

??????: 113570060242857

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



?????????

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

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

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

?????????

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

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

Alimentazione	?????????????????
Assorbimento elettrico (dotazione standard)	0.020 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
Potenza frigorifera	0.83 kW
Refrigerazione	?????????????????
Superficie espositiva	1.33 Mq
Temperatura d'esercizio	+2 +6 °C
Voltaggio	220 V, 240 V