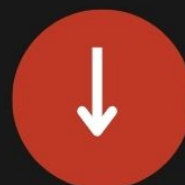
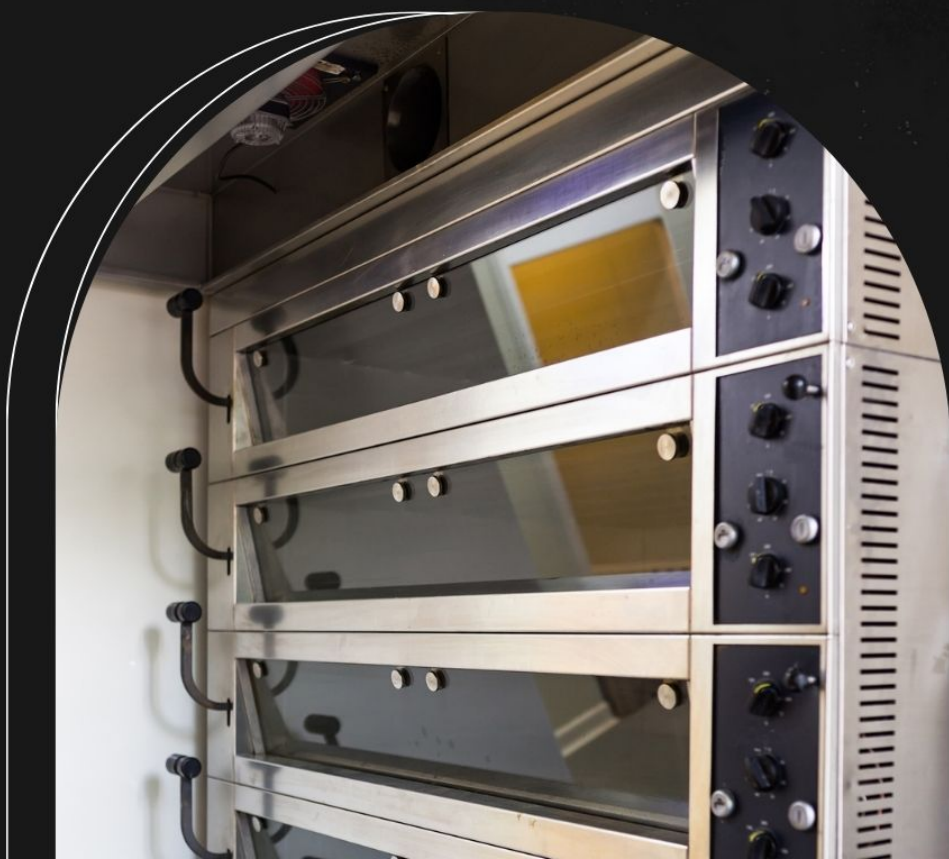




EMF SERIES

deck ovens





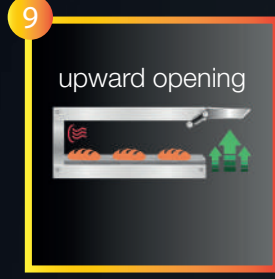
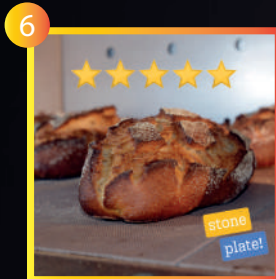
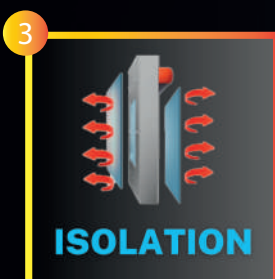
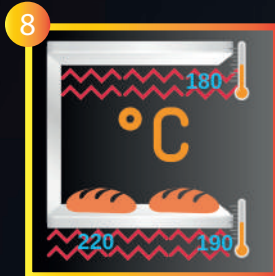
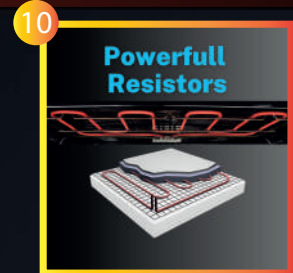
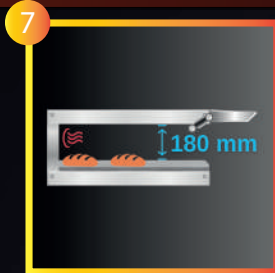
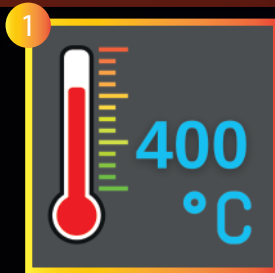
EMC SERIES



Digital Control

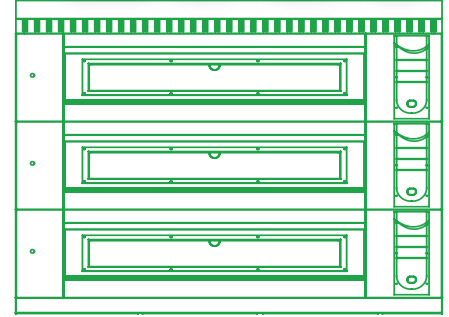


Touch Control

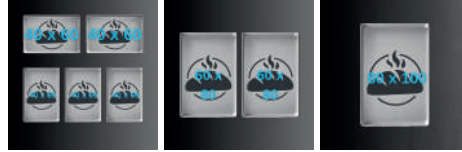
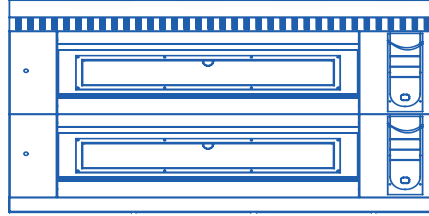




EMF S3 / M3 / L3



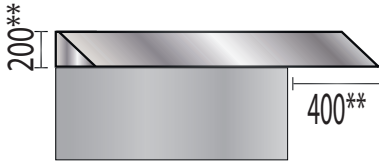
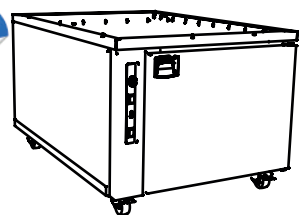
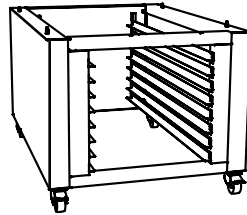
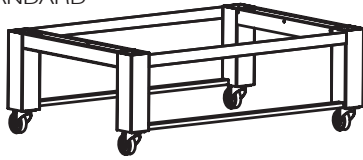
EMF S2 / M2 / L2



EMF S1 / M1 / L1



STANDARD



hood
aspiradora
davlumbaz



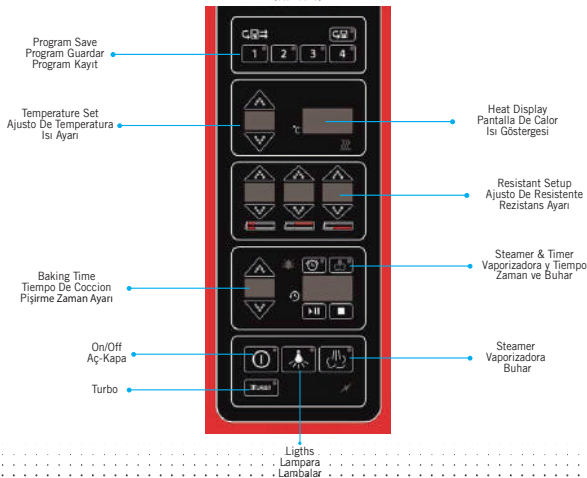
tray holder
soporte de bandejas
alt baza



prover chamber
camara de ferment.
fermente odasi

Model	Nr. Deck Nr. Pisos Kat Sayısı	Inner Oven Size Interior Dimension - mm Fırın Kat İçi Ebat		Exterior Oven Size Exterior Dimension - mm Fırın Dış Ebat			Deck Height Alto Camara Kat Yüksekliği mm	Installed Power Energía Instalada Künlü Güç KW	Steamer Power Vaporizadora Buhar Jen. KW	Fermentation Fermentación Fermente Odası KW	Power Supply Eléctrica Elektrik KW
		W	L	W	L	H					
EMF-S1	1	95	100	1480	1260+400	400+640	180	14,0	1,5	4,5	400V50 Hz 3P+N+PE
EMF-S2	2			1480	1260+400	1600+640		28,0	1,5		
EMF-S3	3			1480	1260+400	2000+640		42,0	1,5		
EMF-M1	1	125	100	1780	1260+400	400+640		15,0	1,5		
EMF-M2	2			1780	1260+400	1600+640		30,0	1,5		
EMF-M3	3			1780	1260+400	2000+640		45,0	1,5		
EMF-L1	1	125	125	1780	1520+400	400+640		18,0	3,0		
EMF-L2	2			1780	1520+400	1600+640		36,0	3,0		
EMF-L3	3			1780	1520+400	2000+640		54,0	3,0		

Digital Control
(standard)



Hornos Modulares Electricos- Four Électrique Modulaire - Modularer Elektroofen Forno Elettrico Modulare - Forno Elétrico Modular - Moduláris Elektromos Sütő Модульная электрическая духовка - تادحو ويئابرهك نرف



1 400 C maksimum ısı 2 Elektrik kullanım 3 Tam izolasyon 4 Güçlü buhar verme ve turbo ısıtma 5 Paslanmaz paneller 6 Seramik taş taban 7 18 cm fırın iç yüksekliği 8 Alt, üst ve ön ayrı ısı ayarlama 9 Yukarı açılan paslanmaz kapak 10 Güçlü ve kaliteli rezistans 11 Temperli çift cam 12 Fırın içi aydınlatma



1 400 C° maximum 2 Electric energy in usage 3 High isolation 4 Powerful steamers and turbo heating feature (quick) 5 Entirely stainless steel structure 6 Ceramic stone plate 7 18 cm chamber/deck height 8 Independent temperature adjustment ceiling, floor and front 9 Upward doors 10 Premium quality heaters 11 Tempered double glass on door 12 Lights in chamber



1 400 C° máximo 2 Energía eléctrica al uso 3 Altísimo aislamiento 4 Vaporizadores poderosos y "Turbo" rapidez en alcanzar a grados determinados 5 Total estructura es acero inoxidable 6 Placa de suelo, hecha de piedra cerámica 7 L'altura de cámara es 18 cm 8 Ajusto independiente en temperatura de suelo y techo, delante 9 Puertas abren hacia arriba 10 Primer calidad en calefactores 11 Puertas de doble vidrio 12 Lámparas en cámara



1 400 C° massimo 2 Energia elettrica da utilizzare 3 Altissimo isolamento 4 Potenti vaporizzatori e velocità "Turbo" nel raggiungimento di determinati gradi 5 La struttura totale è in acciaio inox 6 Piastra del pavimento, in pietra ceramica 7 L'altezza della camera è di 18 cm 8 Regolazione indipendente della temperatura del pavimento e del soffitto, anteriore 9 Porte con apertura verso l'alto 10 Riscaldatori di prima qualità 11 Porte in doppio vetro 12 Lampade nella camera



1 400 C° maximum 2 Énergie électrique à utiliser 3 Très haute isolation 4 Vaporisateurs puissants et vitesse « Turbo » pour atteindre certains degrés 5 La structure totale est en acier inoxydable 6 Plaque de sol en pierre céramique 7 La hauteur de la chambre est de 18 cm 8 Réglage indépendant de la température du sol et du plafond, avant 9 Les portes s'ouvrent vers le haut 10 Chauffages de première qualité 11 Portes doubles vitrées 12 Lampes dans la chambre



1 400 Co máximo 2 Energia eléctrica para usar 3 Isolamento muito alto 4 Vaporizadores potentes e velocidade "Turbo" para atingir determinados graus 5 Estrutura total em aço inoxidável 6 Placa de piso em pedra cerâmica 7 Altura da câmara de 18 cm 8 Ajuste independente da temperatura do chão e do teto, frontal 9 Portas abertas para cima 10 Aquecedores de primeira qualidade 11 Portas de vidro duplo 12 Lâmpadas na câmara



1 maximal 400 °c 2 elektrische energie im verbrauch 3 hohe isolierung 4 leistungsstarke dampfgarer und „turbo“-heizung, um schnell den gewünschten grad zu erreichen 5 komplett aus edelstahl gefertigte struktur 6 keramiksteinplatte 7 18 cm kammer-/deckhöhe 8 unabhängige temperatureinstellung an decke, boden und vorderseite 9 türen öffnen sich nach oben 10 heizung in premiumqualität komponenten 11 doppelglas an der tür 12 lichter in der kammer



1 400 C° maximum 2 Elektromos energia használatban 3 Magas szigetelés 4 Erőteljes gőzölök és "turbó" fűtés a gyors meghatározott fokozat eléréséhez 5 Teljes mértékben rozsdamentes acél szerkezet 6 Kerámia kőlap 7 18 cm-es kamra/fedélzeti minőség 8 Felülső mennyezet 9 Felülső oldali hőfok 10 Felül ter komponensek 11 Dupla üveg az ajtón 12 Lámpák a kamrában



1 Максимум 400 С° 2 Используемая электрическая энергия 3 Высокая изоляция 4 Мощные пароварки и «турбо» нагрев для быстрого достижения определенной температуры 5 Конструкция полностью из нержавеющей стали 6 Плита из керамического камня 7 Высота камеры/яруса 18 см 8 Независимая регулировка температуры потолка, пола и передней стороны 9 Двери открываются вверх 10 Нагреватель высшего качества компоненты 11 Двойное стекло на двери 12 Свет в камере



1 نم لكهيه 2 ععيرس قددحم قچرد ىلا لوصولل "وبرت" نىخستو قىوق رابخ قزهج 4 ىلا لزع 3 قمدختسمل قىئابركلا ققاطلا 2 ىصقأ دحك قىوىم قچرد 1 400 بن اچلاو قىضرال او فقسل ا ىف قزار حلا قچردل لىقتسم لىدعت 3 ميس 18 حطسل/قفرغلا عافترا 7 كىيمارىسلا نم ىرچج حول 6 لمالكاب اذصلل مواقملا ذالوقلا قفرغلا ىف عاوضأ 12 بابلا ىل ع جودزم جاجز 11 تانوكملا قدوچلا ىلا ع ناخس 10 ىل عالا وحن قحوتقم بابوالا 9 ىمامل ا



Contact Us



PHONE

+90 - 222 236 08 03



ADDRESS

Eskişehir OSB 8. Cadde No:11
PO 26110 - Eskişehir/TURKIYE



MOBILE

+90 - 533 543 07 59



EMAIL

bilgi@ondermak.com.tr

www.ondermak.com.tr

