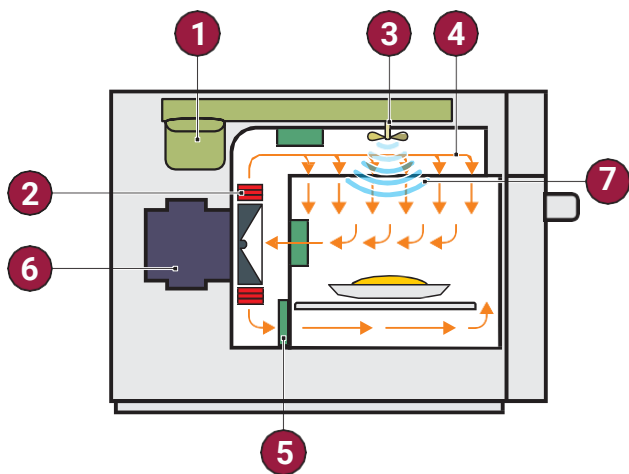


FIT ST – 230 V

Highspeed-Ofen



- 1 - Magnetron
- 2 - Widerstand
- 3 - Mikrowellen-Verteilerantenne (Stirrer)
- 4 - Konvektionsluft
- 5 - Katalytisator
- 6 - Gebläsemotor
- 7 - Mikrowelle

RECOMMENDATION

- Der FIT ST 230 V 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 Erhitzen, Gratinieren oder Toasten von Lebensmitteln bis zu 20-mal schneller als bei herkömmlichen Verfahren.

*Der FIT ST 230 V wird nicht für die Verarbeitung von gefrorenen Produkten empfohlen.

TECHNISCHE MERKMALE UND FUNKTIONEN

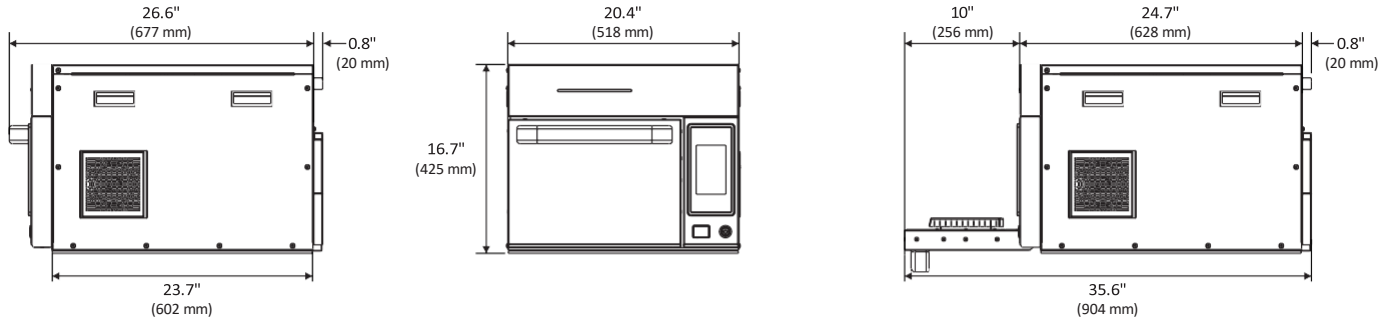
- verfügt über eine (1) Mikrowelle mit 1.100 W Leistung
- bis zu 1024 Rezepte mit jeweils 8 Schritten, aufgeteilt in 16 Gruppen;
- USB-Anschluss zum Hochladen/Herunterladen von Rezepten, Gruppen und Einstellungen;
- IOK: eine Plattform, die es Ihnen ermöglicht, die Produktion aus der Ferne zu verwalten, Rezepte via WLAN zu erstellen, zu bearbeiten oder zu teilen;
- einstellbare Temperatur von 30°C bis 280°C
- unabhängige Steuerung von Luftgeschwindigkeit und Mikrowelle
- leicht zu bedienendes Touchscreen-Panel;
- hergestellt aus rostfreiem Edelstahl
- Ventless-System mit leicht entfernbarem katalytischen Filter
- zusätzliche Funktionen: Testmodus und Favoriten
- im Display angezeigte Reinigungsanleitungen, die zusätzlich durch Schritt-für-Schritt-Videos erläutert werden;
- stapelbar (1+1), hält bis zu einem weiteren Gerät (61 kg)
- Garantie: ein Jahr auf Herstellungsfehler, Teileversagen und vorab genehmigte Arbeitsleistungen und zwei (2) Jahre auf alle Heizelemente, Magnetrons und den Gebläsemotor des Ofens.

ZUBEHÖR

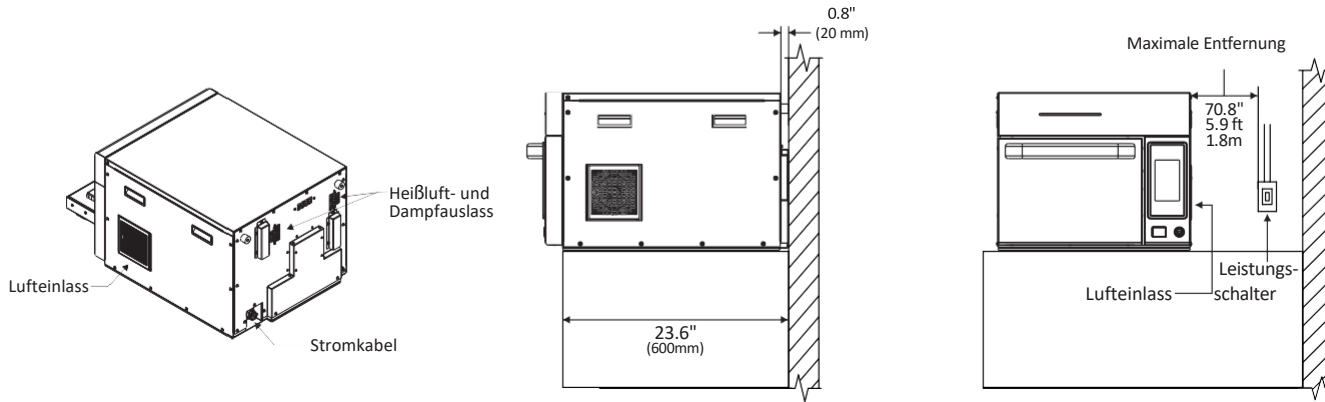
- 01 – Aluminiumschaufel
- 01 - geschlossener Teflonkorb



PRODUKTABMESSUNGEN



INSTALLATION



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. Dieses Produkt ist mit einem 3-poligen Stecker ausgestattet, der an eine korrekt installierte und geerdete Steckdose angeschlossen werden muss.

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.

ALLGEMEINE HINWEISE

Der Ofen muss auf einem Sockel oder einer Theke installiert werden, der/die das Gewicht des Geräts trägt (ca. 61 kg). Für eine ordnungsgemäße Belüftung muss ein Mindestabstand von 20 mm zwischen der Rückseite des Ofens und der Wand vorhanden sein. Zur rechten Seite benötigt der ST einen Mindestabstand von 10 cm, um den Luftfilter nicht zu blockieren und ideal reinigen zu können.

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, Fritteusen, 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

Region	Spannung (V)	Phasen	Freq. (Hz)	Leistung (kW)	*Leistungs-schalter (A)	Kabel	Steckdose	
Europe	230	Einzeln	50	3	13	3x1.5 mm ²	2P+E	NICHT VORHANDEN
	230	Einzeln	50	3	16	3x1.5 mm ²	16A (2P+E)	

*Die Praxis empfiehlt den Einbau eines Schutzschalters vom Typ D. Die elektrische Installation muss den örtlichen Vorschriften entsprechen.

FIT ST	Produktabmessungen				Abmessung des verpackten Produkts			
	Höhe	Breite	Tiefe	Gewicht	Höhe	Breite	Tiefe	Gewicht
	16.7" (425mm)	20.4" (518mm)	27.4" (697mm)	134.4lbs 61kg	28.4" (722mm)	24.4" (620mm)	32.5" (825mm)	182.9lbs 83kg
Kammer-abmessung	Kapazität		Höhe		Breite		Tiefe	
	0.45 cu.ft 13L		5.2" (133mm)		12.4" (315mm)		12.1" (308mm)	
Wand-abstand	Linke Seite		Rückseite		Rechte Seite			
	0" (0mm)		0" (0mm)		1" (25mm)			