

# Retrö OVEN



**ayfa**

Teknoloji üretiyoruz...

**inoven®**

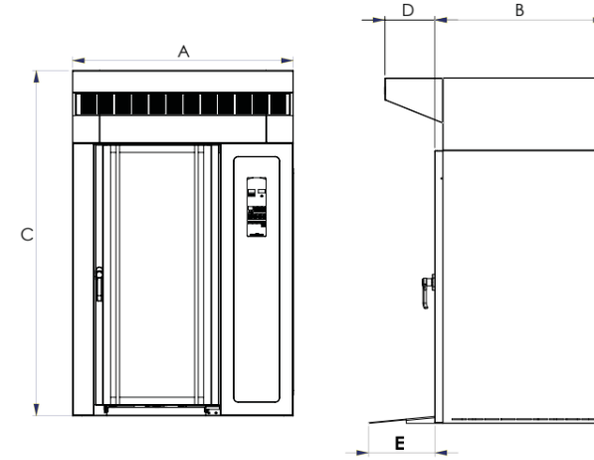
Innovative Oven Technologies

[www.inoven.com.tr](http://www.inoven.com.tr)

## NICEA 15 TEPSİLİ DÖNERLİ KONVEKSİYONLU FIRIN NICEA 15 TRAY ROTARY CONVECTION OVEN



Dekorunuza uygun renk seçenekleri  
Colour options which may suit to your decors



### OPSİYONEL / Optional

Manuel ve touch kontrol paneli / Manual and touch control panel

- Yüksek seviyede dengeli pişirme sağlayan iç tasarım
- Yüksek performanslı ısı yalıtımı
- Yüksek enerji tasarrufu ve verimlilik
- Elektrik hattındaki voltaj değişimlere karşı koruma
- Kullanımı kolay fonksiyonlu operatör panelleri
- Rotating pan system which ensures excellent level equal baking.
- A well crafted thermal insulation for high performance.
- High energy saving and efficiency
- A protection in the system against voltage fluctuation.
- Functional operating panels for easy usage.



Code - Kod	Pan Dim. Tava Ölçüsü	Distance Between Pans Tavalar Arası Mesafe	Width Genişlik (A)	Depth Derinlik (B)	Height Yükseklik (C)	Power Güç	Electricity Elektrik	Weight Ağırlık
AYF-15 ELEKTRİK / ELECTRIC	40 x 60 cm 15 Ad /Pcs.	8 cm	122 cm	94 cm	191 cm	27 Kw	380 V	380 Kg
Tava Arabası / Pan Trolley	46 cm x 60 cm x 137 cm							
Davlumbaz / Chimney	28 cm davlumbaz çıkıntısı var (D). 28 cm chimney hood extension (D) 38 cm Tava arabası platform genişliği (E). 38 cm platform extantion for pan trolley (E).							

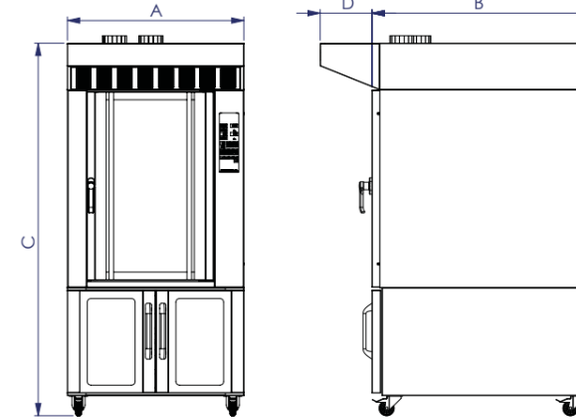
## NICEA 10 TEPSİLİ DÖNERLİ KONVEKSİYONLU FIRIN NICEA 10 TRAY ROTARY CONVECTION OVEN



**Mayalandırmalı**  
Fermentation

**Stantlı**  
Stand

Dekorunuza uygun renk seçenekleri  
Colour options which may suit to your decors



### OPSİYONEL / Optional

Manuel ve touch kontrol paneli / Manual and touch control panel  
Hybrid



- Yüksek seviyede dengeli pişirme sağlayan iç tasarım
- Yüksek performanslı ısı yalıtımı
- Yüksek enerji tasarrufu ve verimlilik
- Elektrik hattındaki voltaj değişimlere karşı koruma
- Kullanımı kolay fonksiyonlu operatör panelleri
- Rotating pan system which ensures excellent level equal baking.
- A well crafted thermal insulation for high performance.
- High energy saving and efficiency.
- A protection in the system against voltage fluctuation.
- Functional operating panels for easy usage.

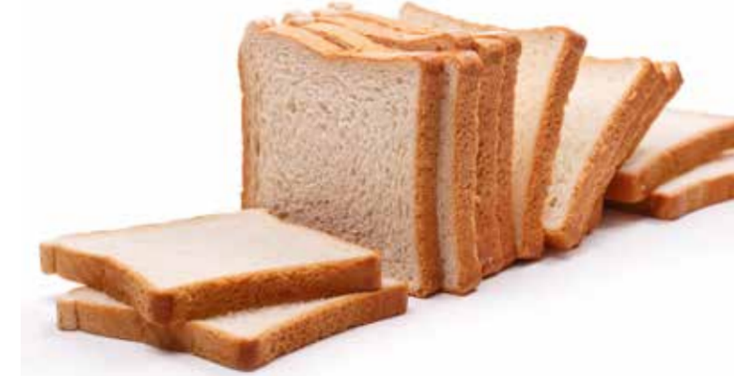
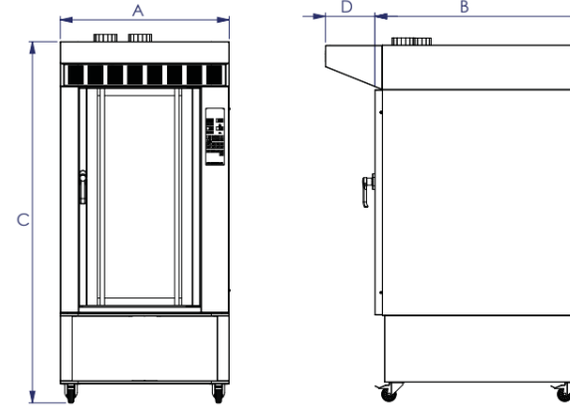


Code - Kod	Pan Dim. Tava Ölçüsü	Distance Between Pans Tavalara Arası Mesafe	Width Genişlik (A)	Depth Derinlik (B)	Height Yükseklik (C)	Thermal Power Isıl Güç	Power Güç	Electricity Elektrik	Natural Gas Doğalgaz	Weight Ağırlık
AYF-10 ELEKTRİK ELECTRIC	40 x 60 cm 10 Ad / Pcs.	8 cm	95 cm	118 cm	200 cm	-	18 Kw	380 V	-	260 Kg
AYF-10 GAZ / GAS				133 cm	200 cm	20 Kw	3 Kw	220 V	20 Mbar	315 Kg
Mayalandırma / Fermentation	40 x 60 cm / 10 ad. / pcs.						3 Kw			
Davlumbaz / Chimney	28 cm davlumbaz çıkıntısı var (D). 28 cm chimney hood extension (D).									

## TRILYE 14 TEPSİLİ KONVEKSİYONLU FIRIN TRILYE 14 TRAY CONVECTION OVEN



Dekorunuza uygun renk seçenekleri  
Colour options which may suit to your decors



### OPSIYONEL / Optional

Manuel kontrol paneli / Manual control panel  
Hybrid



- Yüksek seviyede dengeli pişirme sağlayan iç tasarım
- Çıkarılabilir tepsi rafları
- Yüksek performanslı ısı yalıtımı
- Yüksek enerji tasarrufu ve verimlilik
- Elektrik hattındaki voltaj değişimlere karşı koruma
- Kullanımı kolay fonksiyonlu operatör panelleri
- An unique inner design for high level equal baking
- Removable pan racks.
- A well crafted thermal insulation for high performance .
- High energy saving and efficiency
- A protection in the system against voltage fluctuation.
- Functional operating panels for easy usage.



Code - Kod	Pan Dim. Tava Ölçüsü	Distance Betwee Pans Tavalar Arası Mesafe	Width Genişlik (A)	Depth Derinlik (B)	Height Yükseklik (C)	Thermal Power Isıl Güç	Power Güç	Electricity Elektrik	Natural Gas Doğalgaz	Weight Ağırlık
AYF-14 ELEKTRİK / ELECTRIC	40 x 60 cm 14 Ad / Ad Pcs.	8 cm	85 cm	116 cm	200 cm	-	27 Kw	380 V		220 Kg
AYF-14 GAZ / GAS				131 cm	200 cm	20 Kw	3 Kw	220 V	20 Mbar	270 Kg
Davlumbaz / Chimney	28 cm davlumbaz çıkıntısı var (D). 28 cm chimney hood extension (D)									

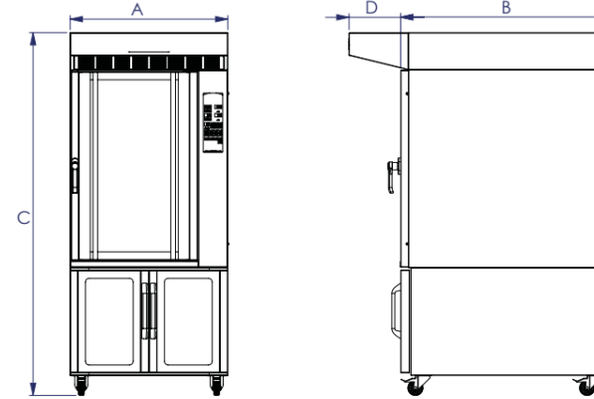
## TRILYE 9 TEPSİLİ KONVEKSİYONLU FIRIN TRILYE 9 TRAY CONVECTION OVEN



**Mayalandırmalı**  
Fermentation

**Stantlı**  
Stand

Dekorunuza uygun renk seçenekleri  
Colour options which may suit to your decors



### OPSIYONEL / Optional

Manuel kontrol paneli / Manual control panel  
Hybrid

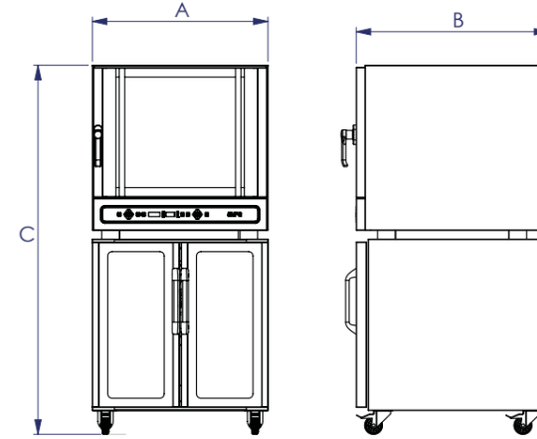


- Yüksek seviyede dengeli pişirme sağlayan iç tasarım
- Çıkarılabilir tepsi rafları
- Yüksek performanslı ısı yalıtımı
- Yüksek enerji tasarrufu ve verimlilik
- Elektrik hattındaki voltaj değişimlere karşı koruma
- Kullanımı kolay fonksiyonlu operatör panelleri
- An unique inner design for high level equal baking
- Removable pan racks.
- A well crafted thermal insulation for high performance.
- High energy saving and efficiency
- A protection in the system against voltage fluctuation.
- Functional operating panels for easy usage.



Code - Kod	Pan Dim. Tava Ölçüsü	Distance Between Pans Tavalara Arası Mesafe	Width Genişlik (A)	Depth Derinlik (B)	Height Yükseklik (C)	Thermal Power Isıl Güç	Power Güç	Electricity Elektrik	Natural Gas Doğalgaz	Weight Ağırlık
AYF-9 ELEKTRİK / ELECTRIC	40 x 60 cm 9 / Ad / Pcs.	10 cm	85 cm	112 cm	195 cm	-	15 Kw	380 V	-	220 Kg
AYF-9 GAZ / GAS				121 cm	195 cm	15 Kw	2 Kw	220 V	20 Mbar	255 Kg
Mayalandırma Fermentation	40 x 60 cm / 10 Ad. Pcs.						3 Kw			
Davlumbaz Chimney	28 cm davlumbaz çıkıntısı var (D). 28 cm chimney hood extension (D)									

## TRILYE 6 TEPSİLİ KONVEKSİYONLU FIRIN TRILYE 6 TRAY CONVECTION OVEN



- Yüksek seviyede dengeli pişirme sağlayan iç tasarım
- Çıkarılabilir tepsi rafları
- Yüksek performanslı ısı yalıtımı
- Yüksek enerji tasarrufu ve verimlilik
- Elektrik hattındaki voltaj değişimlere karşı koruma
- Kullanımı kolay fonksiyonlu operatör panelleri
- An unique inner design for high level equal baking
- Removable pan racks.
- A well crafted thermal insulation for high performance.
- High energy saving and efficiency
- A protection in the system against voltage fluctuation.
- Functional operating panels for easy usage.



Code - Kod	Pan Dim. Tava Ölçüsü	Distance Between Pans Tavalar Arası Mesafe	Width Genişlik (A)	Depth Derinlik (B)	Height Yükseklik (C)	Power Güç	Electricity Elektrik	Weight Ağırlık
AYF-6 ELEKTRİK ELECTRIC	40 x 60 cm 6 Ad / Pcs.	8 cm	89 cm	93 cm	69 + 90cm	9 Kw 3 Kw	380 V	95+75 kg
Mayalandırma Fermentation	40 x 60 cm / 8 Ad / Pcs.							

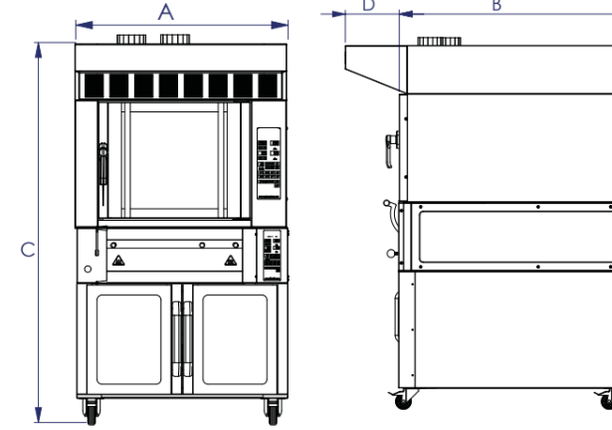
## ARTOS 5+2 ÇOK AMAÇLI FIRIN ARTOS 5+2 MULTIPURPOSE OVEN



**Mayalandırmalı**  
Fermentation



**Stantlı**  
Stand



### OPSİYONEL / Optional

Her katta buhar üretimi / Each floor has a steam generation  
Manuel ve Touch kontrol paneli / Manual and Touch control panel  
Maya Odası Buhar Sistemi / Fermentation chamber steam system

- Mükemmel seviyede dengeli pişirme sağlayan döner tepsi sistemi
- Yüksek performanslı ısı yalıtımı
- Yüksek enerji tasarrufu ve verimlilik
- Elektrik hattındaki voltaj değişimlere karşı koruma
- Kullanımı kolay fonksiyonlu operatör panelleri
- Birbirinden bağımsız kombi fırın
- Rotating pan system which ensures excellent level equal baking
- A well crafted thermal insulation for high performance .
- High energy saving and efficiency
- A protection in the system against voltage fluctuation.
- Functional operating panels for easy usage.
- A combined oven independent from one another.



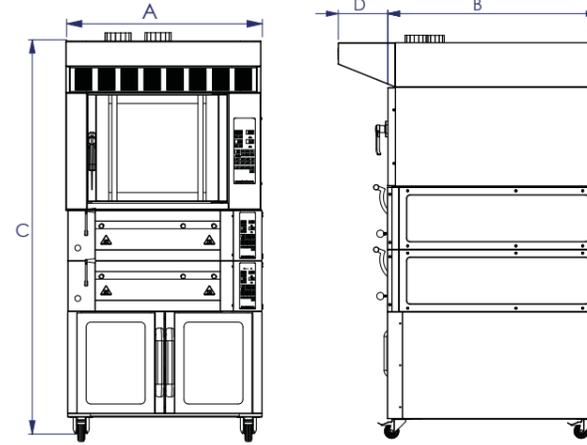
Code - Kod	Pan Dim. Tava Ölçüsü	Distance Between Pans Tavalara Arası Mesafe	Width Genişlik (A)	Depth Derinlik (B)	Height Yükseklik (C)	Power Güç	Electricity Elektrik	Deck In. Width TT İç Genişlik	Deck In. Depth TT İç Derinlik	Deck In. Height TT İç Yükseklik	Weight Ağırlık
AYF-5+2 ELEKTRİK	40 x 60 cm 5+2 / Ad. Pcs.	8 cm	105 cm	129 cm	190 cm	15 Kw	380 V	60 cm	80 cm	19 cm	340 Kg
Mayalandırma Fermentation	40 x 60 cm / 10 ad. Pcs.					3 Kw					
Davlumbaz Chimney	28 cm davlumbaz çıkıntısı var (D). 28 cm chimney hood extension (D)										

## ARTOS 5+4 ÇOK AMAÇLI FIRIN ARTOS 5+4 MULTIPURPOSE OVEN



**Mayalandırmalı**  
Fermentation

**Stantlı**  
Stand



### OPSİYONEL / Optional

Her katta buhar üretimi / Each floor has a steam generation  
Manuel ve Touch kontrol paneli / Manual and Touch control panel  
Maya Odası Buhar Sistemi / Fermentation chamber steam system



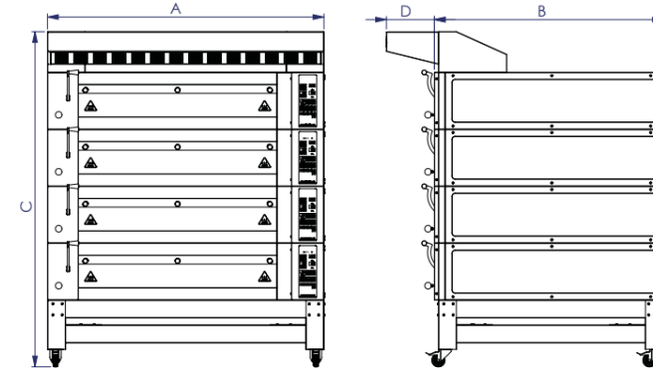
- Mükemmel seviyede dengeli pişirme sağlayan döner tepsi sistemi
- Yüksek performanslı ısı yalıtımı
- Yüksek enerji tasarrufu ve verimlilik
- Elektrik hattındaki voltaj değişimlere karşı koruma
- Kullanımı kolay fonksiyonlu operatör panelleri
- Birbirinden bağımsız kombi fırın
- Rotating pan system which ensures excellent level equal baking.
- A well crafted thermal insulation for high performance.
- High energy saving and efficiency.
- A protection in the system against voltage fluctuation.
- Functional operating panels for easy usage.
- A combined oven independent from one another.



Code - Kod	Pan Dim. Tava Ölçüsü	Distance Between Pans Tavalara Arası Mesafe	Width Genişlik (A)	Depth Derinlik (B)	Height Yükseklik (C)	Power Güç	Electricity Elektrik	Deck In. Width TT İç Genişlik	Deck In. Depth TT İç Derinlik	Deck In. Height TT İç Yükseklik	Weight Ağırlık
AYF-5+4 ELEKTRİK	40 x 60 cm 5+4 / Ad. Pcs.	8 cm	105 cm	129 cm	225 cm	21 Kw	380 V	60 cm	80 cm	19 cm	480 Kg
Mayalandırma Fermentation	40 x 60 cm / 10 Ad. Pcs.					3 Kw					
Davlumbaz Chimney	28 cm davlumbaz çıkıntısı var (D). 28 cm chimney hood extension (D)										

## KOZA 4 KATLI ELEKTRİKLİ TAŞ TABANLI FIRIN

### KOZA 4 STOREY STONE-BASED ELECTRICAL OVEN



#### OPSIYONEL / Optional

Her katta buhar üretimi / Each floor has a steam generation  
Manuel ve Touch kontrol paneli / Manual and Touch control panel  
Maya Odası Buhar Sistemi / Fermentation chamber steam system

- Birbirinden bağımsız modüler tasarım
- Yüksek performanslı ısı yalıtımı
- Yüksek enerji tasarrufu ve verimlilik
- Elektrik hattındaki voltaj değişimlere karşı koruma
- Isı dağılımını otomatik kontrol eden akıllı ısıtma sistemi
- A modular design independent from one another.
- Thermal Insulation for high performance.
- High energy saving and efficiency.
- A protection in the system against voltage fluctuation.
- An automatic system which controls the smart heating distribution system.



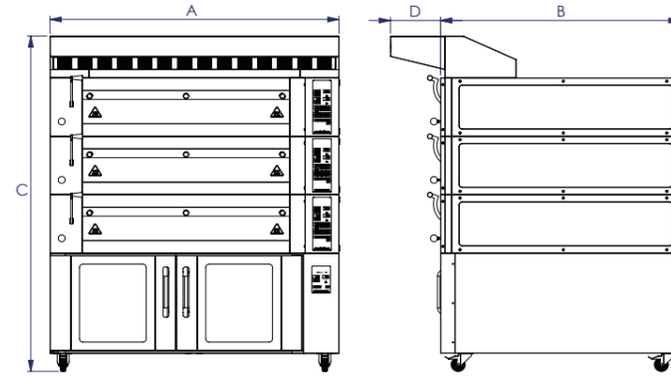
Code Kod	Baking Surface Pişirme Alanı	Pan Capacity Tava Kapasitesi	Width Genişlik (A)	Depth Derinlik (B)	Height Yükseklik (C)	Inside Dim. İç Ölçüler	Power Güç	Electricity Elektrik	Weight Ağırlık
120 x 200 / 4S	9,6 m <sup>2</sup>	40 x 60 / 40 ad	170 cm	245 cm	200 cm	120 x 200 x 19 cm	80 Kw	380 V	1712 kg.
120 x 120 / 4S	5,6 m <sup>2</sup>	40 x 60 / 24 ad	170 cm	165 cm		120 x 120 x 19 cm	52 Kw		960 kg.
120 x 80 / 4S	3,8 m <sup>2</sup>	40 x 60 / 16 ad	170 cm	125 cm		120 x 80 x 19 cm	32 Kw		800 kg.
60 x 80 / 4S	2 m <sup>2</sup>	40 x 60 / 8 ad	105 cm	129 cm		60 x 80 x 19 cm	24 Kw		560 kg.
Her katta buhar sistemi gücü 3 Kw Steam system power on each floor is 3 Kw									
Davlumbaz Chimney	16 cm davlumbaz çıkıntısı var (D). 16 cm chimney hood extantion (D)								

## KOZA 3 KATLI ELEKTRİKLI TAŞ TABANLI FIRIN KOZA 3 STOREY STONE-BASED ELECTRICAL OVEN



**Mayalandırmalı**  
Fermentation

**Stantlı**  
Stand



### OPSIYONEL / Optional

Her katta buhar üretimi / Each floor has a steam generation  
Manuel ve Touch kontrol paneli / Manual and Touch control panel  
Maya Odası Buhar Sistemi / Fermentation chamber steam system

- Birbirinden bağımsız modüler tasarım
- Yüksek performanslı ısı yalıtımı
- Yüksek enerji tasarrufu ve verimlilik
- Elektrik hattındaki voltaj değişimlere karşı koruma
- Isı dağılımını otomatik kontrol eden akıllı ısıtma sistemi
- A modular design independent from one another.
- Thermal Insulation for high performance.
- High energy saving and efficiency.
- A protection in the system against voltage fluctuation.
- An automatic system which controls the smart heating distribution system.



Code Kod	Baking Surface Pişirme Alanı	Pan Capacity Tava Kapasitesi	Width Genişlik (A)	Depth Derinlik (B)	Height Yükseklik (C)	Inside Dim. İç Ölçüler	Power Güç	Electricity Elektrik	Weight Ağırlık
120 x 200 / 3S	7,2 m <sup>2</sup>	40 x 60 / 30 ad.	170 cm	245 cm	200 cm	120 x 200 x 19 cm	60 Kw	380 V	1284 kg.
120 x 120 / 3S	4,2 m <sup>2</sup>	40 x 60 / 18 ad.	170 cm	165 cm		120 x 120 x 19 cm	39 Kw		720 kg.
120 x 80 / 3S	2,85 m <sup>2</sup>	40 x 60 / 12 ad.	170 cm	125 cm		120 x 80 x 19 cm	24 Kw		600 kg.
60 x 80 / 3S	1,5 m <sup>2</sup>	40 x 60 / 6 ad.	105 cm	129 cm		60 x 80 x 19 cm	18 Kw		420 kg.
Mayalandırma Fermentation		40 x 60 / 14 ad.					3 Kw	220 V	120 kg.
Her katta buhar sistemi gücü 3 Kw. Steam system power on each floor is 3 Kw.									
Davlumbaz Chimney	16 cm davlumbaz çıkıntısı var (D). 16 cm chimney hood extantion (D)								

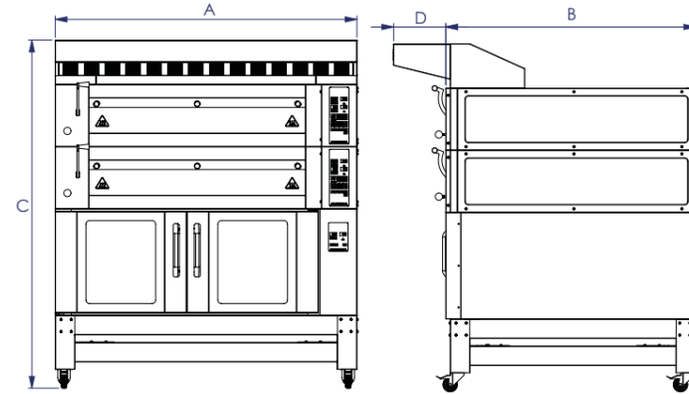
## KOZA 2 KATLI ELEKTRİKLİ TAŞ TABANLI FIRIN

### KOZA 2 STOREY STONE-BASED ELECTRICAL OVEN



**Mayalandırmalı**  
Fermentation

**Stantlı**  
Stand



#### OPSİYONEL / Optional

Her katta buhar üretimi / Each floor has a steam generation  
Manuel ve Touch kontrol paneli / Manual and Touch control panel  
Maya Odası Buhar Sistemi / Fermentation chamber steam system

- Birbirinden bağımsız modüler tasarım
- Yüksek performanslı ısı yalıtımı
- Yüksek enerji tasarrufu ve verimlilik
- Elektrik hattındaki voltaj değişimlere karşı koruma
- Isı dağılımını otomatik kontrol eden akıllı ısıtma sistemi
- A modular design independent from one another.
- Thermal Insulation for high performance.
- High energy saving and efficiency.
- A protection in the system against voltage fluctuation.
- An automatic system which controls the smart heating distribution system.



Code Kod	Baking Surface Pişirme Alanı	Pan Capacity Tava Kapasitesi	Width Genişlik (A)	Depth Derinlik (B)	Height Yükseklik (C)	Inside Dim. İç Ölçüler	Power Güç	Electricity Elektrik	Weight Ağırlık
120 x 200 / 2S	4,8 m <sup>2</sup>	40 x 60 / 20 ad.	170 cm	245 cm	200 cm	120 x 200 x 19 cm	40 Kw	380 V	856 kg.
120 x 120 / 2S	2,8 m <sup>2</sup>	40 x 60 / 12 ad.	170 cm	165 cm		120 x 120 x 19 cm	26 Kw		480 kg.
120 x 80 / 2S	1,9 m <sup>2</sup>	40 x 60 / 8 ad.	170 cm	125 cm		120 x 80 x 19 cm	16 Kw		400 kg.
60 x 80 / 2S	1 m <sup>2</sup>	40 x 60 / 4 ad.	105 cm	129 cm		60 x 80 x 19 cm	12 Kw		280 kg.
Mayalandırma Fermentation		40 x 60 / 14 ad.					3 Kw	220 V	120 kg.
Her katta buhar sistemi gücü 3 Kw. Steam system power on each floor is 3 Kw									
Davlumbaz Chimney	16 cm davlumbaz çıkıntısı var (D). 16 cm chimney hood extantion (D)								

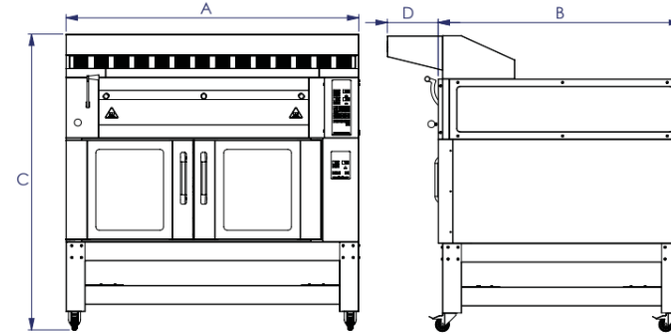
## KOZA 1 KATLI ELEKTRİKLİ TAŞ TABANLI FIRIN

### KOZA 1 STOREY STONE-BASED ELECTRICAL OVEN



**Mayalandırmalı**  
Fermentation

**Stantlı**  
Stand



#### OPSİYONEL / Optional

Her katta buhar üretimi / Each floor has a steam generation  
Manuel ve Touch kontrol paneli / Manual and Touch control panel  
Maya Odası Buhar Sistemi / Fermentation chamber steam system

- Birbirinden bağımsız modüler tasarım
- Yüksek performanslı ısı yalıtımı
- Yüksek enerji tasarrufu ve verimlilik
- Elektrik hattındaki voltaj değişimlere karşı koruma
- Isı dağılımını otomatik kontrol eden akıllı ısıtma sistemi
- A modular design independent from one another.
- Thermal Insulation for high performance.
- High energy saving and efficiency.
- A protection in the system against voltage fluctuation.
- An automatic system which controls the smart heating distribution system.



Code Kod	Baking Surface Pişirme Alanı	Pan Capacity Tava Kapasitesi	Width Genişlik (A)	Depth Derinlik (B)	Height Yükseklik (C)	Inside Dim. İç Ölçüler	Power Güç	Electricity Elektrik	Weight Ağırlık
120 x 200 / 1S	2,4 m <sup>2</sup>	40 x 60 / 10 ad.	170 cm	245 cm	170 cm	120 x 200 x 19 cm	20 Kw	380 V	428 kg.
120 x 120 / 1S	1,4 m <sup>2</sup>	40 x 60 / 6 ad.	170 cm	165 cm		120 x 120 x 19 cm	13 Kw		240 kg.
120 x 80 / 1S	0,95 m <sup>2</sup>	40 x 60 / 4 ad.	170 cm	125 cm		120 x 80 x 19 cm	8 Kw		200 kg.
60 x 80 / 1S	0,5 m <sup>2</sup>	40 x 60 / 2 ad.	105 cm	129 cm		60 x 80 x 19 cm	6 Kw		140 kg.
Mayalandırma Fermentation		40 x 60 / 14 ad.					3 Kw	220 V	120 kg.
Her katta buhar sistemi gücü 3 Kw. Steam system power on each floor is 3 Kw									
Davlumbaz Chimney	16 cm davlumbaz çıkıntısı var (D). 16 cm chimney hood extantion (D)								

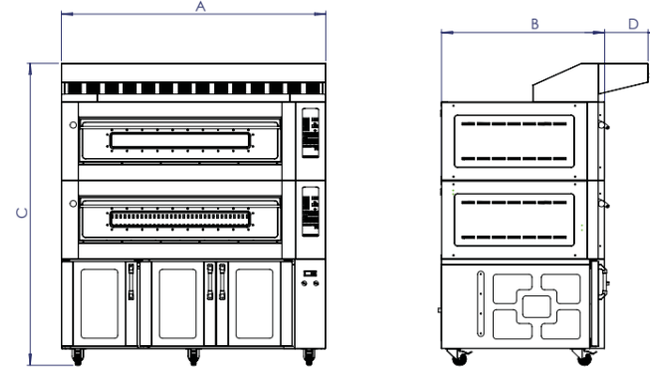
## MONTANIA 2 KATLI GAZLI TAŞ TABANLI FIRIN

### MONTANIA 2 STOREY GAS DECK OVEN



**Mayalandırmalı**  
Fermentation

**Stantlı**  
Stand



#### OPSIYONEL / Optional

Her katta buhar üretimi / Each floor has a steam generation  
Manuel kontrol paneli / Manual control panel  
Maya Odası Buhar Sistemi / Fermentation chamber steam system

- Birbirinden bağımsız modüler tasarım
- Yüksek performanslı ısı yalıtımı
- Yüksek enerji tasarrufu ve verimlilik
- Isı dağılımını otomatik kontrol eden akıllı ısıtma sistemi
- A modular design independent from one another.
- Thermal Insulation for high performance.
- High energy saving and efficiency.
- An automatic system which controls the smart heating distribution system.



Code Kod	Baking Surface Pişirme Alanı	Pan Capacity Tava Kapasitesi	Width Genişlik (A)	Depth Derinlik (B)	Height Yükseklik (C)	Inside Dim. İç Ölçüler	Termal Güç	Power Güç	Electricity Elektrik	Natural Gas Doğalgaz	Weight Ağırlık
120 x 80 / 2S	1,9 m <sup>2</sup>	40 x 60 / 8 ad.	170 cm	114 cm	196 cm	120 x 80 x 19 cm	40 Kw	1 Kw	220 V	20 Mbar	490 Kg
Fermentation Mayalandırma		40 x 60 / 14 ad.					3 Kw		220 V		120 Kg
Her katta buhar sistemi gücü 3 Kw. Steam system power on each floor is 3 Kw											
Chimney Davlumbaz	17 cm chimney hood extantion (D). / 17 cm Davlumbaz çıkıntısı var (D).										

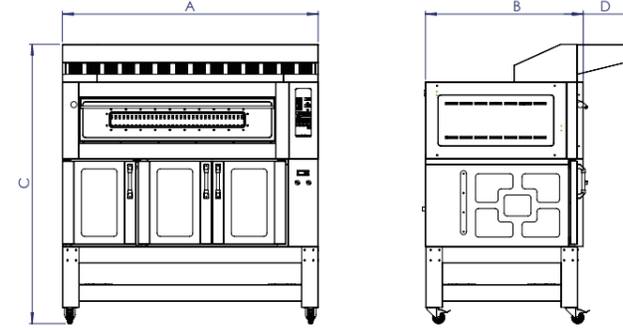
## MONTANIA 1 KATLI GAZLI TAŞ TABANLI FIRIN

### MONTANIA 1 STOREY GAS DECK OVEN



**Mayalandırmalı**  
Fermentation

**Stantlı**  
Stand



#### OPSIYONEL / Optional

Her katta buhar üretimi / Each floor has a steam generation  
Manuel kontrol paneli / Manual control panel  
Maya Odası Buhar Sistemi / Fermentation chamber steam system

- Birbirinden bağımsız modüler tasarım
- Yüksek performanslı ısı yalıtımı
- Yüksek enerji tasarrufu ve verimlilik
- Isı dağılımını otomatik kontrol eden akıllı ısıtma sistemi
- A modular design independent from one another.
- Thermal Insulation for high performance.
- High energy saving and efficiency.
- An automatic system which controls the smart heating distribution system.



Code Kod	Baking Surface Pişirme Alanı	Pan Capacity Tava Kapasitesi	Width Genişlik (A)	Depth Derinlik (B)	Height Yükseklik (C)	Inside Dim. İç Ölçüler	Termal Güç	Power Güç	Electricity Elektrik	Natural Gas Doğalgaz	Weight Ağırlık
120 x 80 / 1S	0,95 m <sup>2</sup>	40 x 60 / 4 ad	170 cm	114 cm	145 cm	120 x 80 x 19 cm	20 Kw	0,5 Kw	220 V	20 Mbar	245 Kg
Fermentation Mayalandırma		40 x 60 / 14 ad					3 Kw		220 V		120 Kg
Her katta buhar sistemi gücü 3 Kw. Steam system power on each floor is 3 Kw											
Chimney Davlumbaz	17 cm chimney hood extantion (D). / 17 cm Davlumbaz çıkıntısı var (D).										

# Retro Oven



CE

Code Kod	Baking Surface Pişirme Alanı	Pan Capacity Tava Kapasitesi	Width Genişlik (A)	Depth Derinlik (B)	Height Yükseklik (C)	Inside Dim. İç Ölçüler	Power Güç	Electricity Elektrik	Weight Ağırlık
120 x 80 / 2S	1,9 m <sup>2</sup>	40 x 60 / 8 pcs.	181 cm	124 cm	240 cm	120 x 80 x 19 cm	16 Kw	380 V	580 kg.
60 x 80 / 2S	1 m <sup>2</sup>	40 x 60 / 4 pcs.	116 cm	124 cm		60 x 80 x 19 cm	12 Kw		384 kg
Her katta buhar sistemi gücü 3 Kw. Steam system power on each floor is 3 Kw									
Chimney Davlumbaz	Davlumbaz Çıkıntısı 40 cm. 40 cm chimney hood extantion (D)								

# Klasik Fırın



Code Kod	Baking Surface Pişirme Alanı	Pan Capacity Tava Kapasitesi	Width Genişlik (A)	Depth Derinlik (B)	Height Yükseklik (C)	Inside Dim. İç Ölçüler	Power Güç	Electricity Elektrik	Weight Ağırlık
120 x 80 / 3S	3,0 m <sup>2</sup>	40 x 60 / 8 pcs.	170 cm	125 cm	215 cm	120 x 80 x 19 cm	24 Kw	380 v	750 kg.
60 x 80 / 3S	1,5 m <sup>2</sup>	40 x 60 / 4 pcs.	105 cm	125 cm		60 x 80 x 19 cm	18 Kw		535 kg
Mayalandırma Fermentation		40 x 60 / 14 pcs.					3 Kw	220 V	
Her katta buhar sistemi gücü 3 Kw. Steam system power on each floor is 3 Kw.									
Davlumbaz Chimney	Davulmbaz Çıkıntısı 40 cm (D). 40 cm chimney hood extension (D)								

