

??????: 115640020023024

?????? ?????????????? ?????????????? ?????????? ??? ??????? ????????? ?  
?????????????? +2+5°C ? ??????????? ?????????????? 200x117,5x120h ?? ???????  
????????



## ?????????

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

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

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

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

???????

Dimensioni esterne	2000x1175x1200 mm
Piano di lavoro	280 mm
Piano espositivo	900 mm

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

Alimentazione	?????????????????
Assorbimento a regime (dotazione standard)	0.630 kW
Assorbimento all'avviamento (dotazione standard)	0.750 kW
Classe climatica	3
Gas refrigerante	R455A
Potenza assorbita dall'illuminazione (dotazione standard)	0.016 kW
Refrigerazione	?????????????????
Riserva	100 Lt
Sbrinamento	?????????????
Superficie espositiva	1.68 Mq
Temperatura d'esercizio	+2 +5 °C
Voltaggio	230 V