

??????: 115640060012990

???????????????? ???? ???? ???? ???? ???? ???? ???? ?
???????????????? +2+5°C ? ???? ???? ???? ???? ???? 104x117,5x123,5h ?? ???? ?
??????



????????

???????????????? ???? ? ???? ???? ???? ???? ???? ???? ???? ???? ???? ???? ?
???????????????? ???? ???? ? ???? ???? ???? ???? ???? ???? ???? ???? ???? ?
???????????????? ???? ???? ???? ???? ???? ???? ???? ???? ???? ???? ???? ?
????????????????, ???? ???? ???? ???? ???? ???? ???? ???? ???? ???? ???? ?
???????????????? ? ???? ???? ???? ???? ???? ???? ???? ???? ???? ???? ?
???????????????? ???? ???? ???? ???? ???? ???? ???? ???? ???? ???? ?
???????????????? ???? ???? ???? ???? ???? ???? ???? ???? ???? ???? ?
????????????????.

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

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

???????

Dimensioni esterne	1040x1175x1235 mm
Piano di lavoro	280 mm
Piano espositivo	900 mm

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

Alimentazione	?????????????????
Assorbimento a regime (dotazione standard)	0.37 kW
Assorbimento all'avviamento (dotazione standard)	0.47 kW
Assorbimento elettrico (dotazione standard)	0.05 kW
Classe climatica	3
Gas refrigerante	R455A
Potenza assorbita dall'illuminazione (dotazione standard)	0.01 kW
Refrigerazione	?????????????????
Riserva	50 Lt
Sbrinamento	?????????????
Superficie espositiva	0.84 Mq
Temperatura d'esercizio	+2 +5 °C
Voltaggio	230 V