

Parametry techniczne agregatów **EVO-COOL®**



EVO-COOL® CS	500	900	1300	1500	2000	2500	3000
Zakres pracy [°C]	-5 do +20	-5 do +20	-5 do +20	-5 do +20	-5 do +20	-5 do +20	-5 do +20
Dopuszczalna temp. otoczenia [°C]	+1 do +43	+1 do +43	+1 do +43	+1 do +43	+1 do +43	+1 do +43	+1 do +43
Czynnik chłodniczy	R134a	R134a	R134a	R134a	R134a	R134a	R134a
Regulacja	elektroiczna	elektroiczna	elektroiczna	elektroiczna	elektroiczna	elektroiczna	elektroiczna
Moc chłodnicza [W]	634	1050	1350	1505	2035	2440	3010
Napięcie [V] / Fazy / Częstotliwość [Hz]	230/1/50	230/1/50	230/1/50	230/1/50	230/1/50	400/3/50	400/3/50
Pobór mocy [W] / Zabezpieczenie [A]	334/16	567/16	660/16	720/16	1050/16	1170/16	1300/16
Wymiary Wys. x Szer. x Głęb. [mm]	790x440x1013	790x440x1013	790x440x1013	790x440x1013	996x640x1239	996x640x1239	996x640x1239

EVO-COOL® FS	900	1200	1400	2000	2500	3000
Zakres pracy [°C]	-5 do -25	-5 do -25	-5 do -25	-5 do -25	-5 do -25	-5 do -25
Dopuszczalna temp. otoczenia [°C]	+1 do +43	+1 do +43	+1 do +43	+1 do +43	+1 do +43	+1 do +43
Czynnik chłodniczy	R404A	R404A	R404A	R404A	R404A	R404A
Regulacja	elektroiczna	elektroiczna	elektroiczna	elektroiczna	elektroiczna	elektroiczna
Moc chłodnicza [W]	940	1250	1410	1990	2490	3020
Napięcie [V] / Fazy / Częstotliwość [Hz]	230/1/50	230/1/50	230/1/50	400/3/50	400/3/50	400/3/50
Pobór mocy [W] / Zabezpieczenie [A]	820/16	1145/16	1279/16	1660/16	2043/16	2496/16
Wymiary Wys. x Szer. x Głęb. [mm]	790x440x1013	790x440x1013	790x440x1013	996x640x1239	996x640x1239	996x640x1239

Agregaty z chłodzeniem wodnym na zapytanie.