

??????: 9230063011001

????????????? ???? ? ???? ?????????? ????? 1 ?????????????? ????? 700 ? -2 +8 °C
????????????????? ?????????? - FC



?????????

????????????? ?????????????? ?????????????? ???? ? ???? ?????????? ?????? ristoattrezzature.com
????????? 700 ?????? ?????? ? 650 ?????? ?????? ?????? ?????????? ??????????????,
????????????? ?????????????? ? ???? ?????????????? ??????. ?????????????? ?????? ?????????????????? ?? ???????
????????????? ?????????? ??????. ?????????????? ?????? ?????????????????? ?????? ?????????????????? ?????, ???
????????????? ??????? ? ?????????????????? ?????????????????? ? ?????????????????? ? ??????????????????.
????????????????? ??????????????????, ?????????? ?????? ?????????????????????? ?????????? ?????????????????? ?
????????????????????????? ?????????????? ??????. ?????????????????????? ?????????????? ?????????????????????? ???
????????????????????????? ??????????????, ?????????? ?????? ?????????????????????? ? ??????????????????
?????/?????????????? ??? ?????????????? ?????????? ??????????????????. ??? ?????????? ?????????? ? ??????????????
????????????????, ?????????? ?????????, ?????????? ?????????????????????, ?????????? ?????? ?????? ??? ??????????????????,
????????????????? ??????????????, ?????? ?? ?????????????????????? ?????????, ?????????? ?????????? ? ?????????? ?????????????? ??
????????????????????? ???????.

???????

Dimensioni esterne	740x830x2010 mm
Dimensioni imballo	765x855x2080 mm
Dimensioni interne	620x700x1396 mm

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

Alimentazione	?????????????????
Capacità	650 Lt
Classe energetica	C
Frequenza	50 ??
Gas refrigerante	R290
Materiale	?????????????? ??????
Peso lordo	139 kg
Peso netto	125 kg
Potenza Elettrica	0,305 ???
Refrigerazione	?????????????????
Sbrinamento	????????????????? ????????????
Temperatura ambiente massima	35 °C
Temperatura d'esercizio	-2 +8 °C
Termostato	???????????
Voltaggio	230 V

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

In dotazione	3 griglie con coppie di guide
--------------	-------------------------------