

??????: 11606

2-???????? ?????????? ??? ?????? 151x80x100h ?? ??? ??????????-??????????? ?
???????????? ? ?????????? ?? 7 ??????? GN 1/4



?????????

????????? ??? ?????? ? ?????????? ? ?????????????????? ?????????????? ?????????? ?? ?????????????? ??????
?? 7 ??????? GN 1/4 ? 2 ?????????? ?????????? 1510x800x1000h ?? ??? ??????????-??????????.
????????? ?????? ?????????????????? ?????? ?????? ??? ??????? ?????????? ? ?????????? ??????????????. ???????
?????????????????????????????. ?????????????? ?????? ?????????????? ?? ?????????? ??????????????????. ?????????
????????????????? ?????????????? ? ?????????????? -2° C/ + 8° C ? ?????? ?????????????????? ? ??????????
????????????????????? ?????????????? ? ?????????????????? ??????????????????. ?????????? ?????????? ?????????? ?
????????????????????? ?????????????? ??? ?????????????? ?????????????? ? ?????? ?????????????? ?????????????
?????????????????. ?????????? ??????????? 1500x335x435 ?? ?????????????????? ?? ??????????????????????????
????????????????? ??????, ??? ?????????????????? ?????????? ?????????? ??????????????, ??????????????????????????, ??????
? ?????????? ?????????????????? ?????? ? ??????????. ?????????????? ? ?????????? ?????????? ?? ?????????????????? ??????.
????????????????? ?????????????? ? ?????????????????? ??????????????????, ?????????? ?????????????????? +2 +8 °C.

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

In basso la scheda tecnica di ogni prodotto del Kit:

SKU: 92690021610

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

?????????

Dimensioni esterne	1510x800x1000 mm
Dimensioni imballo	1510x830x1180 mm
Dimensioni interne	1052x630x580 mm

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

Alimentazione	?????????????????
Capacità	390 Lt
Classe energetica	C
Frequenza	50 ??
Gas refrigerante	R600A
Materiale	???????????????? ??????
Peso lordo	267 kg
Peso netto	252 kg
Potenza Elettrica	0,275 ???
Refrigerazione	?????????????????
Sbrinamento	????????????????? ??????????????
Temperatura ambiente massima	35 °C
Temperatura d'esercizio	-2 +8 °C
Termostato	?????????????
Voltaggio	230 V

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

In dotazione	7 coppie guide per porta
--------------	--------------------------

SKU: 88260237006001

**????????????????? ?????????? ??? ??????????, ?????????? ?????? GN 1/4 1500x335x435h ?? +2 +8 °C ?
??**

?????????

--	--

Dimensioni esterne	1500x335x435 mm
--------------------	-----------------

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

Alimentazione	?????????????????
Capacità vaschette	7 GN 1/4
Frequenza	50 ??
Gas refrigerante	R600A
Refrigerazione	???????????????
Temperatura ambiente massima	32 °C
Temperatura d'esercizio	+2 +8 °C
Termostato	?????????
Voltaggio	230 V