

MODULO IDRONICO



M-VR-HM-16-NG
M-VR-HM-30-NG

Modello			M-VR-HM-16-NG	M-VR-HM-30-NG
Capacità nominale	Acqua calda sanitaria	kW	4,50 (3,60~16,00)	4,50 (3,60~30,00)
	Riscaldamento idronico	kW	16,00	30,00
Massima temperatura mandata acqua		°C	55	55
Dati elettrici				
Alimentazione elettrica		Ph-V-Hz	1-220~240-50Hz	
Dati idraulici				
Scambiatore di calore acqua/freon	Marca	tipo	A piastre saldobrasato	
	Portata acqua	m ³ /h	2,76	5,16
	Perdite di carico	kPa	27,5	38,5
Pompa di circolazione			Non inclusa	
Attacchi acqua	Diametro	mm	25	25
	Filettatura	Pollici	G1	G1
Pressione esercizio Min/Max	Max	bar	3	3
Vaso di espansione			Non incluso	
Dati circuito frigorifero				
Diametro tubazioni	Liquido	mm (inch)	9,52 (3/8")	9,52 (3/8")
	Gas		15,9 (5/8")	22,2 (7/8")
Specifiche prodotto				
Dimensioni	LxHxP	mm	515x606x330	515x606x330
Peso netto		kg	36	40
Scarico condensa			Necessario	
Controlli	Comando a filo		Incluso	
	Curva climatica		Disponibile	
Accessori				
Kit derivazioni per collegamento a ripartitore di flusso			-	DIS-180-1