



## CONSOLLE A DOPPIO FLUSSO NOVITÀ

### CARATTERISTICHE GENERALI

Grazie al design all'avanguardia e moderno, le consolle si integrano armoniosamente in qualsiasi ambiente. Inoltre, la loro ridotta profondità conferisce all'unità un design flessibile che si adatta ad ogni ambiente. Questo nuovo modello è dotato di un nuovo telecomando elettronico che permette di controllare intervalli di temperatura di 0,5°C. Si tratta del telecomando più preciso della valvola di espansione e del motore a ventola DC con 7 velocità.

- Grazie alle quattro griglie di ripresa e alle due uscite, l'unità raggiunge la temperatura selezionata molto più velocemente.
- Motore a ventola DC con 7 velocità
- Bassa potenza di avvio e regolazione precisa della temperatura ambiente.
- La valvola di espansione è fissata dentro l'unità interna.
- Controllo della temperatura a intervalli di 0,5°C
- Comando EXV più comodo
- Può essere utilizzato in installazioni a parete basse.
- Contatto pulito ON/OFF e uscita segnale d'allarme a 220V.

### COMPATIBILE CON



### CARATTERISTICHE TECNICHE

MODELLO		KSDF-28 DN4.0	KSDF-36 DN4.0	KSDF-45 DN4.0
Potenza frigorifera	kW	2,8	3,6	4,5
Potenza frigorifera	Kcal/h	2408	3096	3870
Potenza termica	kW	3,2	4	5
Potenza termica	Kcal/h	2752	3440	4300
Potenza assorbita	W	20	25	35
Portata dell'aria interna	m <sup>3</sup> /h	229/286/355/430/456/482/510	229/286/355/430/456/482/510	400/436/478/512/561/614/660
Livello sonoro	dB(A)	27/29/31/33/35/37/39	27/29/31/33/35/37/39	36/36/37/39/40/41/42
Larghezza/Altezza/Profondità	mm	700/600/210	700/600/210	700/600/210
Peso netto	Kg	15	15	15
Diametro lin. frig. liquido	mm (pollici")	Ø6,35 (1/4")	Ø6,35 (1/4")	Ø6,35 (1/4")
Diametro lin. frig. gas	mm (pollici")	Ø12,7 (1/2")	Ø12,7 (1/2")	Ø12,7 (1/2")
Diametro scarico	mm	Ø16	Ø16	Ø16
Cavo di alimentazione (max. 10 m)	mm <sup>2</sup>	(2+T)x2,5	(2+T)x2,5	(2+T)x2,5
Cavo comunicazione schermato	mm <sup>2</sup>	3x1,5	3x1,5	3x1,5
Alimentazione	V / F / Hz	220-240/1/50	220-240/1/50	220-240/1/50

Tutte le unità interne AMAZON sono per refrigerante R-410A.



**▶ REGOLAZIONE PRECISA DELLA TEMPERATURA**



**KI-03 S**  
(\*) CONSIGLIATO

PREZZO DELL'IMPIANTO CALCOLATO IN BASE AL COMANDO CONSIGLIATO  
Qualora si desideri un comando diverso, si dovrà sommare al prezzo di vendita consigliato dell'impianto, la differenza di prezzo tra il comando consigliato e quello scelto.

**SCEGLI IL TUO TELECOMANDO**

**TELECOMANDI**

Per ulteriori informazioni consultare la Gamma dei comandi

**INDIVIDUALI**



KI-03 S



KCT-03 SR



KCT-03 SRPS

**WIFI**



K01-WIFI