

# M-Thermal split vnútorné

## vnútorné jednotky delených tepelných čerpadiel



**R32**  
chladio

**INVERTER**

Vnútorná jednotka

Vnútorná jednotka	Typ: HB-		A60/CD30GN8-B	A100/CD30GN8-B	
Typ vonkajšej jednotky: MHA-			V6W/D2N8-B	V8W/D2N8-B	V10W/D2N8-B
Nastaviteľný rozsah teploty vody	Kúrenie	°C		25 - 65	
	Chladienie	°C		5 - 25	
	Teplota teplej úžitkovej vody	°C		30 - 60	
Napájanie		V-, Fázy, Hz,		220-240/1/50	
Akustický výkon		dB(A)	38	42	42
Netto rozmery (šír. x výš. x hĺb.)		mm		525 x 1050 x 360	
Netto/brutto hmotnosť		kg		43/49	
Hydraulické vlastnosti	Prípojka vody	col		R1"	
	Prípojka odtoku vody	col		R1"	
	Expanzná nádrž	liter		8,0	
	Max.tlak vody	MPa		0,3	
	Výmenník na strane vody	Typ		Zváraný doskový	
	Čerpadlo	Typ		DC inverter	
	Max.dopravná výška	m		9	
Parametre okruhu chladienia	Prípojka kvapaliny / plynu	mm	6,35/15,9	9,52/15,9	9,52/15,9
Vstavaná ohrevná vložka	Výkon	kW		3	
	Prevádzkové stupne	počet		1	

# M-Thermal split vnútorné

vnútorné jednotky delených tepelných čerpadiel



**R32**  
chladio

**INVERTER**

Vnútorná jednotka

Vnútorná jednotka		Typ :HB-	A160/CDS90GN8-B			
Typ vonkajšej jednotky: MHA-			V12W/D2N8-B	V16W/D2N8-B	V12W/D2RN8-B	V16W/D2RN8-B
Nastaviteľný rozsah teploty vody	Kúrenie	°C	25 - 65			
	Chladenie	°C	5 - 25			
	Teplota teplej úžitkovej vody	°C	30 - 60			
Napájanie	V-, Fázy, Hz,		220-240/1/50	220-240/1/50	380-415/3/52	380-415/3/52
Akustický výkon		dB(A)	43			
Netto rozmery (šír. x výš. x hĺb.)		mm	525 x 1050 x 360			
Netto/brutto hmotnosť		kg	45/51			
Hydraulické vlastnosti	Prípojka vody	col	R1"			
	Prípojka odtoku vody	col	R1"			
	Expanzná nádrž	liter	8,0			
	Max.tlak vody	MPa	0,3			
	Výmenník na strane vody	Typ	Zváraný doskový			
	Čerpadlo	Typ	DC inverter			
	Max.dopravná výška	m	9			
Parametre okruhu chladenia	Prípojka kvapaliny / plynu	mm	9,52/15,9			
Vstavaná ohrevná vložka	Výkon	kW	9			
	Prevádzkové stupne	počet	3			