

?????: 9932005130

???? ?????? ?????????? ?????????????????? 15 600 x 400 ?? GN 1/1 ????? ?? -
40° C 1,25 ???



?????????

????????????????? ???? ?????? ?????????? 15 600 x 400 ?? ??? ????? GN 1/1. ?????? ?
????????????? ?????? ?? ?????????????? ?????, ?????????????????? ?????????????? ? ?????? ??????????????
????????????? ? ?????????????????? ???????????, ?????????? ?????????? ? ?????????? ?????????, 75 ??
????????????????????? ?????????????????????, ?????????? ?? ?????????? ?????????????????? ?????????????????????? ??
????????, ?????????????? ?????? ?? ?????????????? ?????, ?????? ? ?????????????????????????????? ?? ??????
????????????????? ? ?????????? ??????, ?????????????? ?????, ?????????????? ?????????? ??????
????????????? ?????? ?????? 75 ??, ?????????????????? ??? ?????????????? ?????? ?????????? ??????????
????????????????????? ?????? ?????????? ? ?????? ?????? ?????????? ?????????????????????? ?????
????????????? ? ?????? ?????? ??????????, ?????????????? ?????? ??? ?????? ?????????? ?????????????? -40°C.
????????????????????? ?????? ?????????? ? ?????? ?????? ?????????? ??????????, ??????????????? ECM ???
????????? ??????????????????????, ?????????????? ?????? ??? ?????? ?????????? ?????????? GELATO,
????????????????? ?????? ??? ?????? ?????????? ?????????? -40°C ? 4 ?????????????????? ??????

???????

Dimensioni esterne	790x870x1892 mm
Dimensioni interne	640x453x1245 mm
Distanza teglie	75 mm
Spessore coibentazione	75 mm

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

Alimentazione	?????????????????
Capacità teglie	15 ?? 1/1 600x400 ??
Gas refrigerante	R290
Peso	159 kg
Potenza Elettrica	1,25 ???
Refrigerazione	?????????????????
Resa abbattimento	+3°C 45 ??
Resa surgelazione	-18°C 35 ??
Rumorosità	70 db
Sbrinamento	?????????????????
Temperatura d'esercizio	-40 +10 °C
Voltaggio	220 V

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

In dotazione	Sonda spillone
--------------	----------------