

??????: 112630010242860

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