

Fit Express Highspeedofen



LEISTUNG

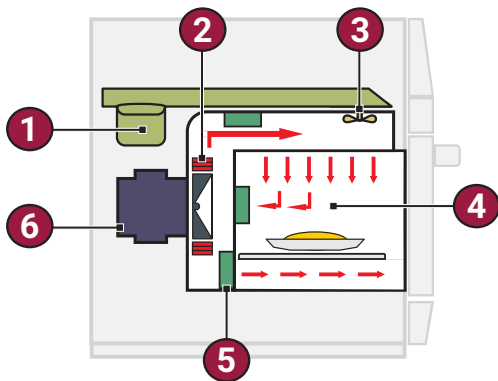
- Der Highspeedofen Fit Express ist für die Fertigstellung von frischen, gekühlten oder gefrorenen Speisen mit hervorragendem Geschmack, visuellen und knackigen Ergebnissen geeignet. Die Technologie der Konvektionsluft in Kombination mit Mikrowellen ermöglicht das Kochen von Speisen bis zu zehnmals schneller als herkömmliche Prozesse.

EIGENSCHAFTEN

- Bis zu 1024 Rezepte mit jeweils 8 Schritten, aufgeteilt in 16 Gruppen;
- USB-Anschluss zum Hochladen/Herunterladen von Rezepten;
- Einstellbare Temperatur von 30°C (86°F) bis 280°C (536°F);
- Bedienerfreundliche Benutzeroberfläche;
- Unabhängige Steuerung von Luftgeschwindigkeit Temperatur und Mikrowelle;
- Konstruiert aus AIS1430 (außen) und AIS1304 (innen);
- Im Display angezeigte Reinigungsanleitungen, die zusätzlich durch Schritt für Schritt-Videos erläutert werden;
- Ventless-System mit leicht entfernbarem katalytischen Filter.
- Garantie - 1 Jahr Teile und Dienstleistungen.

IM LIEFERUMFANG ENTHALTENES ZUBEHÖR

- 01 - Aluminiumpaddel;
- 01 - Fester PTFE-Korb.



1. Magnetron
2. Widerstand
3. Stirrer
4. Konvektionsluft
5. Katalysator
6. Gebläsemotor



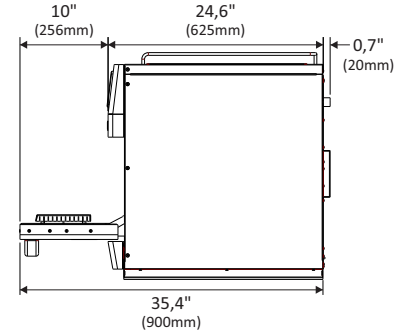
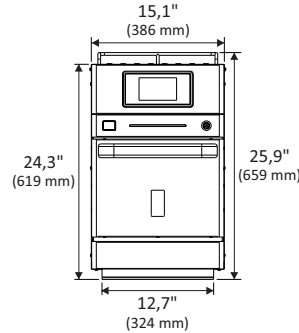
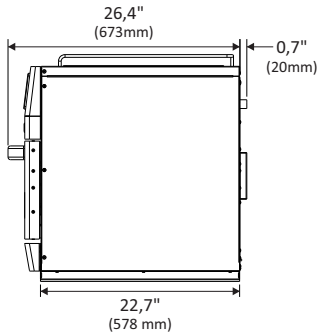
Schwarz

Orange

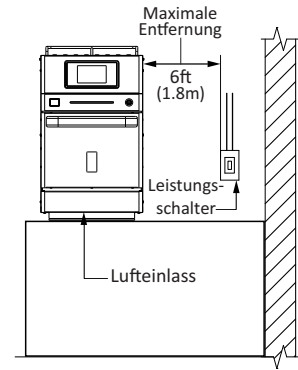
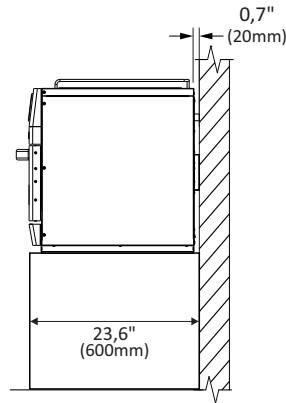
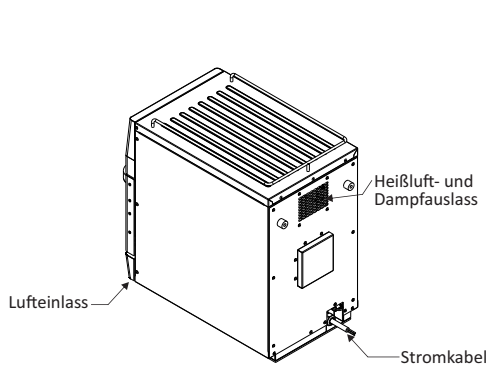
Silber



PRODUKTABMESSUNGEN



AUFSTELLUNG



ELEKTRISCHE SPEZIFIKATIONEN

Stellen Sie sicher, dass die elektrischen Eigenschaften des Stromnetzes mit den technischen Spezifikationen auf dem Datenetikett auf der Rückseite des Geräts übereinstimmen.

Die Steckdose sollte sich nicht weiter als 1,8 m vom Gerät entfernt befinden. Dieser Stecker muss an eine ordnungsgemäß installierte und geerdete Steckdose angeschlossen werden.

Im Falle eines elektrischen Kurzschlusses verringert die ordnungsgemäße Erdung des Geräts die Gefahr eines elektrischen Schlags durch Erden des elektrischen Stroms.

Das Stromnetz liegt in der Verantwortung des Kunden.

FIT EXPRESS DOPPLEMAGNETRON

Region	Spannung (V)	Phasen	Frequenz (Hz)	Leistung (kW)	Leistungsschalter (A)	Kabel	Buchse
Europa	230	Einzel	50	6.8	32	3x4mm ²	32A (2P+E)
	380	Multi	50	6.5	16	5x2,5 mm ²	16A (3P+N+E)
	400	Multi	50	6.8	16	5x2,5 mm ²	16A (3P+N+E)

FIT EXPRESS EINZELMAGNETRON

Europa	230	Einzel	50	3	13	3x1,5 mm ²	13A (2P+E)	NICHT VORHANDEN
--------	-----	--------	----	---	----	-----------------------	------------	-----------------

ALLGEMEINE HINWEISE

Der Ofen muss auf einem Sockel oder einer Theke installiert werden, der/die das Gewicht des Geräts trägt (ca. 67 kg). Für eine ordnungsgemäße Belüftung muss ein Mindestabstand von 0,7" (20 mm) zwischen der Rückseite des Ofens und der Wand vorhanden sein.

Blockieren Sie nicht die Lufteinlässe und Abluftauslässe an der Vorder- und Rückseite des Ofens.

Es wird nicht empfohlen, das Gerät in der Nähe von Öfen, Friteusen, Heizplatten und anderen Geräten aufzustellen, die Fett, Dämpfe und Wärme abgeben.

Der Ofen muss an einer ebenen und belüfteten Stelle installiert werden. Eine unsachgemäße Installation kann zum Erlöschen der Gerätegarantie führen.

ABMESSUNGEN

Fit Express	Produktabmessungen				Abmessungen des verpackten Produkts			
	Höhe	Breite	Tiefe	Gewicht	Höhe	Breite	Tiefe	Gewicht
	24,3" 619mm	15,1" 386mm	27,2" 693mm	147,7lbs 67kg	32,2" 820mm	21,6" 550mm	35,4" 900mm	189,5lb 86kg
Kammerabmessungen	Kapazität		Höhe		Breite		Tiefe	
	0.45 cu.ft 13L		5,2" 133mm		12,4" 315mm		12,1" 308mm	
Wandabstand	Linke Seite		Rückseite		Rechte Seite			
	0" 0mm		0" 0mm		0" 0mm			