



# STELLA

DÖNER KONVEKSİYONLU FIRIN  
ROTARY CONVECTION OVEN

Piştirme Hücresi  
Baking Chamber

		STELLA 10E	STELLA 10G
Tava Ölçüsü Number of Tray (80x40 cm)	cm	40 x 60	40 x 60
Tava Adedi Number of Tray (60x40 cm)	Adet Pcs	10	10
Tava Arası Mesafe Tray Clearances	cm	8,5	8,5
Piştirme Alanı Baking Area Of Deck	m <sup>2</sup>	2,4	2,4
Dış ölçüler Exterior Dimensions	cm	W: 100 / L: 108 / H:140 + 10	W: 100 / L: 145 / H:140 + 10
Kapı Girişi Intake Opening	cm	52	52
Buhar Baca Çıkışı Steam Extraction Pipe	Ø cm	9	9
Su Girişi Water Supply	Inç Inch	1/2"	1/2"
Enerji Kaynağı Heating Type		Elektrikli Electrical	Gazlı Gas
Ağırlık Weight	kg	350	390
Elektrik Bağlantısı Power Supply		380 V / 50-60 hz / 3 Phase	380 V / 50-60 hz / 3 Phase
Kontrol Sistemi Control System		Dijital Programlı Digital Programmable	Dijital Programlı Digital Programmable
Elektrik Gücü Power		23,5 kw	3,5 kw
Isıl Güç Thermal Power	kcal		16000 / 18 kw

Fermantasyon Odası  
Profing Chamber

Tava Kapasitesi (60x40 cm) Number of Tray (60x40 cm)	Adet Pcs	12	12
Dış ölçüler Exterior Dimensions	cm	W: 100 / L: 108 / H:72	W: 100 / L: 108 / H:72
Elektrik Gücü Power	kw	2,5	2,5
Ağırlık Weight	kg	100	100

Toplam Ölçüler  
Total Dimensions

W : 100  
L : 108  
L1 : 130  
H : 212+10

Toplam Ölçüler  
Total Dimensions

W : 100+22  
L : 145  
L1 : 195  
H : 212+10



#### Standart Özellikler

- Endüstri 4.0 ile uyumludur.
- Şık ve ergonomik dizayn
- Görsel ve sesli ikaz
- Yüksek enerji tasarrufu
- Kolay kurulum
- PLC Dokunmatik kontrol paneli
- İç-dış paslanmaz çelik dizayn
- Geniş yüzeyli ısıya dayanıklı çift camlı tasarım
- Yüksek kapasiteli buhar jeneratörü
- Otomatik buhar kontrolü ve buhar klepesi
- Çift yönlü tava arabası dönüşü
- Bağımsız otomatik ısı ve nem kontrollü fermantasyon odası
- Sıcaklık aralığı 50-300 C°
- Tasarruf modu (Eco tuşu)

#### Opsiyonel Donanımlar

- Stand
- Manuel ekran

#### Standard Features

- Compatible with Industry 4.0
- Stylish and ergonomic design
- Visual and audible warning
- High energy saving
- Easy Installation
- PLC Touch screen control panel
- Stainless steel interior-exterior design
- Large front window with double heat-resistant glass
- High capacity steam system with cast-iron ball steam generator
- Automatic steam control and air damper
- Bidirectional trolley rotation
- Independent automatic temperature and humidity control in profing chamber
- Temperature range 50-300 C°
- Eco mode

#### Accessories

- Stand
- Manual screen

