

## Pizzameubels

### Gekoelde werktafel met glazen opzet - 3 Deuren

ITEM # \_\_\_\_\_

MODEL # \_\_\_\_\_

NAAM # \_\_\_\_\_

SIS # \_\_\_\_\_

AIA # \_\_\_\_\_


**727150 (RCSH3D)**

PIZZA KOELWERKBANK, 3 draaideuren (voor 1/1GN), granieten bovenblad, koelopzet voor 4x 1/2-150 GN bakken, 0/+10°C, digitaal. GN bakken worden niet meegeleverd.

### Omschrijving

#### Punt nr \_\_\_\_\_

Pizza werkbank met granieten bovenblad, gekoelde onderbouwkast met 3 draaideuren (1 links- en 2 rechtsdraaiend) voor 1/1 gastronom.

De 50 mm dikke cyclopentaan isolatie maakt de pizza werkbank energiezuinig. De binnenzijde heeft ronde hoeken en de buitenzijden zijn glad uitgevoerd voor eenvoudige reiniging. Uitgevoerd met ingebouwd aggregaat.

Opzet koeldisplay met glasopzet en ingebouwd koelaggregaat voor plaatsing van gastronom bakken met een maximale diepte van 150 mm.

inhoud 420 liter

inw. afmetingen kast 3x 365x685x550 mm (BxDxH)

inw. afmetingen display 1280x242x153 mm (BxDxH)

capaciteit display 4x 1/2-150 GN

temperatuur kast 0 / +10 °C (bij ot tot +43 °C)

temperatuur display 0 / +10 °C (bij ot tot +43 °C)

koelcapaciteit 814 Watt bij +7 °C vt

\* Granieten werkblad, 40 mm dik, met achter 160 mm hoge opstaande randen waarop de display geplaatst is

- \* In- en uitwendig vervaardigd van roestvrijstaal AISI 304, inwendig achterpaneel van aluminium
- \* Dubbelwandig en geïsoleerd met 50 mm CFK vrije polyurethaanschuim
- \* Bodemplaat uit één stuk met afgeronde hoeken en afvoeropening voor lekwater
- \* Zelfsluitende deuren met verzonken greeplijst en eenvoudig verwisselbare magneetbandsluiting
- \* Geleiderrekken met 3 paar dubbele geleiders voor 1/1GN
- \* Bedieningspaneel op het front met digitale temperatuur aanduiding en elektronische thermostaat
- \* Alarmering voor te hoge of te lage temperatuur en voor storing aan de temperatuurvoeler
- \* Koelinstallatie met ventilator voor gelijkmatige temperatuur rondom
- \* De koelinstallatie is gemonteerd op een slede met afneembaar front
- \* Aggregaat met gecoate verdamper, automatische ontthooing en heet gas smeltwaterverdamer
- \* Koelmiddel R404A
- \* 3 stuks rilsan roosters 1/1 GN (530x325 mm)
- \* 4 stuks 150 mm hoge roestvrijstalen stelpoten
- \* De opzet koeldisplay is in- en uitwendig vervaardigd van roestvrijstaal AISI 304, dubbelwandig en geïsoleerd met CFK vrije polyurethaanschuim
- \* Bedieningspaneel op het front met aan-/uit schakelaar en digitale temperatuur aanduiding
- \* Alarmering voor te hoge of te lage temperatuur en voor storing aan de temperatuurvoeler
- \* Koelmiddel R134A
- \* Glad uitgevoerde buitenzijden en inwendig afgeronde hoeken voor eenvoudige reiniging
- \* 250 mm hoge glasopzet, 3-zijdig gesloten met open bedieningszijde en vlakke bovenzijde
- \* CE/ISO 9001 en ISO14001 gecertificeerd

**Gekeurd:** \_\_\_\_\_

### Belangrijkste Gegevens

- 1/2 of 1/3 ladensets kunnen ter plaatste worden gemonteerd in plaats van deuren.
- Geschikt voor ¼ en ½ GN bakken als accessoire verkrijgbaar tegemoet te komen.
- Gekoelde compartimenten zijn geschikt voor GN 1/1 roosters of bakken in 6 posities.
- Granieten werkblad voor eenvoudig en snel deeg verspreiden. 165 mm hoge opstaande rand aan foof niet per ongeluk vallen van de zijkanten en achterkant tijdens de voorbereidingsfase.
- Koelmeubel en koeldisplay zijn uitgevoerd met temperatuur instelling geregeld met sensor, HACCP alarm, service alarm en parameter aanpassing als standaard; remote HACCP regeling is leverbaar als accessoire set.
- Tropische unit (omgevingstemperatuur 43°C).
- Dit apparaat is bedoeld voor gebruik bij omgevingstemperaturen tot 40 ° C.

### Constructie

- Ontwikkeld en geproduceerd door een ISO 9001 en ISO 14001 gecertificeerd bedrijf.
- Gemonteerd op 150 mm verstelbare poten.
- Bouw in A304 met afgeronde hoeken en gehard glas kanten, achterpaneel en de bovenste plank.
- Afsluiten in linker-of achterzijde voor de voeding-kabel aan op alle soorten installaties aan te passen.
- IPX5 (waterdicht) digitale besturing en temperatuur display met geïntegreerde aan / uit knop om de betrouwbaarheid te verlenen in elke keuken omgeving.
- Geïntegreerde onafhankelijk koelaggregaat met verborgen verdampers is ontworpen om het voedsel houden onder trays +3 ° C bij 32 ° C omgevingstemperatuur.
- Afgeronde hoeken, afvoer en magnetische pakkingen worden verwijderd zonder het gebruik van gereedschappen en de condensor filter kan snel worden geopend voor eenvoudige reiniging.
- Ingebouwde koelunit met een geventileerde spouw en verborgen verdampers schuimde in de achterkant ontworpen om te werken bij -2 ° C zelfs bij 43 ° C omgevingstemperatuur.

### Duurzaamheid



- Automatische verdamping van het smeltwater door middel van heet gas direct onder het aggregaat.
- HCFK, CFK-en HFK-vrije isolatie (cyclopentaan), HCFK-en CFK-vrij koelmiddel gas (R404a).
- HCFK-en CFK-vrij koelmiddel (R134a) en isolatie.
- Bouw in A304 RVS met interne achterpaneel in aluminium voor een laag energieverbruik, snelle temperatuur herstel en optimale temperatuur uniformiteit.

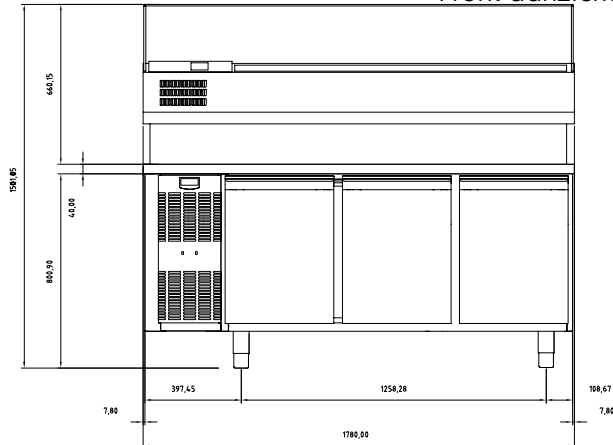
**Meegeleverde Accessoires**

- 3 van 1/1 GN rilsan rooster PNC 881435

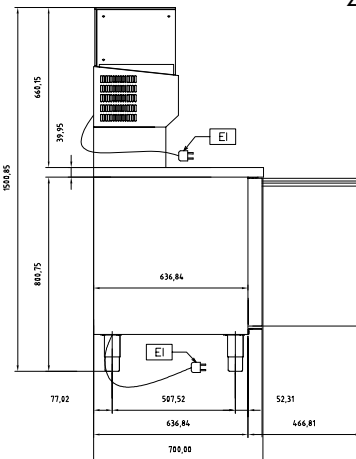
**Optionele Accessoires**

- Kit voor geïntegreerde Haccp connection voor digitale koelkasten (IR33) PNC 880252
- 1/1 GN rilsan rooster PNC 881435
- GN containerset 2x 1/2-150GN en 4x 1/4-150GN voor opzet koeldisplay 1780mm PNC 921850

Front aanzicht



Zij aanzicht



EI = Elektrische aansluiting

### Elektrisch

Voltage:	727150 (RCSH3D)	230 V/1 ph/50 Hz
Aangesloten vermogen:		0.29 kW

### Algemene Gegevens:

Capaciteit bruto:	420 lt
Capaciteit netto:	235 lt
Deur scharnieren:	1 Links en 2 Rechts
Afmetingen, extern, breedte:	1780 mm
Afmetingen, extern, diepte:	700 mm
Afmetingen, extern, diepte met geopende deuren:	1110 mm
Afmetingen, extern, hoogte:	1501 mm
Gewicht, netto:	290 kg
Werkblad type:	Marber

### Overige koeling gegevens:

Controle type:	Digitaal
Koelmiddel vermogen bij verdampings temperatuur:	-10 °C
Temperatuur, minimaal:	0 °C
Temperatuur, maximaal:	10 °C
Werking:	Geventileerd/Statisch
Aantal ontdooicycli per 24 uur:	iedere 6 uur

### [NOT TRANSLATED]

Energie klasse	C
Jaarlijks en dagelijks energieverbruik (in overeenstemming met EU Wetg)	1081kWh/jaar - 3kWh/24h
Werking condities	Zware belasting (5)
EEI index lin overeenstemming met EU regelgeving 2015/1094)	45,22
Geluidsniveau:	55 dBA
Koelmiddel:	R404A
GWP index	3922
Koelvermogen:	448 W
Koelmiddel gewicht:	210 g

**EU energie labels vanaf 1 Juli 2016**

Het schema van Europese energie labels voor professionele koelkasten en vrieskasten is gebaseerd op de instelling vereisten van de Minimum Energy Performance standaard voor commerciële koelkasten die verkocht worden binnen de EU. Deze vereisten zijn opgesteld voor het bevorderen van energie besparing en een milieuvriendelijke benadering voor professioneel gebruik. Het schema van Europese energie labels is van toepassing voor alle fabrikanten en importeurs die producten promoten en verkopen binnen de EU en deze zijn verplicht voor Europa.

Belangrijk: alle producten die energie verbruiken boven het minimale level mogen niet meer verkocht worden binnen de EU vanaf 1 Juli 2016.

