

??????: 115640060012993

???????????????? ???? ???? ???? ???? ???? ???? ???? ???? ?  
???????????????? +2+5°C ? ???? ???? ???? ???? ???? 195,5x117,5x123,5h ??  
???????????? ???? ???? ?



## ????????

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

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

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

???????

|                    |                   |
|--------------------|-------------------|
| Dimensioni esterne | 1955x1175x1235 mm |
| Piano di lavoro    | 280 mm            |
| Piano espositivo   | 900 mm            |

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

|   |                   |
|---|-------------------|
| Alimentazione   | ????????????????? |
| Assorbimento a regime (dotazione standard)                | 0.60 kW           |
| Assorbimento all'avviamento (dotazione standard)          | 0.715 kW          |
| Assorbimento elettrico (dotazione standard)               | 0.088 kW          |
| Classe climatica  | 3                 |
| Gas refrigerante  | R455A             |
| Potenza assorbita dall'illuminazione (dotazione standard) | 0.16 kW           |
| Refrigerazione  | ????????????????? |
| Riserva   | 100 Lt            |
| Sbrinamento   | ?????????????     |
| Superficie espositiva                                     | 1.64 Mq           |
| Temperatura d'esercizio                                   | +2 +5 °C          |
| Voltaggio   | 230 V             |