

??????: 115640020023021

?????? ?????????????? ?????????????? ?????????? ??? ??????? ?????????????? ?
????????????????? +2+5°C ? ?????????????? ?????????????? 133x117,5x120h ?? ???????
?????????



?????????

????????????????? ??????? ? ?????????????????? ??????????, ?????????? ? ?????????????????? ???????, ??????????
?????????? ??????????? ? ? ?????????????????? ??????, ?????????????????? ?????????????? ? ? ??????????????????
????????????????? ?????????? ? ?????????????????? ??????????, ?????????? ? ?????????????????? ?????????? ??????????????????
????????? ??????????????, ?????????????????????????? ? ?????????????????????? ??????? (????????? 40 ??), ?????????
????????????????????????????? ? ??????? ?????????????????? ?? ?????????????????? ??????, ?????????? ?????????? ?????????
????????????? ?????????? ? ? ??????????????????, ?????????????????? ?????????, ?????????????????? (????????????????? ??? ?????????).

????????????????? ??????? ?????????????????? ?????????????????? ??????????? ? ? ???????????.

????????????????????? ??????????????: ?????????? + ??????????,

????????????????????? ?????????????????? ?????????????? ? ?????????????????????? ???????????.

???????

Dimensioni esterne	1330x1175x1200 mm
Piano di lavoro	280 mm
Piano espositivo	900 mm

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

Alimentazione	?????????????????
Assorbimento a regime (dotazione standard)	0.370 kW
Assorbimento all'avviamento (dotazione standard)	0.470 kW
Classe climatica	3
Gas refrigerante	R455A
Potenza assorbita dall'illuminazione (dotazione standard)	0.013 kW
Refrigerazione	?????????????????
Sbrinamento	?????????????
Superficie espositiva	1.10 Mq
Temperatura d'esercizio	+2 +5 °C
Voltaggio	230 V