

Modul Hydronic

Model			AFM-54EX4SA
Sursă alimentare			AC1Φ, 220~240V/50HZ
Capacitate de răcire nominală		kW	-
Capacitate nominală de încălzire		kW	16
Capacitatea încălzitorului electric		kW	3
Carcasă	Cabinetul de culoare		Alb fildeș
	Material		oțel
Dimensiuni (Height x WidthxDepth)		mm	890x520x320
Greutate	Greutate netă	kg	58
	Greutate brută	kg	74
Pompă apă	Tip		Constant
	Lift	kpa	60
	Intrare	W	151
Conducta apă	Tip		Schibator cu plăci
	Număr		1
	Capacitatea de stocare a apei	L	2.91
	Fluxul minim	L/min	18
	Fluxul nominal	L/min	45.8
	Fluxul maxim	L/min	-
Materialul izolator			Plastic termoformat
Vas expansiune	Volum	L	8
	Presiune maximă	bar	3
	Pre-presiunea	bar	1
Flitru apă	Dimensiunea porilor	mm	1
	Material		Alamă
Circuit apă	Dimensiunea interfeței	inch	G1-1/4"
	Dimensiunea canalului	inch	G1-1/4"
	Siguranța supapei de siguranță	bar	3
	Volum acumulare apa total	L	-
Circuit ag. frigorific	Dimensiunea conductei de gaz	mm	Φ12.7
	Dimensiunea conductei lichide	mm	Φ9.53
Presiune sonoră		dBA	32
Domeniu operare	Temperatura aerului	°CDB	-23~43
	Temperatura intrare apa	°C	20~55



Rezervor central de apă caldă



Notă: Rezervorul de apă ar putea fi furnizat local, vă rugăm să contactați tehnicienii pentru specificațiile necesare.