

??????: 11564002002999

???????????????? ???? ?????????? ?????????? ?????????? ?????????? ???? ?????????? ?????????? ?  
???????????????? +2+5°C ? ?????????????? ?????????????? 248x117,5x120h ?? ?????????  
?????????



## ?????????

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

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

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

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

???????

Dimensioni esterne	2480x1175x1200 mm
Piano di lavoro	280 mm
Piano espositivo	900 mm

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

Alimentazione	?????????????????
Assorbimento a regime (dotazione standard)	0.780 kW
Assorbimento all'avviamento (dotazione standard)	1 kW
Classe climatica	3
Gas refrigerante	R455A
Potenza assorbita dall'illuminazione (dotazione standard)	0.023 kW
Refrigerazione	?????????????????
Riserva	150 Lt
Sbrinamento	?????????????
Superficie espositiva	2.10 Mq
Temperatura d'esercizio	+2 +5 °C
Voltaggio	230 V