

??????: 112630010242859

???????????????? ???? ?????????? ?????????? ?? ????????? ????????? ? 2 ??????????????????
????????? ?????????? +2 +6 °C 137,7x94x138,4h ??



??????????

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

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

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

??????

Dimensioni esterne	1377x940x1384 mm
--------------------	------------------

????????

Alimentazione	????????????
Assorbimento a regime (dotazione standard)	0.41 kW
Assorbimento all'avviamento (dotazione standard)	0.44 kW
Classe climatica	3
Frequenza	50 ??
Gas refrigerante	R452A
Potenza assorbita dall'illuminazione (dotazione standard)	0.013 kW
Potenza assorbita dall'illuminazione (mensola intermedia)	0.026 kW
Refrigerazione	????????????
Superficie espositiva	1.26 Mq
Temperatura d'esercizio	+2 +6 °C
Voltaggio	220 V, 240 V