

??????: 112630060242860

???????????????? ???? ???? ???? ???? ???? ???? ? 2
???????????????? ???? +2 +6 °C 180,2?94?138,4h ??



????????

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

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

- ??? ?????????? ?????? (?????????? 40 ??/?³);
- ?????????????? ?????????? ? ?????????????;
- ????????? ? ????????? ??????????.
- ????????? ??????? ?? ??????????? ?????????? ? ?????????? ?????????? ?? ?????????????? ?????????;
- ?????????????? ????????? ?????????????;
- ?????????????? ?????????????? ?? ?????????????????? ??????????????;
- 2 ?????????? ??????????, ? ?????????? ? ?????????????????? ?????????;
- 2 ?????????????????? ?????? ?? ?????????????????? ?????????;
- ????????? ?????????????? ?????????????, ????????????? PTC-????????????.

????????

Dimensioni esterne	1802x940x1384 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)	0.032 kW
Refrigerazione	????????????????
Superficie espositiva	1.67 Mq
Temperatura d'esercizio	+2 +6 °C
Voltaggio	220 V, 240 V