



AQUATHERMICA COMPACT

AQUATHERMICA
COMPACT 150



Обем	143 L
Енергиен клас	A+
Максимално работно налягане	8 bar
Диаметър	520 mm
Време за загряване	9:08 h:min
Профил на източване	L
Мощност на електрическия нагревател	1.5 kW



Минимална ÷ максимална температура на входящия въздух на термодинамичния бойлер (90% отн. влажност)	-5 ÷ 43 °C
Честота	50 Hz
Годишна консумация на електроенергия при усреднени климатични условия [Climate condition EN16147:2017 average]	884.2 kWh
Захранване	1/N/220-240 V
Компресор	Ротационен
Минимална ÷ максимална температура на площадката за монтаж	4 ÷ 40 °C
Защита на компресора	Термоизключвател с автоматично възстановяване
Средна консумация на термопомпния агрегат	0.239 kW
Вентилатор	Центробежен
Защита на мотора	Вътрешен термоизключвател с автоматично възстановяване
Кондензатор	Външно навит без контакт с водата
Транспортно тегло	82 kg
CoP (БГВ) EN16147:2017 A7/W55	3.4
Хладилен агент	R513a
Количество хладилен агент	760 g
Потенциал за глобално затопляне	631
CO2 еквивалент	0.480
Max. quantity of hot water at 40; V40; [EN16147:2017]	178 L
Средна консумация на ТП	0.239 kW