

??????: 3473

????????????? ???? GN 1/1 ? 3 ?????????????? ?????????? ? ?????????? ? ??????
?????????



?????????

????????????? ???? GN 1/1 ? 3 ?????????????? ??????????, ?????? ?????????? ??????? ? ?????????? ???????
?????. ?????????????? ? ?????????? ?????????? ?? ?????????????????? ??????, ?? ?????????????????? ?????????? ???????
?????? ?? ?????????????????? ??????. ?????????????????? ?????????????????? ??????. ?????????????????????? ??????????
????????????? ??????????, ?? ?????????????? ????. ?????????? ?????????? ?????? TN: 40 ???. ?????????? ??????????
?????? BT: 60 ???. ?????? ? ?????????????????????? ?????????????? ? ?????????????? ??????????????. ??????????
????????????????? ?????????? ?????????????? ? ?????????? NTC. ?????????????????????? ??????????????. ?????????? ?
????????????????? ?????????????????? ?????????????????? ?????????? ? ?????????????????? ?????????????????? (????????????????? ?
????????????? +43°C ? ?????????????????????? ?????????????? 65%), ?????????????????? ?? ?????? R452a. ??????????????
????????????????????????? ?????????????????? ? ?????????????????? ??????????????????. ?????????????????????? ?? ?????????? ??????? ??
????????????????????? ??????? (110/190 H ??).

???????

Dimensioni esterne	1870x700x850 mm
Dimensioni imballo	1920x740x1000 mm

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

Alimentazione	?????????????????
Capacità netta	460 Lt
Frequenza	50 ??
Gas refrigerante	R452A
Peso	138 kg
Potenza Elettrica	0,51 ???
Temperatura ambiente massima	43 °C
Temperatura d'esercizio	0 +10 °C
Voltaggio	230 V