

Ristoattrezzature®

???????: 95591336006001

GN 1/3 2000x395x435h ?? +2 +8 °C ?????????????? ?????????? ??? ????????, ????
????? ? ?????????????????? ?????????????? ?????????????? ??????????????



?????????

????????????? ??????? ?? ?????? ?????????? ?????????? ????? ?????????? ? ??????? ?? **9**
?????? ?? ?? ?? **Gastronorm GN 1/3** ?? ?????????????? ?????? ?? ??????????????.
?????????? ??????? ?????????????? ?????????????? ?????? ?????????? ?????????? ? ?????? ??? ?????? ????
?????? ???, ??????? ?????? ??? ?????? ?????? ?????? ??????????????????.

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

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

?????? ?? ??????? **Ristoattrezzature** ??????????? ??????? ??????? ???????????,
????????????????? ? ??????. ?????????? ? ?????? ?????? ?????? ??????????? ??

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

????????? ?????????? ?????????????? 2000x395x435h ??, ??? ?????????? ?????????????? ?? ??????
?????????? ??? ?????? ????? GN 1/3. ?????????????? ???????????????, ? ?????????? +2 +8 °C
, ? ?????????? ?????????? ??????.

????????? ?????????????? ?????? ?????????????? ?????????? ?????????????? ?????????????? Dixell
? ?????????? ?????????? ??????????. ?????????? ?????? ?????????????? ? ?????????????? ??????????????
????????????? ?????????? ?????????? ??? ?????????????? ?? ?????????? ?????? ?????????????? ???
?? ?????? ??????????????, ?????????? ?????? ??? ? ?????????????? ?????? ??????????????.

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

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

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

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

????????? ??? ?????? ?????? ? ?????? ??????, ?????????? 230 ? ??? ?????? 50 ??.
????????????? ??? ?????????????? ?????? ?????????? ?????????? ??????????????, ?? ??????
??????? ?? ??? ? ?????? ??? ?????? ? ?????????????? ?? ? ?????????????? ?? ?????????????? ?
?????????.

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

????????? ?????????????? ??????? ??? ?????? ? ?????? ?????????????? ? ??????????????????
????????? ?????????? R600a- ?????????? ?????????????? ??????????, ?????????? ??????????????
????????? ??????????????, ??, ?????? ?????, ?? **100% ??????????**

????????? ???, ?? ?????? ???????, ?????? ?????? ? ?????? ?????????? ?? ?????????????? ?????! ????
????,????????? ?????????????? ??? ? ?????? ?????? ?????? ?????????????????? ??????????????
????????? ??? ?????????????? ??? ?????? ??? ?????? ?????? .?? ??????????????
????????????? ??? ?????? ? ?????????? ??????????.

???????

Dimensioni esterne	2000x395x435 mm
--------------------	-----------------

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

Alimentazione	??????????????
---------------	----------------

Capacità vaschette	9 GN 1/3
Frequenza	50 ??
Gas refrigerante	R600A
Refrigerazione	???????????
Temperatura ambiente massima	32 °C
Temperatura d'esercizio	+2 +8 °C
Termostato	???????
Voltaggio	230 V