

Multi Liberty DC Inverter



Truhengerät HFIU X



Primary Heating

4 Leistungsgrößen: 2,00~5,30 kW.

Durch Verwendung dieses Innengerätetyps, ist es möglich eine Anlage zur Primär-Heizung zu bauen, effizient auch bei niedrigen Temperaturen.

Die Innengeräte sind mit einer besonderen Luftabgabemodalität ausgestattet: Zwei Einstellmöglichkeiten im Luftausgang, oben und unten, für einen optimalen Winterkomfort und Minderung der Luftschichtung.

5 Ventilatorgeschwindigkeiten.

Wenn die Außenlufttemperatur unter -1°C geht, aktiviert sich automatisch die Geschwindigkeit Ultra-low im Heizbetrieb, um die Aufrechterhaltung der Temperatur der Ausgangsluft zu gewähren.

Luftaufnahme Vorne und Seitlich.

Anti- Formaldehyd Filter.

Infrarotfernbedienung.

New

Modell			HFIU 206 X	HFIU 266 X	HFIU 356 X	HFIU 536 X
Typ			DC Inverter	DC Inverter	DC Inverter	DC Inverter
Leistungsbereich	Kühlen	kW	2,00	2,60	3,50	5,30
	Heizen	kW	2,35	2,90	4,10	5,90
Elektrische Daten						
Spannungsversorgung		Ph-V-Hz	1-220~230V-50HZ			
		I.G. ~ A.G.	A.G.			
Kabel I.G./A.G. (ohne Erdung)		n°	3 (Klemmenbrett Innengerät - Stecker Außengerät)			
Kältemittelkreislauf						
Kältemittelleitungen Flüssigkeitsseite/Gasseite		mm/Zoll	ø6,35(1/4") - ø9,52(3/8")		ø6,35(1/4") - ø12,70(1/2")	
Produktspezifikationen						
Innengeräte	Abmessungen (BxHxT)	mm	700x600x210			
	Nettogewicht	Kg	13		15	
Schalldruckpegel 1 m (Hi/Mi/Lo)		dB(A)	37/32/27			39/34/29
Schalldruckpegel 2,5 m (Hi/Mi/Lo)		dB(A)	29/24/19			31/26/21
Luftleistung (Hi/Mi/Lo)		m³/h	450/360/250			630/550/430
Durchmesser Kondensatschlauch		mm	16			
Fernbedienung		Typ	Infrarotfernbedienung			
Optionale Teile						
Kabelfernbedienung			DTW IHXR - DTWS IHXR			
Zentralf fernbedienung			DTC IHXR* - DTCWT IHXR* (*Schnittstellenmodul notwendig)			
Digitale Schnittstelle			NIM GRH			

HINWEIS: für die Bemessungen der Modelle Primary Heating, Tabellen der Beschreibung anfordern.