

High Speed lösningar GourmeXpress Turboun, svart 230V-50Hz, enkel magnetron

Produkt # _____

Modell # _____

Namn # _____

SIS # _____

AIA # _____



603955 GourmeXpress High Speed ugn (3,5kW) med
(EPRPROSITEU) enkel magnetron 230V/1N/50Hz

Kort specifikation

Pos.

GourmeXpress Turboun använder en kombination av mikrovågor, konvektion och impingment/varmluftstrålar för snabba och konsekventa tillagningsresultat för ett brett utbud av produkter. Lösningen garanterar flexibilitet vid installation (se handboken för mer information). Konvektionseffekt på 2,7 kW, mikrovågseffekt 1,1 kW, total effekt på 3 kW. Lättanvänd 5" pekskärm som kan konfigureras efter användarnas behov. Det är möjligt att programmera och spara upp till 1024 recept och gruppera dem för enkel användning (till exempel frukost, lunch, middag). 17 liters kammare i AISI 304 rostfritt stål med rundade kanter gör den lätt att rengöra. Förberedd med USB-minne för dataöverföring. Robust och hållbar design med svala exteriöra ytor och ergonomiskt handtag. Idealisk lösning för kunder som snabbserverestauranger, kaffebarer, hotell, bensinstationer, detaljhandel, etc. där snabb service, användarvänlighet och konsekventa resultat är viktigt.

Huvudfunktioner

- GourmeXpress Turboun ger snabba och konsekventa tillagnings- och återuppvärmningsresultat på olika typer av produkter: frysta produkter, panerade produkter, proteiner, men även för bakverk, varma snacks, aptitretare och mycket mer.
- GourmeXpress garanterar snabba tillagningsresultat tack vare kombinationen av:
 - Konvektion
 - Mikrovågor
 - Impingment (varmluftstrålar)
- Kan installeras utan utsugskåpa. Perfekt för matlagning i öppna utrymmen (se handbok för mer info.)
- Justerbar temperatur från 30°C till 280°C.
- Justerbar stöthastighet från 10% till 100% med 10% ökning.
- Justerbar mikrovågseffekt från 0% till 100% med 10% ökning. Med 0% mikrovågsgugn kan GourmeXpress användas som varmluftsgugn.
- Lättanvänd 5" pekskärm/gränssnitt där upp till 1024 recept kan lagras.
- Möjligt att skapa flerfasrecept med olika kombinationer av temperatur, mikrovågor och impingment för varje fas.
- Förenklade recepthantering kan varje recept länkas till:
 - en dedikerad session (etc. frukost, lunch, middag)
 - en anpassad bild
 - en streckkod, som kan hämtas med en streckkodsläsare (finns som tillbehör PNC 653820)
- Nedräkningsdisplay och ljudsignal med justerbar volym i slutet av cykeln (eller fasen vid flerfasrecept).
- Förberedd med USB-minne för dataöverföring.

Konstruktion

- Kammare i AISI 304 rostfritt stål med rundade hörn för enkel rengöring.
- Ställ för spade ovanpå ugnen.
- Litet fotavtryck med en bred 17-liters kammare.
- Avtagbara varmluftspaltor som är lätta att rengöra ovan och under.
- Avtagbara och utbytbara katalytiska filter.
- Lättåtkomligt luftfilter.
- Ergonomiskt dörrhandtag.
- Justerbara fötter.
- IPX3-skyddad.

Medföljande tillbehör

- 1 av Bricka i teflon till GourmeXpress PNC 653816
- 1 av Nätkorg i teflon till GourmeXpress PNC 653817
- 1 av Stekspade i aluminium till GourmeXpress PNC 653819

Övriga Tillbehör

- Etikettskrivare, bluetooth 50X60mm etiketter PNC 650243

Rekommenderad rengöring

- S02 DEGREASER 6pzx750ml - ADR&IMDG Limited Quantity PNC 0S2882

Front



Front

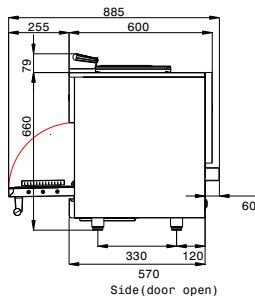
Sida



Side

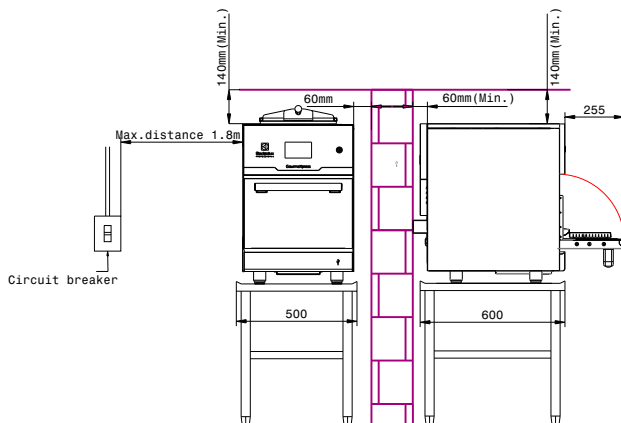
EI = Elektrisk anslutning
EO = Eluttag

Topp



Side (door open)

Distances



Elektricitet

Spänning:	220-240 V/1N ph/50 Hz
Ampere:	15.2 A
Total watt:	3.5 kW
Stickkontakt typ:	CE-SCHUKO

Installation

Clearance: 60 mm from side, 140 mm from top

Viktig information

Nettovolym:	17 liter
Ströminfo:	
Ugnens arbetstemperatur:	30 °C MIN; 280 °C MAX
Ugnens invändiga dimensioner (bredd):	305 mm
Ugnens invändiga dimensioner (höjd):	185 mm
Ugnens invändiga dimensioner (djup):	305 mm
Yttermått, bredd	460 mm
Yttermått, djup	710 mm
Yttermått, höjd	660 mm
Nettovikt:	71 kg
Fraktvikt:	89 kg
Frakthöjd:	760 mm
Fraktbredd:	580 mm
Fraktdjup:	770 mm
Fraktvolym:	0.34 m ³
	Total effekt: 3,5 kW
	mikrovågsugn: 1,1 kW - 1
	magnetron, konvektion: 3
	kW
Information:	
Kontrollpanel:	5" pekskärm, 1024 program