

Caratteristiche principali

- 5 taglie di potenza: 1,50~4,50 kW.
- Pannello TFP 352 IHR-S con diffusione dell'aria a 360°.
- Ampio raggio di oscillazione dell'aletta fino a 40°.
- Box elettrico nel corpo macchina.
- Predisposizione al collegamento di un canale per l'immissione dell'aria esterna.
- Pompa di drenaggio condensa con possibilità di innalzamento dello scarico fino a 360 mm dal livello di uscita.

HTFU XRV-K Cassetta 60x60 round flow



Telecomando di serie



Modello			HTFU 155 XRV-K*	HTFU 225 XRV-K	HTFU 285 XRV-K	HTFU 365 XRV-K	HTFU 455 XRV-K
Capacità nominale raffrescamento	kW		1,5	2,2	2,8	3,6	4,5
Capacità nominale riscaldamento	kW		1,7	2,4	3,2	4	5
Dati elettrici							
Tensione di alimentazione	Ph-V-Hz		1-220~240V-50Hz				
Assorbimento elettrico	W		14	15	16	21	
Specifiche prodotto							
Portata aria	L/M/H	m³/h	364 / 449 / 526		405 / 503 / 576		409 / 521 / 610
Livello pressione sonora a 1,4 m	L/M/H	dB(A)	21/32/33		22/32/34		27/34/40
Livello potenza sonora	L/M/H	dB(A)	34/44/45		35/44/46		41/47/52
Dimensioni	LxHxP	mm	570x260x570				
	Peso netto	Kg	16				17,5
Collegamenti frigoriferi	Liquido/Gas	Ø mm (inch)	6,35 (1/4") - 12,7 (1/2")				
Scarico condensa		Ø mm	25				
Controllo di serie		tipo	Telecomando IR				
Accessori							
Pannello decorativo			TFP 352 IHR-S				
Dimensioni pannello	LxHxP	mm	647x50x647				
	Peso netto	Kg	2,5				
Parti opzionali							
Filocomando			DTW 3 IHXR TOUCH / DTW IHXR SIMPLY / DTWS 4 IHXR COMPACT				
Controllo centralizzato			Vedere tabella compatibilità a p. 69				

* Collegabile solo con le unità esterne delle linee XRV PLUS MINI fino alla 18 kW.

Caratteristiche principali

- 5 taglie di potenza: 5,60~14,00 kW.
- Angolo di apertura dell'aletta fino a 42°.
- Profilo ventola a bassa resistenza e rumorosità.
- Pannello TBP 712 IHXR a 4 angoli rimovibili per una facile installazione.
- Pompa di drenaggio condensa con possibilità di innalzamento dello scarico fino a 360 mm dal livello di uscita.
- Controllo elettronico interno (accessibile dal pannello).
- Predisposizione al collegamento di un canale per l'immissione dell'aria esterna e di un canale per la climatizzazione di un piccolo locale attiguo.

HTBU XRV-K Cassetta 84x84



Telecomando di serie



Modello			HTBU 565 XRV-K	HTBU 715 XRV-K	HTBU 905 XRV-K	HTBU 1125 XRV-K	HTBU 1405 XRV-K
Capacità nominale raffrescamento	kW		5,6	7,1	9	11,2	14
Capacità nominale riscaldamento	kW		6,3	8	10	12,5	15
Dati elettrici							
Tensione di alimentazione	Ph-V-Hz		1-220~240V-50Hz				
Assorbimento elettrico	W		31	46	75		94
Specifiche prodotto							
Portata aria	L/M/H	m³/h	704/857/1029	748/996/1200	1030/1239/1596		1280/1500/1800
Livello pressione sonora a 1,4 m	L/M/H	dB(A)	34/38/43	34/39/45	36/41/47		44/47/50
Livello potenza sonora	L/M/H	dB(A)	47/50/54	47/51/56	49/53/58		48/57/61
Dimensioni	LxHxP	mm	840x230x840				
	Peso netto	Kg	24				27
Collegamenti frigoriferi	Liquido/Gas	Ø mm (inch)	9,52 (3/8") - 15,9 (5/8")				
Scarico condensa		Ø mm	32				
Controllo di serie		tipo	Telecomando IR				
Accessori							
Pannello decorativo			TBP 712 IHXR				
Dimensioni pannello	LxHxP	mm	950x70x950				
	Peso netto	Kg	5,8				
Parti opzionali							
Filocomando			DTW 3 IHXR TOUCH / DTW IHXR SIMPLY / DTWS 4 IHXR COMPACT				
Controllo centralizzato			Vedere tabella compatibilità a p. 69				