

??????: 8648

**2-???????? ?????????????? ???? ?? ?????????????? ?????? 1400 ?, ????????????????? -18
-22 °C ??????????????????????**



?????????

????????????? ?????????????? ?????????????? ???? ?? ?????????????? ?????? ?????????? 1400 ??????
????? ?????????? ? ?????????????? ?????????????, ?????????????? ?????????????? ?? ?????????????? ?????? AISI 304.
????????????????? ???? ?????????????????? ?? ?????????? ?????????????? ?????????? ?? ?????????????????? ?????? AISI 304.
????????????????? ?????? ?????????????????? ?????? ?????????????????? ?????, ?? ? ?????????????? ?????????? ?
????????????????????? ?????????????????? ? ?????????????????????? ? ?????????????????????? ?????????????????? ?????????
?????????????????????, ?????????? ?????? ?????????????????????? ?????????? ?????????????????? ? ??????????????????????
????????????????? ??????. ?????????????????????? ?????????????? ?????????????????????? ??? ?????????????????????? ??????????????,
?????????? ?????? ?????????????????? ? ?????????????????? ?????????????????? ?????/????????????????? ??? ??????????????????
????????? ?????????????????? ??????????.

????????????????? ???? ??????????? ? 100% ?????????????????????? ??? ?????????????????? ??????????????????
????????????????? ?????? +43°C ? ?????????????????????? ?????????????? 60%.

????????? ?????????????????? ?????????????????? (-18°C/ -22°C) ? ?????? ?????????????????????? ? ?????????????????????? ?
?????????? ?????????????????? ?????????????????? ?? ?????????????? ?????????, ?????????? ?????? ?????????????????? ??????????????????????????

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

???? ????? 2 ?????????? ????? ? ?????????????????? ?????????, ????? ????????????? ?????????????
???????????????? ? ?????????? ?????? ??? ?????????????????? ?????????????.

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

- ?????????????? ?????????????????? ???????????????;
- 6 ?????????? GN2/1;
- 6 ??? ???????????????????;
- ??????????? ??????;
- ?????????????????????? ?????????????????????? ?????????????????????? ??????????.
- ?????????????????????????? ??????????????????

?????? ??????? ?????????????????? ?????????? ?????????????????? 1400 ???????, ? ?????????????????? ??????? ? ??????? ??????
- 1300 ?????????.

?????????

Dimensioni esterne	1480x830x2010 mm
Dimensioni interne	1364x702x1401 mm

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

Alimentazione	?????????????????????
Capacità	1300 Lt
Classe energetica	D
Compressore	danfoss
Frequenza	50 ??
Gas refrigerante	R290
Potenza Elettrica	0,78 ???
Refrigerazione	?????????????????????
Temperatura ambiente massima	43 °C
Temperatura d'esercizio	-18 -22 °C
Termostato	?????????
Voltaggio	230 V

