

# Ristoattrezzature®

???????: 92070020041610

????????? ??? ????? 2-? ??????? 1510x800x1000h ?? ??? ???????? ??????????



?????????

????????????? ??????? ??? ????? Ristoattrezzature - ??????????? ??????? ??? ?? ??????.  
????????? ??? ?????????? ??????? ??? ????? ?????????? ??? ?????????????? ?????? ??????????  
? ?????????? ?????????? ?????????? ?????????? ?????????? ?? ?????????? ?????, ??  
????????? ?????????? ??????? ?????????? ?????????? ?????????? ??? ?????????????? ?  
????????? ??????.

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

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

????? ??? ?????? ?????? ??? ?????? ?????? ?????? ? ??????. ?????? ?????????? ??????????????  
????????????????? ?? ?????: ?? ??? ?????? ?????? ?? ?????? ?????????? ??? ?????? ?????????? ??????.  
?????? ?????? ?????? ?????????????? ??? ?????? ?????? ??? ?????? ?????? ?????? ? ?????? ?????? ??????????

. ??? ?????????? ?????????? ??? ??? ????? ?????????? ??????.

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

????????? ?????????????? ??? ?????? ?????????? ??? ?????????? ?????????? ? ?????????? -2° C/ + 8° C  
? ?????? ?????????????? ?????????? ?????????? ?????????? Dixell ? ??????????????  
?????????????. ?????? ???, ?????????????? ?????? ?????????? ?????????? ? ???????????????????.  
??? ?????????? ??? ?????????????? ?????? ?????????? ?????????? ??? ?? ?????????? ?????? ??????????  
????? +40°C/-42°C ? ?????????????? ?????????? 65%.

????????? ??? ?????????? ??? ?????? ?????? 1510x800x1000h ?? ??? ?????????? ??????????????  
390 ?. ? ??? ?????????? ?????????? embraco ? ?????????????? ?????????????? R290  
??? ?????????????? ??????????. ?????????????? ?????????? ?????????? 230 ? ?  
????? 50 ??.

## 2-????????? ?????????? ??? ??????. ?????????? ? ??????????????

????????????? ?????????? ??? ?????? ?????????????? ?????????? ??? ?????????????????? ??????  
????? ??????. ??? ?? ?????? ?????????????? ?????? ??????, ?????????? ?????? ?????? ??????  
**DEFROST** ?? 5 ??????. ?????????????? ?????? ?? ?????? 30 ?????, ? ?????? ??????  
????????????? ?????? ?????? ?????? ?????? ?????????????? ??????????????.

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

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

## ????? ??? ?????????? ?????? ??? ???

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

????? ???, ?????????????? 100% ?????????????? ??????????, ?????? ??? ??? R290, ??  
????? ?????????? ??? ?????? ?? ??????, ?? ?? ?????? ?????????? ? ?????????? ?????????? ????.  
????????? ?????? ?????? ? ?????? ?????? ?????? ??????????, ??? ?????????? ?????? ?????????? ??????  
?????.

??????

Dimensioni esterne

1510x800x1000 mm

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

Alimentazione	?????????????????
Capacità netta	390 Lt
Classe energetica	C
Compressore	embraco
Frequenza	50 ??
Gas refrigerante	R290
Potenza Elettrica	0,215 ???
Refrigerazione	?????????????????
Temperatura ambiente massima	43 °C
Temperatura d'esercizio	-2 +8 °C
Termostato	?????????
Voltaggio	230 V