	5,2	A++	A++	(1/4")	(1/2")	1180x190x447	24,5 Kg
HISAUD71UX4RFM8	24000	7	A++	A++	(3/8")	(5/8")	1100x245x700	33 Kg

CANALIZZATE HSP

Caratteristiche principali:

- Ventilatore con Motore Inverter
- Prevalenza regolabile fino a 200Pa
- Contatto ON/OFF
- Doppia modalità di ingresso aria (dal basso e posteriore)
- Galleggiante per controllo livello acqua e pompa di drenaggio condensa integrata
- Funzione auto-restart in caso di arresto per mancanza di alimentazione
- Telecomando wireless + comando a filo incluso
- Kit Wi Fi + Purificatore Hi-Nano (opzionale)



HISAUD71UX4RFM8	24000	7	A++	A+	(3/8")	(5/8")	1100x245x700	33 Kg
HISAUD105UX4REH8	34000	10			(3/8")	(5/8")	1400x300x800	53 Kg
HISAUD125UX4REH8	42000	12			(3/8")	(5/8")	1400x300x800	53 Kg
HISAUD140UX4REH8	48000	14			(3/8")	(5/8")	1400x300x800	53 Kg
HISAUD175UX4REH8	60000	17			(3/8")	(5/8")	1300x350x800	51 Kg

ACCESSORI

CODICE	DESCRIZIONE
HISFQ-3S3110E	GIUNTO PER SISTEMI MULTI LINEA COMMERCIALE DA 2 A 3 UNITÀ INTERNE
HISFQ-6S3110E	GIUNTO PER SISTEMI MULTI LINEA COMMERCIALE DA 4 A 6 UNITÀ INTERNE
HISYXE-C01U1E	COMANDO CABLATO CON RICEVITORE PER COMANDO REMOTO
HISYJE-C01TE	COMANDO CENTRALIZZATO
HISAEH-W41H1	KIT WIFI COMPATIBILE CON APP CONNECTLIFE



COMBINAZIONE MULTI

	AUW105U6RN8	AUW125U6RN8	AUW140U6RN8
	2x52	2x71	2x71
	3x26	3x52	3x52
	3x35	4x35	4x35

SET COLONNA

Caratteristiche:

- Ventilatore con motore inverter
- Filtro antipolvere incluso
- Display con comandi integrati
- Telecomando wireless incluso

Set composto da due codici:

CODICE	UNITÀ	BTU	KW	TUB. LIQUIDO Ø	TUB. GAS Ø	DIM. LXHXP	PESO UNITÀ
HISAUW140U6RQZ	ESTERNA	50000	14	(3/8")	(5/8")	950x1050x340	85 Kg
HISAUW140UR4RMPA8	INTERNA	50000	14	(3/8")	(5/8")	580x1870x380	52 Kg



SET WINDFREE PREMIÈRE+

Top di gamma con tecnologia WindFree e AI avanzata per massimo comfort e controllo smart.

- Tecnologia WindFree™: diffusione tramite microfori senza getto diretto (comfort elevato)
- AI Comfort + sensore radar: ottimizza funzionamento in base a presenza e abitudini
- Controllo avanzato smart (Wi-Fi + SmartThings) con gestione energetica
- Filtro 4 in 1 + Auto Clean (rimuovere purificazione evoluta)
- Comando Wireless incluso



CODICE	BTU	KW	CLAS. EN. RAFFR.	CLAS. EN. RISC.	TUB. LIQUIDO Ø	TUB. GAS Ø	U.E.DIM. LXHXP	PESO U.E.	U.I.DIM. LXHXP
SMGF-AR09PRP	9000	2,5	A+++	A+++	(1/4")	(3/8")	790x548x285	30 Kg	889x299x230
SMGF-AR12PRP	12000	3,5	A+++	A+++	(1/4")	(3/8")	790x548x285	30 Kg	889x299x230

SET WINDFREE AVANT S2

Gamma intermedia WindFree con buon equilibrio tra comfort, efficienza e smart control.

- Tecnologia WindFree™: diffusione tramite microfori senza getto diretto (comfort elevato)
- AI Comfort: ottimizza il funzionamento in base a presenza e abitudini
- Wi-Fi integrato (SmartThings) per controllo remoto
- Filtro Tri-Care + auto-clean per manutenzione semplice e aria più pulita
- Comando Wireless incluso

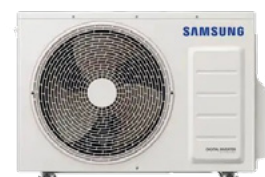


SMGF-AR09AV2	9000	2,5	A+++	A++	(1/4")	(3/8")	790x548x285	30 Kg	889x299x215
SMGF-AR12AV2	12000	3,5	A+++	A++	(1/4")	(3/8")	790x548x285	30 Kg	889x299x215
SMGF-AR18AV2	18000	5	A++	A+	(1/4")	(1/2")	880x638x310	39,7 Kg	1.055x299x215
SMGF-AR24AV2	24000	7	A++	A+	(1/4")	(5/8")	880x638x310	43,7 Kg	1.055x299x215

SET MONO CEBU S2

Gamma intermedia WindFree con buon equilibrio tra comfort, efficienza e smart control.

- Raffrescamento con flusso d'aria tradizionale regolabile
- AI Comfort per ottimizzazione automatica dei parametri
- Wi-Fi integrato (SmartThings) per gestione da app
- Easy Filter Plus + auto-clean per igiene essenziale e facilità di manutenzione
- Comando Wireless incluso



SMGF-AR09CB2	9000	2,5	A++	A++	(1/4")	(3/8")	660x475x242	22,6 Kg	820x299x215
SMGF-AR12CB2	12000	3,5	A++	A++	(1/4")	(3/8")	720x495x265	28 Kg	820x299x215
SMGF-AR18CB2	18000	5	A++	A+	(1/4")	(1/2")	880x638x310	39,7 Kg	1.055x299x215
SMGF-AR24CB2	24000	6,8	A++	A+	(1/4")	(5/8")	880x638x310	43,2 Kg	1.055x299x215

SET MONO AR35 WIFI

Entry level affidabile con WiFi e funzioni essenziali di climatizzazione.

- Raffrescamento tradizionale (getto diretto) con modalità Turbo
- Wi-Fi integrato SmartThings per controllo base da app
- Filtro Antipolvere e Allergeni
- Focus su semplicità ed economicità, meno funzioni smart/comfort rispetto WindFree
- Comando Wireless incluso



SMGF-AR09ARH	9000	2,5	A++	A+	(1/4")	(3/8")	720x495x270	23,2 Kg	805x285x194
SMGF-AR12ARH	12000	3,5	A++	A	(1/4")	(3/8")	720x495x270	23,2 Kg	805x285x194
SMGF-AR18ARH	18000	5	A++	A+	(1/4")	(1/2")	805x554x330	32,7 Kg	957x302x213
SMGF-AR24ARH	24000	7	A++	A	(3/8")	(5/8")	890x673x342	42,9 Kg	1040x327x220

UNITÀ ESTERNE MULTISPLIT

CODICE	BTU	KW	CLAS. EN. RAFFR.	CLAS. EN. RISC.	TUB. LIQUIDO Ø	TUB. GAS Ø	U.E.DIM. LXHPX	PESO UNITÀ
SMGAJ040TXJ2KG/EU	9000	4	A+++	A++	2x(1/4")	2x(3/8")	790x548x285	32 Kg
SMGAJ050TXJ2KG/EU	12000	5	A+++	A++	2x(1/4")	2x(3/8")	800x550x285	33 Kg
SMGAJ052TXJ3KG/EU	18000	5,2	A++	A+	3x(1/4")	2x(3/8")+1x(1/2")	880x638x310	44,5 Kg
SMGAJ068TXJ3KG/EU	21000	6,8	A++	A+	3x(1/4")	2x(3/8")+1x(1/2")	880x798x310	57,5 Kg
SMGAJ080TXJ4KG/EU	27000	8	A++	A+	4x(1/4")	2x(3/8")+2x(1/2")	880x798x310	57,5 Kg
SMGAJ100TXJ5KG/EU	34000	10	A++	A+	5x(1/4")	2x(3/8")+3x(1/2")	940x998x330	76,5 Kg



UNITÀ INTERNE

SET WINDFREE PREMIÈRE+

Top di gamma con tecnologia WindFree e AI avanzata per massimo comfort e controllo smart.

- Tecnologia WindFree™: diffusione tramite microfori senza getto diretto (comfort elevato)
- AI Comfort + sensore radar: ottimizza funzionamento in base a presenza e abitudini
- Controllo avanzato smart (Wi-Fi + SmartThings) con gestione energetica
- Filtro 4 in 1 + Auto Clean (rimuovere purificazione evoluta)
- Comando Wireless incluso

CODICE	BTU	KW	TUB. LIQUIDO Ø	TUB. GAS Ø	DIM. LXHPX	PESO UNITÀ
SMGAR70H07CAAWNEU	7000	2	(1/4")	(3/8")	889x299x230	9,9 kg
SMGAR70H09CAAWNEU	9000	2,5	(1/4")	(3/8")	889x299x230	9,9 kg
SMGAR70H12CAAWNEU	12000	3,5	(1/4")	(3/8")	889x299x230	9,9 kg



SET WINDFREE AVANT S2

Gamma intermedia WindFree con buon equilibrio tra comfort, efficienza e smart control.

- Tecnologia WindFree™: diffusione tramite microfori senza getto diretto (comfort elevato)
- AI Comfort: ottimizza il funzionamento in base a presenza e abitudini
- Wi-Fi integrato (SmartThings) per controllo remoto
- Filtro Tri-Care + auto-clean per manutenzione semplice e aria più pulita
- Comando Wireless incluso

SMGAR70F07C1AWNEU	7000	2	(1/4")	(3/8")	889x299x215	9,9 kg
SMGAR70F09C1AWNEU	9000	2,5	(1/4")	(3/8")	889x299x215	9,9 kg
SMGAR70F12C1AWNEU	12000	3,5	(1/4")	(3/8")	889x299x215	9,9 kg
SMGAR70F18C1AWNEU	18000	5	(1/4")	(1/2")	1055x299x215	12,3 kg
SMGAR70F24C1AWNEU	24000	6,8	(1/4")	(5/8")	1055x299x215	12,3 kg



SET MONO CEBU S2

Gamma intermedia WindFree con buon equilibrio tra comfort, efficienza e smart control.

- Raffrescamento con flusso d'aria tradizionale regolabile
- AI Comfort per ottimizzazione automatica dei parametri
- Wi-Fi integrato (SmartThings) per gestione da app
- Easy Filter Plus + auto-clean per igiene essenziale e facilità di manutenzione
- Comando Wireless incluso

SMGAR50F07C1AHNEU	7000	2	(1/4")	(3/8")	820x299x215	9,1 Kg
SMGAR50F09C1AHNEU	9000	2,5	(1/4")	(3/8")	820x299x215	9,1 Kg
SMGAR50F12C1AHNEU	12000	3,5	(1/4")	(3/8")	820x299x215	9,1 Kg
SMGAR50F18C1AHNEU	18000	5	(1/4")	(1/2")	1055x299x215	12,5 Kg
SMGAR50F24C1AHNEU	24000	7	(1/4")	(5/8")	1055x299x215	12,5 Kg



UNITÀ INTERNE

CONSOLE MONO/MULTI

Caratteristiche principali:

- 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
- Modalità silent con soli 23 dbA
- Profondità di soli 199 mm
- Comunicazione con protocollo "Nasa"
- Kit WI-FI (opzionale)
- Funzione auto-restart in caso di arresto per mancanza di alimentazione

CODICE	BTU	KW	TUB. LIQUIDO Ø	TUB. GAS Ø	DIM. LXHXP	PESO UNITÀ
SMGAC026RNJDKG/EU	9000	2,5	(1/4")	(3/8")	720x620x199	16 Kg
SMGAC035RNJDKG/EU	12000	3,5	(1/4")	(3/8")	720x620x199	16 Kg
SMGAC052RNJDKG/EU	18000	5,2	(1/4")	(1/2")	720x620x199	16 Kg



CASSETTA 60x60 MONO/MULTI

Caratteristiche principali:

- Modalità WindFree™ per evitare getti d'aria diretti grazie a 9.000 microfori
- Nuove alette con una profondità di 66 mm, lancio d'aria incrementato
- Mandata dell'aria con aletta direttrici regolabili singolarmente tra 32° e 75°
- Comunicazione con protocollo "Nasa"
- Gestibile mediante app tramite Smartphone e Tablet
- Pompa di drenaggio condensa incorporata (750 mmH2O)
- Filtro antipolvere incluso
- Pannello con dimensioni ridotte 620x620mm
- Telecomando non incluso

SMGAC026RNNDKG/EU	9000	2,5	(1/4")	(3/8")	575x250x575	11,5 Kg
SMGAC035RNNDKG/EU	12000	3,5	(1/4")	(3/8")	575x250x575	11,5 Kg
SMGAC052RNNDKG/EU	18000	5,2	(1/4")	(1/2")	575x250x575	12 Kg

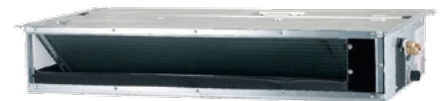


CANALIZZABILE MULTI BASSA PREVALENZA

Caratteristiche principali:

- Ventilatore con Motore Inverter; prevalenza regolabile fino a 40Pa
- Pompa di drenaggio condensa 750 mmH2O (opzionale)
- Filtro antibatterico incluso
- Comunicazione con protocollo "Nasa" o Kit Wi-Fi (opzionale)
- Funzione auto-restart in caso di arresto per mancanza di alimentazione
- Telecomando non incluso

SMGAJ026TNLPEG/EU	9000	2,5	(1/4")	(3/8")	700x199x440	14,8 Kg
SMGAJ035TNLPEG/EU	12000	3,5	(1/4")	(3/8")	700x199x440	15 Kg



UNITÀ INTERNE

CANALIZZATA

Caratteristiche principali:

- Ventilatore con Motore Inverter; prevalenza regolabile fino a 150Pa
- Pompa di drenaggio condensa 750 mmH₂O (opzionale); filtro antibatterico incluso
- Comunicazione con protocollo "Nasa" o Kit Wi-Fi (opzionale)
- Funzione auto-restart in caso di arresto per mancanza di alimentazione
- Telecomando non incluso

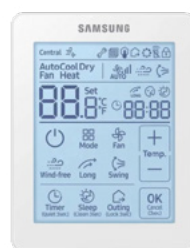


CODICE	BTU	KW	TUB. LIQUIDO Ø	TUB. GAS Ø	DIM. LXHX	PESO UNITÀ
SMGAC035RNMDKG/EU	12000	3,5	(1/4")	(3/8")	850x250x700	26,5 Kg
SMGAC052RNMDKG/EU	18000	5,2	(1/4")	(1/2")	850x250x700	26,5 Kg
SMGAC071RNMDKG/EU	24000	7	(1/4")	(5/8")	850x250x700	26,5 Kg
SMGAC100RNMDKG/EU	34000	10	(3/8")	(5/8")	1200x250x700	34 Kg



ACCESSORI

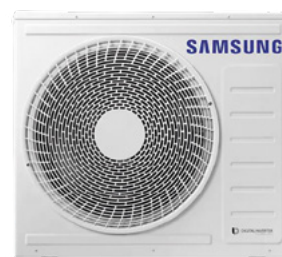
CODICE	DESCRIZIONE
SMGMWR-SH11N	FILO COMANDO TOUCH SEMPLIFICATO
SMGMWR-WG00KN	FILO COMANDO AVANZATO
SMGMIM-H04EN	KIT WI FI PER COMANDO DA REMOTO
SMGMIM-A00N	INTERFACCIA PER COMANDI A FILO (UNITA' PARETE)
SMGAR-EH03E	TELECOMANDO WIRELESS



UNITÀ ESTERNE

CAC MONOFASE

CODICE	BTU	KW	TUB. LIQUIDO Ø	TUB. GAS Ø	U.E.DIM. LXHP	PESO UNITÀ
SMGAC026RXADKG/EU	9000	2,5	(1/4")	(3/8")	790x548x285	32,5 Kg
SMGAC035RXADKG/EU	12000	3,5	(1/4")	(3/8")	790x548x285	32,5 Kg
SMGAC052RXADKG/EU	18000	5,2	(1/4")	(1/2")	880x638x310	43 Kg
SMGAC071RXADKG/EU	24000	7	(1/4")	(5/8")	880x798x310	51 Kg
SMGAC100RXADKG/EU	34000	10	(3/8")	(5/8")	940x998x330	75 Kg
SMGAC120RXADKG/EU	40000	12	(3/8")	(5/8")	940x998x330	81 Kg
SMGAC140RXADKG/EU	48000	14	(3/8")	(5/8")	940x1210x330	91,5 Kg



CAC TRIFASE

SMGAC100RXADNG/EU	34000	10	(3/8")	(5/8")	940x998x330	74 Kg
SMGAC120RXADNG/EU	40000	12	(3/8")	(5/8")	940x998x330	80 Kg
SMGAC140RXADNG/EU	48000	14	(3/8")	(5/8")	940x1210x330	90,5 Kg

UNITÀ INTERNE

CONSOLE MONO/MULTI

Caratteristiche principali:

- 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
- Modalità silent con soli 23 dbA
- Profondità di soli 199 mm
- Comunicazione con protocollo "Nasa"
- Kit WI-FI (opzionale)
- Funzione auto-restart in caso di arresto per mancanza di alimentazione

CODICE	BTU	KW	CLAS. EN. RAFFR.	CLAS. EN. RISC.	TUB. LIQUIDO Ø	TUB. GAS Ø	DIM. LXHP	PESO UNITÀ
SMGAC026RNJDKG/EU	9000	2,5	A++	A+	(1/4")	(3/8")	720x620x199	16 Kg
SMGAC035RNJDKG/EU	12000	3,5	A++	A+	(1/4")	(3/8")	720x620x199	16 Kg
SMGAC052RNJDKG/EU	18000	5,2	A+	A+	(1/4")	(1/2")	720x620x199	16 Kg



CASSETTA 60x60 MONO/MULTI

Caratteristiche principali:

- Modalità WindFree™ per evitare getti d'aria diretti grazie a 9.000 microfori
- Nuove alette con una profondità di 66 mm, lancio d'aria incrementato
- Mandata dell'aria con aletta direttrici regolabili singolarmente tra 32° e 75°
- Comunicazione con protocollo "Nasa"
- Gestibile mediante app tramite Smartphone e Tablet
- Pompa di drenaggio condensa incorporata (750 mmH2O)
- Filtro antipolvere incluso
- Pannello con dimensioni ridotte 620x620mm
- Telecomando non incluso

SMGAC026RNNDKG/EU	9000	2,5	A++	A+	(1/4")	(3/8")	575x250x575	11,5 Kg
SMGAC035RNNDKG/EU	12000	3,5	A++	A+	(1/4")	(3/8")	575x250x575	11,5 Kg
SMGAC052RNNDKG/EU	18000	5,2	A++	A+	(1/4")	(1/2")	575x250x575	12 Kg



Pannello obbligatorio non incluso

SMGPC4SUFMAN	PANNELLO CASSETTA 4 VIE WINDFREE
---------------------	----------------------------------

PAVIMENTO/SOFFITTO MONO/MULTI

Caratteristiche principali:

- Installazione orizzontale; ventilatore con motore inverter
- Filtro antipolvere incluso; comunicazione con protocollo "Nasa"
- Kit Wi-Fi (opzionale)
- Funzione auto-restart in caso di arresto per mancanza di alimentazione
- Compressore unità esterna Inverter Twin Rotary
- Possibilità di collegare 2-3-4 unità interne (Twin-Triple-Quadri)



SMGAC052RNCDKG/EU	18000	5	A++	A	(1/4")	(1/2")	1000x200x650	20 Kg
SMGAC071RNCDKG/EU	24000	7	A+	A+	(1/4")	(5/8")	1000x200x650	20 Kg
SMGAC100RNCDKG/EU	34000	10	A++	A+	(3/8")	(5/8")	1650x235x675	42 Kg
SMGAC120RNCDKG/EU	40000	12	A+	A+	(3/8")	(5/8")	1650x235x675	42 Kg
SMGAC140RNCDKG/EU	48000	14			(3/8")	(5/8")	1650x235x675	42 Kg

CANALIZZATA

Caratteristiche principali:

- Ventilatore con Motore Inverter
- Prevalenza regolabile fino a 150Pa
- Pompa di drenaggio condensa 750 mmH2O (opzionale)
- Filtro antibatterico incluso
- Comunicazione con protocollo "Nasa" o Kit Wi-Fi (opzionale)
- Funzione auto-restart in caso di arresto per mancanza di alimentazione
- Telecomando non incluso



SMGAC035RNMDKG/EU	12000	3,5	A++	A+	(1/4")	(3/8")	850x250x700	26,5 Kg
SMGAC052RNMDKG/EU	18000	5,2	A++	A+	(1/4")	(1/2")	850x250x700	26,5 Kg
SMGAC071RNMDKG/EU	24000	7	A++	A+	(1/4")	(5/8")	850x250x700	26,5 Kg
SMGAC100RNMDKG/EU	34000	10	A+	A+	(3/8")	(5/8")	1200x250x700	34 Kg

SET COLONNA

Caratteristiche principali:

- Ventilatore con motore inverter
- Filtro antipolvere incluso
- Display Touch con comandi integrati
- Telecomando wireless 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 (tranne modello 10.0kW Single Rotary)
- Funzione auto-restart in caso di arresto per mancanza di alimentazione



CODICE	BTU	CLAS. EN. RAFFR.	CLAS. EN. RISC.	KW	TUB. LIQUIDO Ø	TUB. GAS Ø	DIM. LXHP	PESO UNITÀ
SMGAC100BNPDKH/EU	34000	A++	A+	10	(3/8")	(5/8")	610x1850x400	43 Kg
SMGAC140BNPDKH/EU	48000			14	(3/8")	(5/8")	610x1850x400	44,5 Kg

FLEXIS PLUS

Caratteristiche principali:

- Purificazione UV-C Lampada
- Self-Clean
- Steri-Clean 56°C
- Controllo Wi-Fi con App hOn per comandare a distanza il climatizzatore
- Sensore di movimento
- Silenziosità, con livello sonoro 16dBA
- Flusso d'aria 3D: movimento continuo dei deflettori orizzontali e verticali
- Facile installazione

CODICE	BTU	KW	CLAS. EN. RAFFR.	CLAS. EN. RISC.	TUB. LIQUIDO Ø	TUB. GAS Ø	DIM. LXHX	PESO UNITÀ
UNITÀ ESTERNE								
HAIAABQM0E00	9000	2,5	A+++	A++	(1/4")	(3/8")	800x553x280	27,6 Kg
HAIAABQN0E00	12000	3,5	A+++	A++	(1/4")	(3/8")	800x553x280	30,0 Kg
HAIAAYV0E09	14000	4	A++	A+	(1/4")	(3/8")	800x553x280	31,5 Kg
HAIAAC150E00	18000	5	A++	A++	(1/4")	(1/2")	820x642x306	37,8 Kg
HAIAE1XY1E00	24000	7	A++	A+	(3/8")	(5/8")	890x705x340	49,0 Kg

UNITÀ INTERNE

HAIAAA86CE00	9000	2,5			(1/4")	(3/8")	856x300x197
HAIAAA6S8E00	12000	3,5			(1/4")	(3/8")	856x300x197
HAIAAAYW2E00	14000	4			(1/4")	(3/8")	856x300x197
HAIAAACL9E00	18000	5			(1/4")	(1/2")	999x323x225
HAIAAACM8E00	24000	7			(3/8")	(5/8")	1115x343x235



PEARL

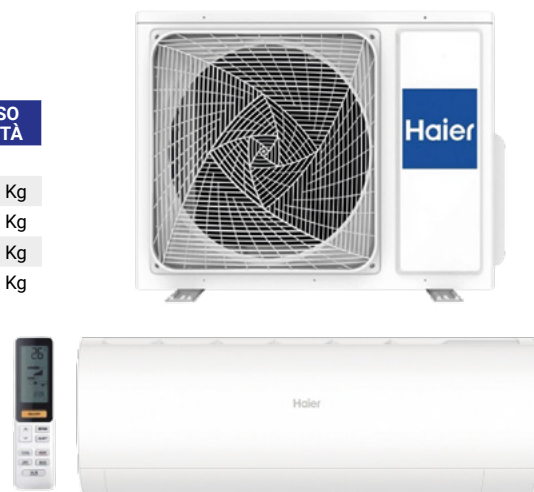
Caratteristiche principali:

- Purificazione UV-C Lampada
- Self-Clean
- Steri-Clean 56°C
- Controllo Wi-Fi con App hOn per comandare a distanza il climatizzatore
- Sensore di movimento
- Silenziosità, con livello sonoro 18dBA
- Flusso d'aria 3D: movimento continuo dei deflettori orizzontali e verticali
- Facile installazione

CODICE	BTU	KW	CLAS. EN. RAFFR.	CLAS. EN. RISC.	TUB. LIQUIDO Ø	TUB. GAS Ø	DIM. LXHX	PESO UNITÀ
UNITÀ ESTERNE								
HAIAACCV0E00	9000	2,5	A+++	A++	(1/4")	(3/8")	700x544x245	24,6 Kg
HAIAACCW0E00	12000	3,5	A+++	A++	(1/4")	(3/8")	800x553x280	28,5 Kg
HAIAABF60E03	18000	5	A++	A+	(1/4")	(1/2")	800x553x280	32,7 Kg
HAIAABSY0E00	24000	6,8	A++	A+	(1/4")	(1/2")	890x705x340	44,0 Kg

UNITÀ INTERNE

HAIAACCX0E00	9000	2,5			(1/4")	(3/8")	805x250x200
HAIAACCY0E00	12000	3,5			(1/4")	(3/8")	805x290x200
HAIAABF50E03	18000	5			(1/4")	(1/2")	975x320x220
HAIAABQG0E00	24000	6,8			(1/4")	(1/2")	975x320x220



REVIVE

Climatizzatore monosplit inverter con ottimo rapporto qualità/prezzo.

- Tecnologia inverter R32 ad alta efficienza (A++/A+) per consumi contenuti
- Wi-Fi integrato (hOn App) per controllo remoto e gestione smart
- Flusso aria tradizionale con buona distribuzione
- Funzioni base complete: auto-clean, sleep, timer, deumidificazione
- Soluzione affidabile, ideale per singoli ambienti

CODICE	BTU	KW	CLAS. EN. RAFFR.	CLAS. EN. RISC..	TUB. LIQUIDO Ø	TUB. GAS Ø	DIM. LXHXP	PESO UNITÀ
UNITÀ ESTERNE								
HAIAABF2TE00	9000	2,5	A++	A+	(1/4")	(3/8")	700x544x245	21,5 Kg
HAIAABF4ZE00	12000	3,5	A++	A+	(1/4")	(3/8")	700x544x245	22,0 Kg
HAIAAC0Z5E00	18000	5	A++	A+	(1/4")	(1/2")	800x553x275	29,2 Kg
UNITÀ INTERNE								
HAIAABF1DE01	9000	2,5			(1/4")	(3/8")	805x292x200	8,80 Kg
HAIAABF39E01	12000	3,5			(1/4")	(3/8")	805x292x200	8,80 Kg
HAIAAC0Y8E00	18000	5			(1/4")	(1/2")	875x304x212	10,00 Kg



MULTISPLIT RESIDENZIALE

REVIVE

Sistema multisplit Haier Revive a combinazioni fisse con ottimo rapporto qualità/prezzo.

- Tecnologia inverter R32 ad alta efficienza (A++/A+) per consumi contenuti
- Wi-Fi integrato (hOn App) per controllo remoto e gestione smart
- Flusso aria tradizionale con buona distribuzione
- Funzioni base complete: sleep, timer e deumidificazione
- Soluzione affidabile, ideale per singoli ambienti

CODICE	BTU	KW	CLAS. EN. RAFFR.	CLAS. EN. RISC..	TUB. LIQUIDO Ø	TUB. GAS Ø	DIM. LXHXP	PESO UNITÀ
UNITÀ ESTERNE								
HAIAAB0S4E09	14000	4 kW	A++	A+	(1/4")	(3/8")	800x553x275	34,0 Kg
HAIAAB0T8E00	18000	5 kW	A++	A+	(1/4")	(3/8")	800x553x275	36,0 Kg
HAIAE1WF6E00	21000	5,5 kW	A++	A+	(1/4")	(3/8")	890x700x340	50,0 Kg
UNITÀ INTERNE								
HAIAABF1TE00	9000	2,5 kW			(1/4")	(3/8")	705x265x193	8,80 Kg
HAIAABF3RE00	12000	3,5 kW			(1/4")	(3/8")	705x265x193	8,80 Kg



Combinazioni fisse con la seguente logica:

1 pz. **HAIAAB0S4E09** + 2 pz. **HAIAABF1TE00** (9000 BTU)

1 pz. **HAIAAB0T8E00** + 1 pz. **HAIAABF1TE00** (9000 BTU) + 1 pz. **HAIAABF3RE00** (12000 BTU)

1 pz. **HAIAE1WF6E00** + 2 pz. **HAIAABF1TE00** (9000 BTU) + 1 pz. **HAIAABF3RE00** (12000 BTU)

CODICE	ATTACCHI	BTU	CLAS. EN. RAFFR.	CLAS. EN. RISC..	KW	TUB. LIQUIDO Ø	TUB. GAS Ø	U.E.DIM. LXHXP	PESO UNITÀ
HAIAAB0S0E09	2	14000	A+++	A++	4	2x(1/4")	2x(3/8")	80x5530x280	34 Kg
HAIAAB0T0E00	2	18000	A+++	A++	5	2x(1/4")	2x(3/8")	800x553x280	36 Kg
HAIAAA2PJE00	3	21000	A+++	A+	5,5	3x(1/4")	3x(3/8")	890x700x340	51 Kg
HAIAAA2PHE00	3	24000	A+++	A+	7	3x(1/4")	3x(3/8")	890x700x340	54 Kg
HAIAAA2R7E00	4	28000	A++	A+	7,5	4x(1/4")	3x(3/8")+1x(1/2")	890x700x340	61 Kg
HAIAAA2R5E00	4	31000	A++	A+	8,5	4x(1/4")	3x(3/8")+1x(1/2")	890x700x340	61 Kg
HAIAAA2R6E00	5	32500	A++	A+	9	5x(1/4")	3x(3/8")+2x(1/2")	920x765x372	66 Kg
HAIAAA2R8E00	5	35000	A++	A+	10,5	5x(1/4")	3x(3/8")+2x(1/2")	920x765x372	66 Kg
HAIAA9D74E00	5	45000	A++	A+	12,5	5x(1/4")	3x(3/8")+2x(1/2")	950x965x370	79 Kg



UNITÀ INTERNE

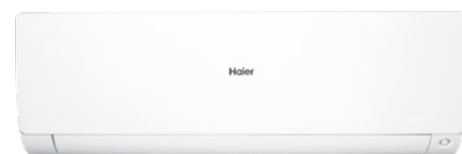
FLEXIS PLUS

Sistema multisplit premium per più ambienti con funzioni avanzate di purificazione.

- Sistema multi (2-5 unità interne) con gestione indipendente ambienti
- Tecnologie Flexis complete su ogni split (self-clean, sterilizzazione, Wi-Fi)
- Elevata efficienza energetica e modulazione inverter
- Soluzione compatta per abitazioni multi-stanza di livello medio-alto

CODICE	BTU	KW	TUB. LIQUIDO Ø	TUB. GAS Ø	DIM. LXHXP	PESO UNITÀ
HAIAAA86CE00	9000	2,5	(1/4")	(3/8")	856x300x197	9,5 Kg
HAIAAA6S8E00	12000	3,5	(1/4")	(3/8")	856x300x197	9,5 Kg
HAIAAAW2E00	14000	4,2	(1/4")	(3/8")	856x300x197	9,5 Kg
HAIAAACL9E00	18000	5	(1/4")	(1/2")	999x323x225	12 kg
HAIAAACM8E00	24000	7,1	(3/8")	(5/8")	1115x343x235	15,2 Kg

Telecomando YR-HJ di serie

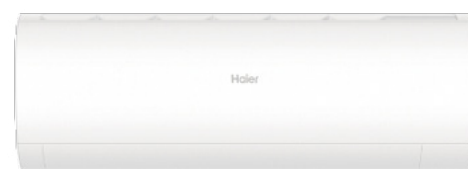


PEARL

Sistema multisplit economico per più ambienti con gestione indipendente.

- Sistema multi (2-5 ambienti) con una sola unità esterna
- Controllo indipendente delle stanze + Wi-Fi integrato
- Efficienza buona ma inferiore alla gamma Flexis
- Ideale per un ottimo rapporto qualità-prezzo contenuti e impianti multi-zona semplici
- Telecomando yr-he/ he2 di serie

HAIAACX0E00	9000	2,5	(1/4")	(3/8")	805x250x200
HAIAACCY0E00	12000	3,5	(1/4")	(3/8")	805x290x200
HAIAABF50E03	18000	5	(1/4")	(1/2")	975x320x220
HAIAABQG0E00	24000	6,8	(1/4")	(1/2")	975x320x220



UNITÀ INTERNE

CANALIZZATO MEDIA PREVALENZA 150Pa MONO/MULTI*

Caratteristiche principali:

- Ventilatore con Motore Inverter; prevalenza regolabile fino a 150Pa
- Pompa di drenaggio condensa
- Controllo Wi-Fi con App hOn
- Filtro antibatterico agli ioni di argento e purificazione con UV-C Lamp
- Predisposizione ingresso aria fresca
- Ingresso digitale per on-off remoto

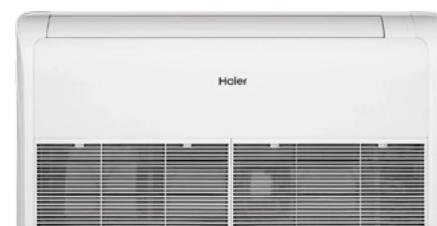


CODICE	BTU	KW	CLAS. EN. RAFFR.	CLAS. EN. RISC..	TUB. LIQUIDO Ø	TUB. GAS Ø	DIM. LXHX	PESO UNITÀ
HAIAE1WY3E00	12000	3,5	A++	A+	6,35 (1/4")	9,52 (3/8")	700x248x700	26 Kg
HAIAE1X1ZE00	18000	5	A++	A+	6,35 (1/4")	12,70 (1/2")	1100x248x700	31 Kg
HAIAE1X10E01	24000	7,1	A++	A+	9,52 (3/8")	15,88 (5/8")	1100x248x700	31 Kg

SOFFITTO - PAVIMENTO MONO/MULTI*

Caratteristiche principali:

- Flusso d'aria regolabile con deflettori destro e sinistro motorizzati e indipendenti
- Controllo Wi-Fi con App hOn
- Filtro antibatterico agli ioni di argento e purificazione con UV-C Lamp
- Predisposizione ingresso aria fresca
- Ingresso digitale per on-off remoto



HAIAE1WMCE00	12000	3,5	A+++	A+	6,35 (1/4")	9,52 (3/8")	1000x680x230	26 Kg
HAIAE1WMDE00	18000	5	A++	A+	6,35 (1/4")	12,70 (1/2")	1000x680x230	26Kg
HAIAE1WPCE00	24000	7,1	A++	A+	9,52 (3/8")	15,88 (5/8")	1325x680x230	34 Kg

CONSOLE

Caratteristiche principali:

- Doppio Flusso d'aria regolabile e funzione sleep per un confort assoluto
- Controllo Wi-Fi con App hOn
- Filtro antibatterico agli ioni di argento- predisposizione ingresso aria fresca
- Rilevatore refrigerante R32
- Telecomando incluso

HAIAA2JWCE00	9000	2,5	A++	A+	6,35 (1/4")	9,52 (3/8")	700x600x210	16,5 Kg
HAIAA2JWDE00	12000	3,5	A++	A+	6,35 (1/4")	9,52 (3/8")	700x600x210	16,5 Kg



CASSETTE 620 4 VIE*

Caratteristiche principali:

- Flusso d'aria regolabile su 4 vie indipendenti
- Controllo Wi-Fi con App hOn
- Filtro antibatterico agli ioni di argento e purificazione con UV-C Lamp
- Predisposizione ingresso aria fresca
- Ingresso digitale per on-off remoto
- Pompa di scarico condensa
- Pannello cassetta incluso

HAITD0052711	9000	2,5	A++	A+	6,35 (1/4")	9,52 (3/8")	570x260x570	27,6 Kg
HAITD0052715	12000	3,5	A++	A	6,35 (1/4")	9,52 (3/8")	570x261x570	30 Kg
HAITD0052722	18000	5	A++	A+	6,35 (1/4")	12,70 (1/2")	570x262x570	37,8 Kg



* comando YR-HQS01 HW-SA201ABK opzionale

UNITÀ ESTERNE

MONOFASE

CODICE	BTU	KW	U.E.DIM. LXHXP	PESO UNITÀ	U.E.DIM. LXHXP	PESO UNITÀ
HAIAABQM0E00	9000	2,5	6,35 (1/4")	9,52 (3/8")	800x553x280	27,6 Kg
HAIAABQN0E00	12000	3,5	6,35 (1/4")	9,52 (3/8")	800x553x280	30,0 Kg
HAIAAAYV0E09	14000	4	6,35 (1/4")	9,52 (3/8")	800x553x280	31,5 Kg
HAIAAC150E00	18000	5	6,35 (1/4")	12,70 (1/2")	820x642x306	37,8 Kg
HAIAE1XY1E00	24000	7,1	9,52 (3/8")	15,88 (5/8")	890x705x340	49,0 Kg
HAIAA9Z27E00	35000	10,5	9,52 (3/8")	15,88 (5/8")	920x760x372	60 Kg
HAIAA9Z33E00	48000	14	9,52 (3/8")	15,88 (5/8")	950x965x370	84 Kg



TRIFASE

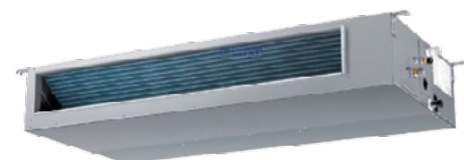
HAIAA9Z34E00	48000	14	9,52 (3/8")	15,88 (5/8")	950x965x370	85 Kg
HAIAA9Z73E00	55000	16	9,52 (3/8")	19,05 (3/4")	950x1350x370	101 Kg

UNITÀ INTERNE

CANALIZZATO MEDIA PREVALENZA 150Pa MONO/MULTI*

Caratteristiche principali:

- Ventilatore con Motore Inverter; prevalenza regolabile fino a 150Pa
- Pompa di drenaggio condensa
- Controllo Wi-Fi con App hOn
- Filtro antibatterico agli ioni di argento e purificazione con UV-C Lamp
- Predisposizione ingresso aria fresca
- Ingresso digitale per on-off remoto



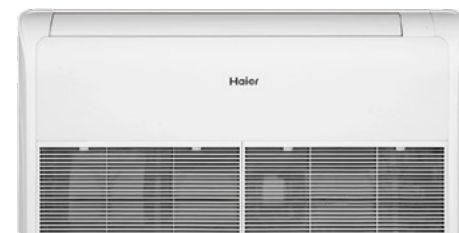
CODICE	BTU	KW	CLAS. EN. RAFFR.	CLAS. EN. RISC..	TUB. LIQUIDO Ø	TUB. GAS Ø	DIM. LXHXP	PESO UNITÀ
HAIAE1WY3E00	12000	3,5	A++	A+	6,35 (1/4")	9,52 (3/8")	700x248x700	26 Kg
HAIAE1X1ZE00	18000	5	A++	A+	6,35 (1/4")	12,70 (1/2")	1100x248x700	31 Kg
HAIAE1X10E01	24000	7,1	A++	A+	9,52 (3/8")	15,88 (5/8")	1100x248x700	31 Kg
HAIAE1QDYE00	43000	12,5	A+	A+	9,52 (3/8")	15,88 (5/8")	1100x248x700	38 Kg

SOFFITTO - PAVIMENTO MONO/MULTI*

Caratteristiche principali:

- Flusso d'aria regolabile con deflettori destro e sinistro motorizzati e indipendenti
- Controllo Wi-Fi con App hOn
- Filtro antibatterico agli ioni di argento e purificazione con UV-C Lamp
- Predisposizione ingresso aria fresca
- Ingresso digitale per on-off remoto

HAIAE1WMCE00	12000	3,5	A+++	A+	6,35 (1/4")	9,52 (3/8")	1000x680x230	26
HAIAE1WMDE00	18000	5	A++	A+	6,35 (1/4")	12,70 (1/2")	1000x680x230	26
HAIAE1WPCE00	24000	7,1	A++	A+	9,52 (3/8")	15,88 (5/8")	1325x680x230	34
HAIAE1WPDE00	35000	10,5	A++	A	9,52 (3/8")	15,88 (5/8")	1325x680x230	34
HAIAE1QCGE00	48000	14	A+	A	9,52 (3/8")	15,88 (5/8")	1325x680x230	43
HAIAE1QCJE00	55000	16	A+	A/A+	9,52 (3/8")	15,88 (5/8")	1650x680x230	43



* comando YR-HQS01 HW-SA201ABK opzionali

UNITÀ INTERNE

CONSOLE

Caratteristiche principali:

- Doppio Flusso d'aria regolabile e funzione sleep per un confort assoluto
- Controllo Wi-Fi con App hOn
- Filtro antibatterico agli ioni di argento- predisposizione ingresso aria fresca
- Rilevatore refrigerante R32
- Telecomando incluso

CODICE	BTU	KW	CLAS. EN. RAFFR.	CLAS. EN. RISC..	TUB. LIQUIDO Ø	TUB. GAS Ø	DIM. LXHXP	PESO UNITÀ
HAIAA2JWCE00	9000	2,5	A++	A+	6,35 (1/4")	9,52 (3/8")	700x600x210	16,5 Kg
HAIAA2JWDE00	12000	3,5	A++	A+	6,35 (1/4")	9,52 (3/8")	700x600x210	16,5 Kg



CASSETTE 620 4 VIE*

Caratteristiche principali:

- Flusso d'aria regolabile su 4 vie indipendenti
- Controllo Wi-Fi con App hOn
- Filtro antibatterico agli ioni di argento e purificazione con UV-C Lamp
- Predisposizione ingresso aria fresca
- Ingresso digitale per on-off remoto
- Pompa di scarico condensa
- Pannello cassetta incluso

HAITD0052711	9000	2,5	A++	A+	6,35 (1/4")	9,52 (3/8")	570x260x570	27,6 Kg
HAITD0052715	12000	3,5	A++	A	6,35 (1/4")	9,52 (3/8")	570x261x570	30 Kg
HAITD0052722	18000	5	A++	A+	6,35 (1/4")	12,70 (1/2")	570x262x570	37,8 Kg



COLONNA CABINET

Caratteristiche principali:

- Funzione auto-restart in caso di arresto per mancanza di alimentazione
- Flusso d'aria 3D con movimento automatico dei deflettori in tutte le direzioni
- Controllo Wi-Fi con App hOn
- Filtro antibatterico agli ioni di argento e purificazione con UV-C Lamp
- ingresso digitale per on-off remoto

CODICE	BTU	KW	TUB. LIQUIDO Ø	TUB. GAS Ø	DIM. LXHXP	PESO UNITÀ
HAIAA8VEUE00	48000	14	9,52 (3/8")	15,88 (5/8")	600x1850x350	50 Kg
HAIAE1QE0E00	55000	16	9,52 (3/8")	15,88 (5/8")	600x1850x350	50 Kg



ACCESSORI

CODICE	DESCRIZIONE
HAIAACBSBE01	TELECOMANDO YR-HQS01 REMOTE CONTROLLER
HAIAACBLAE00	CONTROLLER HW-SA201ABK



* comando YR-HQS01 HW-SA201ABK opzionale

LINEA SMART

Le linee semplici, le dimensioni compatte, le tinte neutre rendono MSZ-HR un prodotto perfetto per ambienti dalle dimensioni contenute, dal design moderno, con un tocco di semplicità.

Silenzioso, attento ai consumi, è il prodotto smart del catalogo Mitsubishi Electric.

Caratteristiche:

- Linea compatta: unità interna dal design essenziale e dimensioni ridotte,
- Tecnologia DC Inverter + gas R32: consumi contenuti e minore impatto ambientale
- Efficienza elevata: fino a A++ in raffrescamento e A+ in riscaldamento
- Silenziosità elevata: livelli minimi fino a circa 21 dB(A)
- Qualità aria migliorabile: filtri standard + opzioni V-Blocking e Plasma Quad (avanzate)
- Controllo Wi-Fi (MELCloud): integrabile tramite modulo opzionale



CODICE	ARTICOLO	BTU	KW	CLAS. EN. RAFFR.	CLAS. EN. RISC..	TUB. LIQUIDO Ø	TUB. GAS Ø	DIM. LXHXP	PESO UNITÀ
UNITÀ ESTERNE									
MTS736547	MUZ-HR25VF	9000	2,5	A++	A+	(1/4")	(3/8")	699x538x249	23 Kg
MTS736550	MUZ-HR35VF	12000	3,5	A++	A+	(1/4")	(3/8")	699x538x249	24 Kg
MTS736553	MUZ-HR42VF	18000	4,2	A++	A+	(1/4")	(1/2")	800x550x285	34 Kg
MTS736554	MUZ-HR50VF	21000	5	A++	A+	(1/4")	(3/8")	800x550x285	35 Kg
UNITÀ INTERNE									
MTS753066	MSZ-HR25VF	9000	2,5			(1/4")	(3/8")	838x280x228	8,5 Kg
MTS753067	MSZ-HR35VF	12000	3,5			(1/4")	(3/8")	838x280x228	8,5 Kg
MTS753068	MSZ-HR42VF	15000	4,2			(1/4")	(1/2")	838x280x228	9 Kg
MTS753069	MSZ-HR50VF	18000	5			(1/4")	(3/8")	838x280x228	9 Kg

MULTISPLIT RESIDENZIALE

MXZ

MULTISPLIT DA 2 E 3 PORTE

Scegliere il comfort non richiede di rinunciare alla discrezione.

La compattezza di queste unità esterne, compatibili con le interne MSZ-HR, le rende ideali per installazioni su terrazzi e in giardino.

Le lunghe tubazioni (30m sui dual e 50m sul trial) consentono di posizionarle ovunque si desideri



CODICE	ARTICOLO	BTU	KW	CLAS. EN. RAFFR.	CLAS. EN. RISC.	TUB. LIQUIDO Ø	TUB. GAS Ø	U.E. DIM. LXHXP	PESO UNITÀ
UNITÀ ESTERNE									
MTS747409	MXZ-2HA40VF2	14000	4 kW	A++	A+	2x (1/4")	2x (3/8")	800x553x275	34,0 Kg
MTS747676	MXZ-2HA50VF2	18000	5 kW	A++	A+	2x (1/4")	2x (3/8")	800x553x275	36,0 Kg
MTS747410	MXZ-3HA50VF2	21000	5,5 kW	A++	A+	3x (1/4")	3x (3/8")	890x700x340	50,0 Kg

KIRIGAMINE LN

Caratteristiche principali:

- Top di gamma (Kirigamine Style): design premium disponibile in bianco perla (rosso e nero su ordinazione)
- Efficienza A+++ in raffrescamento e riscaldamento
- Sistema 3D i-see Sensor: rileva presenza e posizione delle persone, ottimizzando comfort e consumi
- Purificazione Plasma Quad Plus: abbatte fino al 99% di virus, batteri, allergeni e polveri
- Flusso aria avanzato con doppio deflettore indipendente per distribuzione uniforme e personalizzata
- Wi-Fi integrato (MELCloud) + Dual Barrier Coating per controllo smart e minore manutenzione

CODICE	BTU	KW	CLAS. EN. RAFFR.	CLAS. EN. RISC..	TUB. LIQUIDO Ø	TUB. GAS Ø	DIM. LXHXP	PESO UNITÀ
UNITÀ ESTERNE								
MTS733764	9000	2,5	A+++	A+++	6,35 (1/4")	9,52 (3/8")	800x550x285	35 Kg
MTS733765	12000	3,5	A+++	A+++	6,35 (1/4")	9,52 (3/8")	800x550x285	35 Kg
MTS733766	18000	5	A+++	A++	6,35 (1/4")	9,52 (3/8")	800x714x285	40 Kg
UNITÀ INTERNE								
MTS736599	9000	2,5			6,35 (1/4")	9,52 (3/8")	890x307x233	15,5 Kg
MTS736611	12000	3,5			6,35 (1/4")	12,70 (1/2")	890x307x233	15,5 Kg
MTS736689	18000	5			9,52 (3/8")	15,88 (5/8")	890x307x233	15,5 Kg

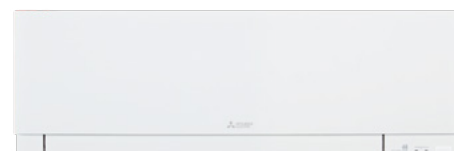


KIRIGAMINE EF

Caratteristiche principali:

- Linea Kirigamine Zen: design elegante e compatto, disponibile in bianco (su ordinazione nero, silver)
- Alta efficienza energetica (fino A+++ raffrescamento / A++ riscaldamento)
- Wi-Fi integrato (MELCloud) per controllo remoto completo senza accessori
- Filtrazione avanzata (V-Blocking + filtri antibatterici) con azione antivirale fino al 99%
- Silenziosità elevata (fino a 19 dB) e timer settimanale per gestione programmata

CODICE	BTU	KW	CLAS. EN. RAFFR.	CLAS. EN. RISC.	TUB. LIQUIDO Ø	TUB. GAS Ø	DIM. LXHXP	PESO UNITÀ
UNITÀ ESTERNE								
MTS733838	9000	2,5	A+++	A++	6,35 (1/4")	9,52 (3/8")	800x550x285	31 Kg
MTS733840	12000	3,5	A+++	A++	6,35 (1/4")	9,52 (3/8")	800x550x285	34 Kg
MTS733842	15000	4,2	A++	A++	6,35 (1/4")	12,70 (1/2")	800x550x285	35 Kg
MTS733843	18000	5	A++	A+	6,35 (1/4")	12,70 (1/2")	800x714x285	40 Kg
UNITÀ INTERNE								
MTS733796	9000	2,5			6,35 (1/4")	9,52 (3/8")	885x299x195	11,5 Kg
MTS733799	12000	3,5			6,35 (1/4")	9,52 (3/8")	885x299x195	11,5 Kg
MTS733802	15000	4,2			6,35 (1/4")	9,52 (3/8")	885x299x195	11,5 Kg
MTS733805	18000	5			6,35 (1/4")	12,70 (1/2")	885x299x195	11,5 Kg



SERIE AY

Caratteristiche principali:

- Alta efficienza (fino A+++ raffreddamento)
- Purificazione avanzata Plasma Quad Plus (di serie): elimina fino al 99% di virus, batteri, allergeni e polveri
- Wi-Fi integrato (MELCloud) per controllo remoto completo e gestione smart
- Self Clean + Dual Barrier Coating: riduce muffe, odori e deposito di polvere, migliorando efficienza e manutenzione
- Silenziosità elevata (fino a 18 dB) e flusso aria ottimizzato senza correnti dirette
- Il più desiderato climatizzatore Mitsubishi

CODICE	BTU	KW	CLAS. EN. RAFFR.	CLAS. EN. RISC..	TUB. LIQUIDO Ø	TUB. GAS Ø	DIM. LXHXP	PESO UNITÀ
UNITÀ ESTERNE								
MTS733859	7000	2	A+++	A++	6,35 (1/4")	9,52 (3/8")	800x549x285	27,5 Kg
MTS736545	9000	2,5	A+++	A++	6,35 (1/4")	9,52 (3/8")	800x550x285	27 Kg
MTS736548	12000	3,5	A+++	A++	6,35 (1/4")	9,52 (3/8")	800x550x285	28,5 Kg
MTS736551	15000	4,2	A++	A++	6,35 (1/4")	9,52 (3/8")	800x550x285	34 Kg
MTS733862	18000	5	A++	A++	6,35 (1/4")	9,52 (3/8")	800x714x285	40,5 Kg

UNITÀ INTERNE

MTS749990	7000	2			6,35 (1/4")	9,52 (3/8")	760x250x199	9,10 Kg
MTS749991	9000	2,5			6,35 (1/4")	9,52 (3/8")	760x250x199	9,10 Kg
MTS736530	12000	3,5			6,35 (1/4")	9,52 (3/8")	798x299x245	11 Kg
MTS736536	15000	4,2			6,35 (1/4")	9,52 (3/8")	798x299x245	11 Kg
MTS736542	18000	5			6,35 (1/4")	9,52 (3/8")	798x299x245	11 Kg



SERIE BT

Caratteristiche principali:

- Linea Plus compatta ed efficiente: design minimale, pensato per buon compromesso tra prestazioni e costo
- Alta efficienza (fino A++ raffreddamento e riscaldamento)
- Wi-Fi integrato (MELCloud) con controllo remoto e compatibilità assistenti vocali
- Purificazione avanzata: filtro V-Blocking (antivirale fino al 99%) + filtri standard
- Compatibile Plasma Quad opzionale
- Silenziosità elevata (fino a 19 dB) per ambienti residenziali
- Funzioni complete: timer giornaliero, gestione smart e comfort stabile

CODICE	BTU	KW	CLAS. EN. RAFFR.	CLAS. EN. RISC.	TUB. LIQUIDO Ø	TUB. GAS Ø	DIM. LXHXP	PESO UNITÀ
UNITÀ ESTERNE								
MTS733894	9000	2,5	A++	A++	6,35 (1/4")	9,52 (3/8")	699x538x249	24 Kg
MTS733895	12000	3,5	A++	A++	6,35 (1/4")	9,52 (3/8")	699x538x249	24 Kg
MTS733896	18000	5	A++	A++	6,35 (1/4")	9,52 (3/8")	800x550x285	35 Kg

UNITÀ INTERNE

MTS733878	9000	2,5			6,35 (1/4")	9,52 (3/8")	838x280x235	9 Kg
MTS733879	12000	3,5			6,35 (1/4")	9,52 (3/8")	838x280x235	9 Kg
MTS733880	18000	5			6,35 (1/4")	9,52 (3/8")	838x280x235	9 Kg



UNITÀ ESTERNE MULTISPLIT

CODICE	BTU	KW	CLAS. EN. RAFFR.	POTENZA KW RISC.	TUB. LIQUIDO Ø	TUB. GAS Ø	U.E.DIM. LXHP	PESO UNITÀ
MTS747401	12000	3,3	A++	A+	(1/4")x2	(3/8")x2	800x550x285	33 Kg
MTS747402	15000	4,2	A+++	A++	(1/4")x2	(3/8")x2	800x550x285	37 Kg
MTS747403	19000	5,3	A+++	A++	(1/4")x2	(3/8")x2	800x550x285	37 Kg
MTS747405	19500	5,4	A+++	A++	(1/4")x3	(3/8")x3	840x710x330	58 Kg
MTS747406	24500	6,8	A++	A+	(1/4")x3	(3/8")x3	840x710x330	58 Kg
MTS747407	26000	7,2	A++	A+	(1/4")x4	(1/2")x1+(3/8")x3	840x710x330	59 Kg
MTS747408	29000	8	A++	A+	(1/4")x4	(1/2")x1+(3/8")x3	840x710x330	59 Kg
MTS747400	36500	10,2	A++	A++	(1/4")x5	(1/2")x1+(3/8")x4	950x796x330	62 Kg
MTS747674	43200	12	A++	A+	(1/4")x6	(1/2")x1+(3/8")x5	950x1048x330	87 Kg



UNITÀ INTERNE COLLEGABILI

KIRIGAMINE LN

Caratteristiche principali:

- Top di gamma (Kirigamine Style): design premium disponibile in bianco perla (rosso e nero su ordinazione)
- Efficienza A+++ in raffrescamento e riscaldamento
- Sistema 3D i-see Sensor: rileva presenza e posizione delle persone, ottimizzando comfort e consumi
- Purificazione Plasma Quad Plus: abbatte fino al 99% di virus, batteri, allergeni e polveri
- Flusso aria avanzato con doppio deflettore indipendente per distribuzione uniforme e personalizzata
- Wi-Fi integrato (MELCloud) + Dual Barrier Coating per controllo smart e minore manutenzione



CODICE	BTU	KW	TUB. LIQUIDO Ø	TUB. GAS Ø	DIM. LXHP	PESO UNITÀ
MTS736599	9000	2,5	6,35 (1/4")	9,52 (3/8")	890x307x233	15,5 Kg
MTS736611	12000	3,5	6,35 (1/4")	12,70 (1/2")	890x307x233	15,5 Kg
MTS736689	18000	5	9,52 (3/8")	15,88 (5/8")	890x307x233	15,5 Kg

KIRIGAMINE EF

Caratteristiche principali:

- Linea Kirigamine Zen: design elegante e compatto, disponibile in bianco (su ordinazione nero, silver),
- Alta efficienza energetica (fino A+++ raffrescamento / A++ riscaldamento)
- Wi-Fi integrato (MELCloud) per controllo remoto completo senza accessori
- Filtrazione avanzata (V-Blocking + filtri antibatterici) con azione antivirale fino al 99%
- Silenziosità elevata (fino a 19 dB) e timer settimanale per gestione programmata

MTS733796	9000	2,5	6,35 (1/4")	9,52 (3/8")	885x299x195	11,5 Kg
MTS733799	12000	3,5	6,35 (1/4")	9,52 (3/8")	885x299x195	11,5 Kg
MTS733802	15000	4,2	6,35 (1/4")	9,52 (3/8")	885x299x195	11,5 Kg
MTS733805	18000	5	6,35 (1/4")	12,70 (1/2")	885x299x195	11,5 Kg



UNITÀ INTERNE COLLEGABILI

SERIE AY

Caratteristiche principali:

- Alta efficienza (fino A+++ raffreddamento)
- Purificazione avanzata Plasma Quad Plus (di serie): elimina fino al 99% di virus, batteri, allergeni e polveri
- Wi-Fi integrato (MELCloud) per controllo remoto completo e gestione smart
- Self Clean + Dual Barrier Coating: riduce muffe, odori e deposito di polvere, migliorando efficienza e manutenzione
- Silenziosità elevata (fino a 18 dB) e flusso aria ottimizzato senza correnti dirette
- Il più desiderato climatizzatore Mitsubishi



CODICE	BTU	KW	TUB. LIQUIDO Ø	TUB. GAS Ø	DIM. LXHXP	PESO UNITÀ
MTS749990	7000	2	6,35 (1/4")	9,52 (3/8")	760x250x199	9,10 Kg
MTS749991	9000	2,5	6,35 (1/4")	9,52 (3/8")	760x250x199	9,10 Kg
MTS736530	12000	3,5	6,35 (1/4")	9,52 (3/8")	798x299x245	11 Kg
MTS736536	15000	4,2	6,35 (1/4")	9,52 (3/8")	798x299x245	11 Kg
MTS736542	18000	5	6,35 (1/4")	9,52 (3/8")	798x299x245	11 Kg

SERIE BT

Caratteristiche principali:

- Linea Plus compatta ed efficiente: design minimale, pensato per buon compromesso tra prestazioni e costo
- Alta efficienza (fino A++ raffreddamento e riscaldamento)
- Wi-Fi integrato (MELCloud) con controllo remoto e compatibilità assistenti vocali
- Purificazione avanzata: filtro V-Blocking (antivirale fino al 99%) + filtri standard; compatibile Plasma Quad opzionale
- Silenziosità elevata (fino a 19 dB) per ambienti residenziali
- Funzioni complete: timer giornaliero, gestione smart e comfort stabile



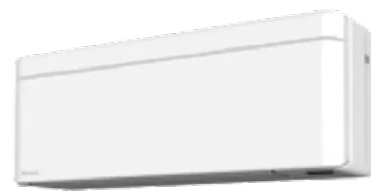
MTS733878	9000	2,5	6,35 (1/4")	9,52 (3/8")	838x280x235	9 Kg
MTS733879	12000	3,5	6,35 (1/4")	9,52 (3/8")	838x280x235	9 Kg
MTS733880	18000	5	6,35 (1/4")	9,52 (3/8")	838x280x235	9 Kg

SET SPLIT STILISH

Caratteristiche principali:

- Design premiato e ultra-compatto: unità elegante disponibile in bianco (argento e nero su ordinazione), tra le più sottili sul mercato
- Efficienza top (fino A+++) in raffrescamento e riscaldamento con tecnologia inverter e R32
- Intelligent Thermal Sensor + Coanda/Enhanced Airflow: distribuzione uniforme e comfort senza correnti dirette
- Silenziosità elevata (fino a 19 dB) per ambienti domestici
- Purificazione aria avanzata (Flash Streamer + filtri) contro odori, allergeni e batteri
- Controllo smart (App Onecta) per gestione da remoto

CODICE	BTU	KW	CLAS. EN. RAFFR.	CLAS. EN. RISC..	TUB. LIQUIDO Ø	TUB. GAS Ø	U.E.DIM. LXHP	PESO UNITÀ	U.I.DIM. LXHP
DAKSB.FTXA20CW/RXA	7000	2	A+++	A+++	(1/4")	(3/8")	828X550X329	36 Kg	798X295X189
DAKSB.FTXA25CW/RXA	9000	2,5	A+++	A+++	(1/4")	(3/8")	828X550X329	36 Kg	798X295X189
DAKSB.FTXA35CW/RXA	12000	3,4	A+++	A+++	(1/4")	(3/8")	828X550X329	36 Kg	798X295X189



SET PERFERA ALL SEASON

Caratteristiche principali:

- Climatizzatore top gamma Daikin dal comfort avanzato per tutte le stagioni.
- Elevata efficienza (fino A+++ in raffrescamento e riscaldamento), tra i pochi multisplit con A+++ anche in caldo
- Comfort avanzato (Comfort+ + doppio deflettore): niente getti diretti, temperatura uniforme in ambiente
- Purificazione aria (Flash Streamer + filtro argento): elimina allergeni, odori e migliora la qualità dell'aria
- Wi-Fi integrato (App Onecta) con controllo remoto e monitoraggio consumi
- Silenziosità elevata (fino a 19 dB) e ampia modulazione di potenza
- Sistema completo "all seasons": raffrescamento, riscaldamento e purificazione in un unico prodotto

DAKSB.FTXM25A/RXMA	9000	2,5	A+++	A+++	(1/4")	(3/8")	923X610X367	10 Kg	804X298X252
DAKSB.FTXM35A/RXMA	12000	3,4	A+++	A+++	(1/4")	(3/8")	923X610X367	10 Kg	804X298X252
DAKSB.FTXM42A/RXMA	15000	4,2	A++	A++	(1/4")	(3/8")	923X610X367	10 Kg	804X298X252
DAKSB.FTXM50A/RXMA	18000	5	A++	A++	(1/4")	(1/2")	954X734X401	14,5 Kg	804X298X252



SET SENSIRA

Caratteristiche principali:

- Soluzione affidabile, ideale per applicazioni residenziali standard- Efficienza fino a A++ in raffrescamento (A+/A++ riscaldamento) con tecnologia inverter e refrigerante R32
- Comfort silenzioso: funzionamento molto contenuto fino a circa 20 dB(A)
- Controllo smart (App Onecta) + compatibilità comandi vocali (Alexa - Google)
- Modalità Turbo e gestione automatica potenza per raggiungere rapidamente la temperatura desiderata

DAKSB.FTXF25F/RXF	9000	2,5	A++	A+	(1/4")	(3/8")	740x556x343	24 Kg	770X286X225
DAKSB.FTXF35F/RXF	12000	3,5	A++	A+	(1/4")	(3/8")	740x556x343	24 Kg	770X286X225
DAKSB.FTXF42F/RXF	15000	4,2	A++	A+	(1/4")	(3/8")	740x556x343	28 Kg	770X286X225
DAKSB.FTXF50F/RXF	18000	5	A++	A+	(1/4")	(1/2")	870x734x373	46 Kg	990X295X263
DAKSB.FTXF60F/RXF	21000	6	A++	A+	(1/4")	(1/2")	870x734x373	50 Kg	990X295X263
DAKSB.FTXF71F/RXF	24000	7,1	A	A	(1/4")	(1/2")	870x734x373	50 Kg	990X295X263



SPLIT GSI LOW

Caratteristiche principali:

- Tecnologia inverter con buona efficienza (fino A++ raffrescamento / A+ riscaldamento) e ridotto impatto ambientale grazie al gas R32
- Gamma entry-level affidabile: soluzione semplice ed economica per comfort domestico standard
- Wi-Fi integrato (App Onecta) per controllo remoto e gestione smart base
- Funzioni essenziali complete: modalità Powerful, ventilazione, commutazione automatica caldo/freddo
- Silenziosità discreta (≈21 dB min) e funzionamento stabile

DAKRXC25E/FTXC25E	9000	2,5	A++	A+	(1/4")	(3/8")	740x556x343	24 Kg	770x288x234
DAKRXC35E/FTXC35E	12000	3,5	A++	A+	(1/4")	(3/8")	740x556x343	24 Kg	770x288x234



SENSIRA

Caratteristiche principali:

- Multisplit essenziale Soluzione affidabile, ideale per applicazioni residenziali standard
- Efficienza fino a A++ in raffrescamento (A+/A++ riscaldamento) con tecnologia inverter e refrigerante R32
- Comfort silenzioso: funzionamento molto contenuto fino a circa 20 dB(A)
- Controllo smart (App Onecta) + compatibilità comandi vocali (Alexa - Google)
- Modalità Turbo e gestione automatica potenza per raggiungere rapidamente la temperatura desiderata

CODICE	BTU	KW	CLAS. EN. RAFFR.	POTENZA KW RISC.	TUB. LIQUIDO Ø	TUB. GAS Ø	DIM. LXHXP	PESO UNITÀ
UNITÀ ESTERNE								
DAK2MXF40A	14400	4	A++	A+	2x(1/4")	2x(3/8")	840x550x330	36 Kg
DAK2MXF50A	18000	5	A++	A+	2x(1/4")	2x(3/8")	840x550x330	41 Kg
DAK3MXF52A9	18720	5,2	A++	A+	2x(1/4")	2x(3/8")	958x734x385	57 Kg
DAK3MXF68A9	24480	6,8	A++	A+	2x(1/4")	2x(3/8")	958x734x385	62 Kg

UNITÀ INTERNE								
DAKCTXF25F	9000	2,5			(1/4")	(3/8")	770X286X225	16 Kg
DAKCTXF35F	12000	3,5			(1/4")	(3/8")	770X286X225	16 Kg



UNITÀ ESTERNE MULTISPLIT

CODICE	BTU	KW	CLAS. EN. RAFFR.	POTENZA KW RISC.	TUB. LIQUIDO Ø	TUB. GAS Ø	U.E.DIM. LXHP	PESO UNITÀ
DAK2MXM40A9	14400	4	A+++	A++	2x(1/4")	2x(3/8")	852x552x350	36 Kg
DAK2MXM50A9	18000	5	A+++	A++	2x(1/4")	2x(3/8")	852x552x350	41 Kg
DAK2MXM68A9	23000	6,5	A+++	A++	2x(1/4")	2x(3/8")	974x734x408	60 Kg
DAK3MXM52A9	18000	5	A+++	A++	3x(1/4")	1x(3/8")+2x(1/2")	974x734x408	57 Kg
DAK3MXM68A9	24500	6,8	A+++	A++	3x(1/4")	1x(3/8")+2x(1/2")	974x734x408	63 Kg
DAK4MXM68A9	24500	6,8	A+++	A++	4x(1/4")	2x3/8"+2x1/2"	974x734x408	16 Kg
DAK4MXM80A9	26500	7,4	A+++	A++	4x(1/4")	1x3/8"+1x1/2"+2x5/8"	974x734x408	67 Kg
DAK5MXM90A9	28000	7,8	A+++	A++	5x(1/4")	2x3/8"+1x1/2"+2x5/8"	974x734x408	68 Kg



UNITÀ INTERNE COLLEGABILI

MONO / MULTI PARETE STYLISH BIANCO

Caratteristiche principali:

- Design premiato e ultra-compatto: unità elegante disponibile in bianco (argento e nero su ordinazione), tra le più sottili sul mercato
- Efficienza top (fino A+++) in raffrescamento e riscaldamento con tecnologia inverter e R32
- Intelligent Thermal Sensor + Coanda/Enhanced Airflow: distribuzione uniforme e comfort senza correnti dirette
- Silenziosità elevata (fino a 19 dB) per ambienti domestici
- Purificazione aria avanzata (Flash Streamer + filtri) contro odori, allergeni e batteri
- Controllo smart (App Onecta) per gestione da remoto



CODICE	BTU	KW	TUB. LIQUIDO Ø	TUB. GAS Ø	U.E.DIM. LXHP	PESO UNITÀ
DAKFTXA20CW	7000	2	(1/4")	(3/8")	798x295x189	13 Kg
DAKFTXA25CW	9000	2,5	(1/4")	(3/8")	798x295x189	13 Kg
DAKFTXA35CW	12000	3,4	(1/4")	(3/8")	798x295x189	13 Kg

SPLIT PERFERA ALL SEASON

Caratteristiche principali:

- Design premiato e ultra-compatto: unità elegante disponibile in bianco (argento e nero su ordinazione), tra le più sottili sul mercato
- Efficienza top (fino A+++) in raffrescamento e riscaldamento con tecnologia inverter e R32
- Intelligent Thermal Sensor + Coanda/Enhanced Airflow: distribuzione uniforme e comfort senza correnti dirette
- Silenziosità elevata (fino a 19 dB) per ambienti domestici
- Purificazione aria avanzata (Flash Streamer + filtri) contro odori, allergeni e batteri
- Controllo smart (App Onecta) per gestione da remoto



DAKFTXM20A	7000	2	(1/4")	(3/8")	804x298x252	11,5 Kg
DAKFTXM25A	9000	2,5	(1/4")	(3/8")	804x298x252	11,5 Kg
DAKFTXM35A	12000	3,4	(1/4")	(3/8")	804x298x252	11,5 Kg
DAKFTXM42A	15000	4,2	(1/4")	(3/8")	804x298x252	11,5 Kg
DAKFTXM50A	18000	5	(1/4")	(1/2")	804x298x252	11,5 Kg

ACCESSORI

TUBO DI RAME AETERNA

SPESSORE 1mm

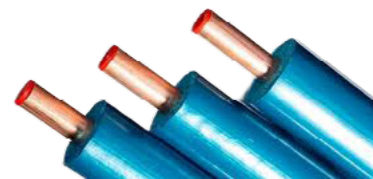
CODICE	DESCRIZIONE
EPM0500959	SMISOL CLIM 1/4 (6,35) X 1
EPM0500960	SMISOL CLIM 3/8 (9,52) X 1
EPM0500961	SMISOL CLIM 1/2 (12,70) X 1
EPM0500962	SMISOL CLIM 5/8 (15,87) X 1
EPM0500963	SMISOL CLIM 3/4 (19,05) X 1
EPM0500964	SMISOL CLIM 7/8 (22,22) X 1

TUBO DI RAME AETERNA

SPESSORE 0,8mm

CODICE	DESCRIZIONE
EPM0500950	SMISOL CLIM 1/4 (6,35) X 0,8
EPM0500952	SMISOL CLIM 3/8 (9,52) X 0,8
EPM0500953	SMISOL CLIM 1/2 (12,70) X 0,8

KME



TUBO CONDIX UV-PRO

SPESSORE 1mm

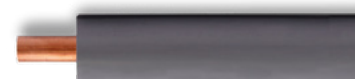
CODICE	DESCRIZIONE
NZ1PCUV010635A060M0	Ø 1/4"X1 SP.6 ROT.50MT
NZ1PCUV010952A060M0	Ø 3/8"X1 SP.6 ROT.50MT

TUBO CONDIX UV-PRO

SPESSORE 0,8mm

CODICE	DESCRIZIONE
NZ1PCUV0106358060M0	Ø 1/4"X 0.80 SP.6 ROT.50MT
NZ1PCUV0109528060M0	Ø 3/8"X 0.80 SP.6 ROT.50MT
NZ1PCUV0112708060M0	Ø 1/2"X 0.80 SP.6 ROT.50MT

NUOVA **ZECCHINI**
dal 1980 isolamenti di eccellenza



CONNESSIONI FRIGO E PULIZIA CIRCUITO

CODICE	DESCRIZIONE
TNS11132204	PROIETTILE IN SPUGNA 1/4 (CONF. 100 PZ)
TNS11132206	PROIETTILE IN SPUGNA 3/8 (CONF. 100 PZ)
TNS11129001	GIUNTO A DOPPIA CARTELLA M/M 3/8 (CONF. 1 PZ)
TNS11129000	GIUNTO A DOPPIA CARTELLA M/M 1/4 (CONF. 1 PZ)
TNS11130000	BOCCHETTONE 1/4 (CONF. 10 PZ)
TNS11130001	BOCCHETTONE 3/8 (CONF. 10 PZ.)
TNS11133011	GUARNIZIONE IN RAME 3/8 (CONF. 10 PZ)
TNS11133012	GUARNIZIONE IN RAME 1/2 (CONF. 10 PZ)



BOMBOLA AZOTO 110 BAR - 1 LT
COD. **TNS11132200**



COPPIA RACCORDO AD INVERSIONE M/F 1/4+
COD. **TNS11130016**

Tecnosystemi
group

STAFFE PER UNITÀ ESTERNA

CODICE	DESCRIZIONE
TNSSCD500386	STAFFA CON 100KG DI PORTATA E LUNGHEZZA BARRA 430
TNSSCD500392	STAFFA CON 140KG DI PORTATA E LUNGHEZZA BARRA 475

FIS00521761	STAFFA CON 120KG DI PORTATA E LUNGHEZZA BARRA 420
FIS00524500	STAFFA CON 120KG DI PORTATA E LUNGHEZZA BARRA 465



Tecnosystemi
group

fischer
innovative solutions

ACCESSORI

CANALE DI CONDIZIONAMENTO



CANALE E RACCORDI 65mm x 50mm

CODICE	DESCRIZIONE
IBOB06810	CND 65X50 WE CANALE CONDIZIONAMENTO
IBOB06813	CAP 65X50 WE ANG. PIANO CONDIZ.
IBOB06814	CCM 65X50 WE CURVA MURO CONDIZ.
IBOB06817	CPM 65X50 WE PASS. MURO CONDIZ.
IBOB06812	CAI 65X50 WE ANG. INT. CONDIZ.
IBOB06816	CTT 65X50 WE TAPPO TERM. CONDIZ.
IBOB06815	CGC 65X50 WE GIUNTO COP. CONDIZ.
IBOB06811	CAE 65X50 WE ANG. EST. CONDIZ.



CANALE E RACCORDI 90mm x 60mm

CODICE	DESCRIZIONE
IBOB06820	CND 90X60 WE CANALE CONDIZIONAMENTO
IBOB06823	CAP 90X60 WE ANG. PIANO CONDIZ.
IBOB06824	CCM 90X60 WE CURVA MURO CONDIZ.
IBOB06826	CTT 90X60 WE TAPPO TERM. CONDIZ.
IBOB06825	CGC 90X60 WE GIUNTO COP. CONDIZ.
IBOB06827	CPM 90X60 WE PASS. MURO CONDIZ.
IBOB06822	CAI 90X60 WE ANG. INT. CONDIZ.
IBOB06821	CAE 90X60 WE ANG. EST. CONDIZ.
IBOB06828	CDT 90X60 WE DERIV. A T CONDIZ.
IBOB06829	CRD 90-65 WE RIDUZ. CONDIZ.

arnocanali

CANALE E RACCORDI 65mm x 50mm

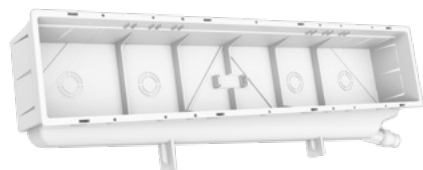
CODICE	DESCRIZIONE
ARNNKU5065.3	CANALE KLIMA U 65X50 BIANCO 24 M
ARNNKM5065.3	CURVA A MURO 65X50 BIANCO 10 PZ
ARNNKW5065.3	CURVA PIANA 65X50 BIANCO 10 PZ
ARNNKI5065.3	ANGOLO INTERNO 65X50 BIANCO 10 PZ
ARNNKA5065.3	ANGOLO ESTERNO 65X50 BIANCO 10 PZ
ARNNKP5065.3	PASSAGGIO A MURO 65X50 BIANCO 10 PZ



CANALE E RACCORDI 90mm x 60mm

CODICE	DESCRIZIONE
ARNNKU6590.3	CANALE KLIMA U 90X65 BIANCO 24 M
ARNNKM6590.3	CURVA A MURO 90X65 BIANCO 10 PZ
ARNNKW6590.3	CURVA PIANA 90X65 BIANCO 10 PZ
ARNNKI6590.3	ANGOLO INTERNO 90X65 BIANCO 10 PZ
ARNNKA6590.3	ANGOLO ESTERNO 90X65 BIANCO 10 PZ
ARNNKP6590.3	PASSAGGIO A MURO 90X65 BIANCO 10 PZ

GESTIONE DELLA CONDENSA



PREDISPOSIZIONE PROFESSIONAL SPLIT CLASS
COD. TNS11100095

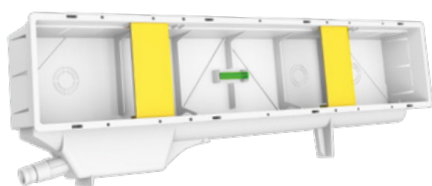


TUBO SCARICO CONDENSA D18 DOPPIO RIVESTI
COD. TNS11126344

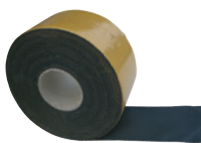
RACCORDO DIRITTO A 2 VIE D20-18-16 (CONF. 10 PZ)
COD. TNS11126002



RACCORDO A Y (CONF. 10 PZ.)
COD. TNS11126340 - M-M-M 16
COD. TNS11126341 - M-M-M 20



PREDISPOSIZIONE CON SIFONE PROFESSIONAL
COD. TNS11100117



FASCIA ADESIVA NOEPRENE NERO CL1
COD. TNS11128005 - 3x50 m L.10m
COD. TNS11128006 - 3x100 m L.10m



MINIPOMPA EASY FLOW 11 LT. - EF11
COD. TNS12170037



CLIPS FISSAGGIO PER TCR-21 BIANCO (CONF. 100 PZ.)
COD. TNS11126317



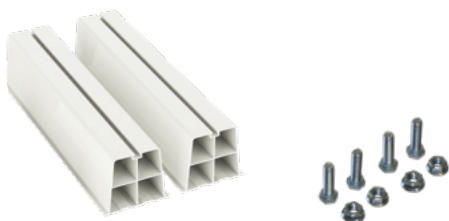
SIFONE "REGIO" A SECCO ANTIODORE ISPEZ. CON COPERCHIO ESTETICO
COD. TNS11126322B

CODICE	DESCRIZIONE
TNS11126324	TUBO SCARICO CONDENSA RIGIDO TCR-21 BIANCO IN BARRE DA 2m
TNS11126311	CURVA ANGOLO CA 90° - TCR-21 BIANCO (CONF. 20PZ.)
TNS11126313	MANICOTTO GIUNZIONE MG - TCR-21 BIANCO (CONF. 20 PZ.)
TNS11126310	CURVA ANGOLO CA 45° - TCR-21 BIANCO (CONF. 20PZ.)
TNS11126312	DERIVAZIONE A T - TCR-21 BIANCO (CONF. 20PZ.)
TNS11126395	RIDUZIONE TCR-32/TCR-21 BIANCO (CONF. 20PZ.)
TNS12170064	TUBO COLLEGAMENTO POMPE D4 X 6 MM L.10 M



ACCESSORI

SUPPORTO A BASAMENTO



COPPIA BASI U.E. PAVIMENTO
MM 450 AVORIO SUELO MAXI
COD. TNS11105021



PIEDINO A PAVIMENTO BLACK
REGOLABILE GE
COD. TNS11105361N

STRUMENTAZIONE PER FRIGORISTI

POMPA DEL VUOTO BISTADIO TS85 BEV
PER GAS R32
COD. TNSTSC100025



STAZIONE DI RECUPERO E RICICLO DA
1 HP con separatore olio per gas R32
COD. TNSTSC100021



TERMOMETRO DIGITALE CON SONDA DI
TEMPERATURA
COD. TNS11132700



TUBO FLESSIBILE SINGOLO
GIALLO CON RUBINETTO
COD. TNS11132144



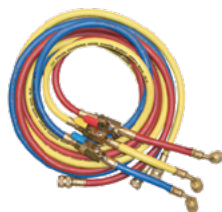
RUBINETTO PER COMPRESSORI 5/16
PER GAS
COD. TNS11133027



GRUPPO MANOMETRICO A SECCO 2 VIE CON
PROTEZIONE IN GOMMA PER GAS
R32 - R410A - R134A
COD. TNSTSC200005



CONFEZIONE 3 TUBI FLESSIBILI
CON RUBINETTI
COD. TNS11132027



FLANGIATUBO CON FRIZIONE PER TUBI IN
POLLICI - CON VALIGETTA
COD. TNS11132074C



CERCAFUGHE ELETTRONICO TSCE-300
CON VALIGETTA
COD. TNS11132033



RUBINETTO CON MANOMETRO
D80 E TUBO FLESSIBILE
COD. TNS11132182P



 **Tecnosystemi**
group

PULIZIA E SANIFICAZIONE

DETERGENTE SPRAY
SCHIUMOGENO PER FILTRI
COD. TNSSCC600081



DEODORANTE SPRAY PER UNITA
INTERNE
COD. TNSSCC600079





BUSINESS UNIT

SUSTAINABILITY & BUILDING

La Business Unit SUSTAINABILITY & BUILDING è dedicata agli edifici di tipo residenziale, commerciale, industriale e pubblico, con l'obiettivo di migliorarne l'efficienza energetica, la sicurezza e il comfort tramite l'utilizzo di tecnologie avanzate. Supporta i Clienti offrendo servizi di consulenza tecnica e di progettazione degli impianti che producono energia pulita: grazie all'elevata specializzazione nel settore delle **Energie Rinnovabili**, li aiuta ad essere sempre più green. Con l'obiettivo di rendere gli edifici più confortevoli, connessi e sicuri, propone soluzioni avanzate nell'ambito delle **Soluzioni Connesse**, dell'**Installazione Civile** e dell'**illuminazione** ed offre servizi mirati sia nella fase di progettazione che nel post-vendita. Con un approccio integrato, assicura efficienza energetica e comfort grazie alle competenze nei settori della **Climatizzazione e della Termoidraulica**: offre servizi di consulenza e dimensionamento degli impianti per la produzione e la gestione dell'energia termica e propone sistemi efficienti destinati ad ambienti residenziali, commerciali e industriali.

Le specializzazioni:



ENERGIE RINNOVABILI

Energia secondo natura



SOLUZIONI CONNESSE

Connessi al futuro



INSTALLAZIONE CIVILE

Materiale elettrico per gli impianti moderni



ILLUMINAZIONE

Illuminiamo il benessere



CLIMATIZZAZIONE E TERMOIDRAULICA

Soluzioni ad alta efficienza



44

Servizi professionali

90

Team Business Unit
Sustainability & Building

80

Specialisti
di prodotto

Rev. 02-2026



Sonepar Italia S.p.A.

Riviera Maestri del Lavoro, 24

Padova

info@sonepar.it

Seguici su



sonepar.it



**CLIMATIZZAZIONE E
TERMIDRAULICA**
Soluzioni ad alta efficienza