



Model: T-1000R-50

Specyfikacja techniczna:

Wydajność chłodnicza - silnik spalinowy -20 °C	5200 W
Wydajność chłodnicza - silnik spalinowy 0 °C	8700 W
Wydajność chłodnicza - silnik elektryczny -20 °C	5200 W
Wydajność chłodnicza - silnik elektryczny 0 °C	8700 W
Wydajność wentylatorów	3200 m ³ h
Długość zabudowy -20 °C	7,8 m
Długość zabudowy 0 °C	9,4 m
Ilość palet EURO w zabudowie -20 °C/ 0 °C	19/23 sztuk
Typ aplikacji	jednokomorowe
Zasilanie agregatu	silnik spalinowy/elektryczny
Silnik spalinowy	TK376
Typ sterownika	TSR-2
Czynnik chłodniczy	R404A