

??????: 115640060023024

????? ?????????????????? ?????????????? ?????????? ??? ??????? ????????? ?
????????????????? +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
Assorbimento elettrico (dotazione standard)	0.088 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