

??????: 8733

????????????? ???? ? ???? ?????? 140 ?????? ?????????????? 0 +8 °C



?????????

????????? ?????????? ?????????????? ?????? ?? ?????????????? ??????. ?????????????? ?????????? ?? ABS.
????????????? ?????? ?????? ?????????????? ?????????????????? ?????????????? ? ?????????????????? ???
????????????????? ??????????????; ?????????????? ?????? ?????? ?????????????? ?????????????? ? ???????.
????????????? ?????????????? ??? ?????????? ?????????????? ?????????? ? ??????. ?????????? 40 ?? ?? ??????????????
?????????; 60 ?? ?? ?????????????? ??????????. ?????????????????? ? ?????????????? ?????????? ?????????????? ???
????????????? ??????????????, ? ?????????????? ?????????? - ??????????. ?????????????????? ?????????????
????????????? ? ?????????? ? ?????????????????? ??????????????????. ?????????????? ?????????? ? ??????????????????
????????? ??? ?????? ??????????. ?????? ?????? ? ??????. ??????????????
?????? ?????????????? ?????????????? ??????????????. ?????????????????? ?????? (????????????? ?????????????????????
?????????????).

?????????

| | |
|--------------------|----------------|
| Dimensioni esterne | 600x600x855 mm |
| Dimensioni interne | 500x440x615 mm |

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

| | |
|-------------------------|---------|
| Capacità | 140 Lt |
| Classe climatica | 4 |
| Classe energetica | A |
| Frequenza | 50 ?? |
| Gas refrigerante | R600A |
| Peso | 44 kg |
| Potenza Elettrica | 0,1 ??? |
| Temperatura d'esercizio | 0 +8 °C |
| Temperatura/umidità | 33 °C |
| Voltaggio | 230 V |

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

| | |
|--------------|----------------------|
| In dotazione | 2 griglie 505x415 mm |
|--------------|----------------------|