

??????: 112630360242856

???????????????? ???? ???? ???? ???? ???? ???? ???? ???? ?
???????????????? ???? ???? +2 +6 °C 137,7x94x122,4h ??



?????????

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

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

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

?????????

Dimensioni esterne	1377x940x1224 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)	0.013 kW
Refrigerazione	?????????????????
Superficie espositiva	1.00 Mq
Temperatura d'esercizio	+2 +6 °C
Voltaggio	220 V, 240 V