

VULCAN KOMBI 120

Vulcan Kombi to wymiennik, o unikalnym kształcie dennicy i szerokości tylko 45,5 cm (dla pojemności 100-140 litrów) dzięki temu bez problemu mieści się nawet w wąskich wnękach. Oferowany jest w wersji wiszącej (100-140 litrów) lub stojącej (100-200 litrów).

Dane techniczne

specyfikacja	j. m.	Vulcan Kombi 120 26-125500 wolnostojący
pojemność magazynowa c.w.u.	l	113
ErP pianka poliuretanowa	-	C
max. ciśnienie pracy zbiornika c.w.u.	MPa	0.6
max. ciśnienie pracy wężownicy	MPa	1.6
max. temp. pracy zbiornika	°C	95
max. dopuszczalna temp. pracy zbiornika	°C	100
max. temperatura pracy wężownicy	°C	110
powierzchnia wężownicy I	m ²	1.2
pojemność wężownicy I	l	5.2
moc wężownicy I (70/10/45°C)	kW	29
wydajność wężownicy I (70/10/45°C)	l/h	700
zapotrzebowanie na czynnik grzewczy wężownicy I	m ³ /h	2.5
waga netto	kg	62
wymiary		
L - wysokość	mm	1150
D - szerokość x głębokość	mm	455x455
wymiar R - rozstaw wężownicy	mm	280
przyłącza hydrauliczne		
cyrkulacja (Gz)	cal	3/4
B - przyłącza wężownicy (Gz)	cal	3/4
A - woda użytkowa (Gz)	cal	3/4
akcesoria		
nr kat. an. mag. górna dennica (korek 5/4")	-	40-262302
anoda magnezowa górna dennica (korek 5/4")	mm	25x550

