

??????: 9409

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



?????????

Ristoattrezzature ?????????? "???? ?????? ?????????????? ?????", ?????????? ??:

- 1) 4-? ?????????????? ????? ?? ?????? ? ??????????????????. ?????????????? ?? ?????????????? ??????. ?????? ?? ?????????????????????? ??????????. ?????? ? ????????? 4 ?????????? ??????????. ????????? ?????????????????? ?????????????? ??????????. ?????????????????? ?? ??????? ?????? ?? ?????????????????? ??????.
- 2) ???? ?????????? ?????????????? ????????? 28 ??????? ? 1 ?????? ?? ???????, ?????????? ?????????????? ??????????. ?????????????????? ?????????????????? ? ????????? ?????????????????????????? ?????????????????????? ?????????? (????????????????? 120-200 °C). ????????? ?????? ?????????????? ? ????????? ?????????.
- 3) ?????????? ?????????? ?????????????????? ?? ?????????? ?????? ??????. ??????? ??? ?????? ?????? ??? ?????????????????? ?????????? ?? ??????????. ?????????? ???????, ?????????????????? ?????????????????????? ??????? ?? ?????????????????? ? ?????????????????? ?????? ?????????? ??.
- 4) ?????????? ??????-?????? ?? ?????????? 24-????????? ??????????. ?????????????????????????? ??????????????????. ?????????????????? ??????? ?? ??????. ?????????????????? ?? ?????????????????? ?????? AISI 304. ??????? ??????????????????

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

5) ?????????????????????? ?????????? ?????????? ??? ?????????? ?????????? 90 ?? ? ?????????.

6) ?????? ?? ?????????????? ?????? ? 2 ??????? ?? ??????? ??????? 100 ??, ?????????? 60 ?? ? ????????? 85 ??.

7) ?????????????? ????? ?? ?????????????? ?????? 1 ?????? 700 ?, ?????????????????? -2 +8 °C

8) ?????????????? ????? ?? ?????????????? ?????? 1 ?????? 700 ?, ?????????????????? -18 -22 °C

In basso la scheda tecnica di ogni prodotto del Kit:

SKU: 4090

????????????????????? 4-????????????????? ?????????? ??????? ? ?????????? ?????????? ?????????? ?????????? 17 ???

?????????

Dimensioni esterne	800x700x900 mm
--------------------	----------------

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

Alimentazione	???
Peso	72 kg
Potenza Bruciatori	3,5 (x2) + 5 (x2) ???
Potenza Gas	17 ???

SKU: 6416

????????? ?????????????? 28 ??????? ?? ?????? ? ?????? ?????????????? S/70 40x70 ??

?????????

Dimensioni cesto	300x280x150 mm
Dimensioni esterne	400x730x940 mm
Dimensioni vasca	290x380x290 mm

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

Capacità	28 Lt
Peso	45 kg

Potenza Gas	16 ???
-------------	--------

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

In dotazione	1 cesto
--------------	---------

SKU: 5592

????? ???????? Fry Top ?? ?????, ???????? ?????????? S/70 400 x 730 x 970 h ??

?????????

Dimensioni esterne	400x730x970 mm
Dimensioni superficie di cottura	340x500 mm
Spessore piano	16 mm

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

Peso	58 kg
Potenza Gas	4,7 ???

SKU: 6414

????????? ??????-????? ?? ?????????? ??????? 1 ?????????? 24 ? S/70 40x70 ??

?????????

Dimensioni esterne	400x730x940 mm
Dimensioni vasca	300x450x180 mm

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

Capacità vasca	24 Lt
Peso	46 kg
Potenza Gas	6,2 ???

SKU: 27880187001

????????????? ?????????? ??? ?????????? ?? ?????????????????? ?????? 240x90x45h ?? ??? ?????????? EC

?????????

Dimensioni esterne	2400x900x450 mm
--------------------	-----------------

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

--	--

Materiale	????????????? ?????? aisi 430
Peso	80 kg

SKU: acc-ventcent3

????????????? ??????????? ? ????????? ??????? 9/9 230V/50hz 0,40 ???

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

Alimentazione	???????????????????
Frequenza	50 ??
Poli	4 Nr
Portata aspirazione oraria	1630 m3/h
Potenza Elettrica	0,40 ???
Voltaggio	230 V

SKU: 8645

????????????? ????? ?? ?????????????? ?????? 1 ?????? 700 ?, ?????????????????? -2 +8 °C ???????????????

?????????

Dimensioni esterne	740x830x2010 mm
Dimensioni interne	624x702x1401 mm

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

Alimentazione	???????????????????
Capacità	650 Lt
Classe energetica	D
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

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

--	--

In dotazione	3 griglie GN2/1
--------------	-----------------

SKU: 106222001

????? ?? ?????????????? ?????? 100x60x85h ?? 2 ????? ? ?????????????? EC

????????

Dimensioni esterne	1000x600x850 mm
Dimensioni vasca	400x400x250 mm

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

Materiale	????????????? ?????? aisi 304
-----------	-------------------------------

SKU: 11535063012

????????????? ?????????????? ????? ?? ?????????????? ?????? 1 ?????? 700 ? -18 -22°C ??????????????

????????

Dimensioni esterne	740x830x2010 mm
Dimensioni imballo	765x855x2060 mm
Dimensioni interne	616x710x1400 mm

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

Alimentazione	?????????????????
Capacità	700 Lt
Capacità netta	610 Lt
Classe energetica	D
Frequenza	50 ??
Gas refrigerante	R290
Peso	92 kg
Potenza Elettrica	0,38 ???
Refrigerazione	?????????????????
Sbrinamento	?????????????????
Temperatura ambiente massima	43 °C
Temperatura d'esercizio	-18 -22 °C
Voltaggio	230 V

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

In dotazione

3 griglie e 3 coppie di guide