

VULCAN KOMBI 200

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 200 26-205500 wolnostojący
pojemność magazynowa c.w.u.	l	194
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. temperatura pracy wężownicy	°C	110
powierzchnia wężownicy I	m ²	1.6
pojemność wężownicy I	l	11.2
moc wężownicy I (70/10/45°C)	kW	39
wydajność wężownicy I (70/10/45°C)	l/h	950
zapotrzebowanie na czynnik grzewczy wężownicy I	m ³ /h	2.6
waga netto	kg	94
wymiary		
L - wysokość	mm	1190
D - szerokość x głębokość	mm	650x650
wymiar R - rozstaw wężownicy	mm	380
przyłącza hydrauliczne		
cyrkulacja (Gz)	cal	1
B - przyłącza wężownicy (Gz)	cal	1
A - woda użytkowa (Gz)	cal	1
akcesoria		
max. dopuszczalna temp. pracy zbiornika	°C	100
nr kat. an. mag. górna dennica (korek 5/4")	-	40-263800
anoda magnezowa górna dennica (korek 5/4")	mm	38x400

