

??????: 11055002372787

?????? ?????? ?????????????? ?????????????????? ?????????????????? ?????????? 0 +7 °C
130x70x128h ??



?????????

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

????????? ??????????:

- ?????????????????????? ??????? 3
- ?????????????????? ?????????????????? ??????? +12... +25 °?, ?????????????????????? ?????????????????? ?????????? ?? ??????
60%.
- ?????????????? ?????????, ?????????????????????????????? ??????????????, ?????????????????? ??????????????????????????????
- ?????????????????? - 220 ?
- ???-????????????????? R290
- ?????????????????????????? ? ?????????? ?????????????????????????????? ?????????????????? ??????????????????????????????
- 3 ?????????????????? ???????

- ?????????? ?????? - ??????? ???????????
- ?????????????? ?????????? ?? ?????? ??????

????????

| | |
|--------------------|------------------|
| Dimensioni esterne | 1300x700x1280 mm |
|--------------------|------------------|

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

| | |
|-------------------------|----------------------------------|
| Alimentazione | ????????????????? |
| Gas refrigerante | R290 |
| Refrigerazione | ????????????????? |
| Sbrinamento | ????????????????? ?????????????? |
| Superficie espositiva | 1.86 Mq |
| Temperatura d'esercizio | 0 +7 °C |
| Voltaggio | 220 V |
| Volume | 0.28 m3 |

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

| | |
|--------------|---|
| In dotazione | Sbrinamento con resistenza tubolare elettrica, 3 ripiani in vetro, copertura in vetro doppio vetro camera e Illuminazione a LED su ogni ripiano |
|--------------|---|