

??????: 112630060242857

???????????????? ???? ???? ???? ???? ???? ???? ???? ???? ?  
???????????????? ???? ???? +2 +6 °C 180,2?94?122,4h ??



????????

???????? ?????:

- ??????????, ????? ? ????????????? "Made in Italy";
- ????????? ???? (?????? ???? 945 ??);
- ????????? ???? ???? ???? ???? ???? ????;
- ????????????????????? ? ????????????????? ????;
- ????????? ? ????????????????? ????;
- ????????????????????? ???? ???? ???? ???? ????;
- ????????????????? ? ????????????????? ????;
- ????????????????? ???? ???? ???? ????;
- ????????????????????? ???? ???? ???? ???? (???????? ? ?
- ???????????? ?
- ???????????????? ???? ???? ???? ???? ???? ???? ???? ???? ?
- ????? CFC

- ??? ???????????? ?????? (?????????? 40 ??/?<sup>3</sup>);
- ?????????????? ?????????? ? ?????????????;
- ????????? ? ????????? ??????????.
- ????????? ?????? ?? ??????????? ????????? ? ?????????? ?????????? ?? ?????????????? ?????????;
- ?????????????? ????????? ?????????????;
- ?????????????? ?????????????? ?? ?????????????????? ??????????????
- 2 ?????????? ??????????, ? ?????????? ? ?????????????????? ?????????;
- 1 ?????????????????? ?????? ?? ?????????????????? ?????????;
- ????????? ?????????????? ?????????????, ????????????? PTC ?????????????.

????????

Dimensioni esterne	1802x940x1224 mm
--------------------	------------------

???????????????? ?????????

Alimentazione	????????????????
Assorbimento a regime (dotazione standard)	0.61 kW
Assorbimento all'avviamento (dotazione standard)	0.65 kW
Classe climatica	3
Frequenza	50 ??
Gas refrigerante	R452A
Potenza assorbita dall'illuminazione (dotazione standard)	0.016 kW
Potenza assorbita dall'illuminazione (mensola intermedia)	0.016 kW
Refrigerazione	????????????????
Superficie espositiva	1.33 Mq
Temperatura d'esercizio	+2 +6 °C
Voltaggio	220 V, 240 V