



## Forno Elettrico 2 camere per 6+6 pizze Ø 350 mm, controllo meccanico, completo di cappa inox e supporto

**MODELLO: VIREXPACK18**

**Dimensioni esterne**

L 1360 x P 1015 x H 1660 mm

**1.846,00 € + IVA**



 Disponibile a magazzino

|                                  |                                   |
|----------------------------------|-----------------------------------|
| <b>Dimensioni esterne</b>        | L 1360 mm x P 1015 mm x H 1660 mm |
| <b>Dimensioni interne</b>        | L 1050 mm x P 700 mm x H 150 mm   |
| <b>Potenza</b>                   | 20 KW                             |
| <b>Peso netto</b>                | 170 KG                            |
| <b>Capacità pizze</b>            | 6 + 6                             |
| <b>Voltaggio</b>                 | Trifase - 400 V                   |
| <b>Temperatura d'esercizio</b>   | Massimo 450° C                    |
| <b>Camere</b>                    | 2                                 |
| <b>Potenza resistenza cielo</b>  | 5450 W                            |
| <b>Potenza resistenza platea</b> | 4550 W                            |
| <b>Diametro pizza</b>            | Ø 350 mm                          |
| <b>Capacità teglie</b>           | 2 + 2 teglie                      |

|                                       |   |
|---------------------------------------|---|
| <b>Frequenza</b>                      | 50 Hz - 60 Hz   |
| <b>Disponibilità</b>                  | Disponibile a Magazzino   |
| <b>Dotazione di serie</b>             | illuminazione interna, motore aspirante, regolatore di velocità e Kit fissaggio cappa e motore, |
| <b>Cavo di collegamento alla rete</b> | Cavo e presa non inclusi. Installazione a cura di un tecnico qualificato.                       |
| <b>Pannello di controllo</b>          | Meccanico   |
| <b>Isolamento</b>                     | lana di vetro   |
| <b>Platea</b>                         | In mattoni refrattari   |
| <b>Linea forno</b>                    | Linea VIRE x Ø35  |
| <b>Porta forno</b>                    | Porta con vetro grande  |
| <b>Alimentazione forno pizza</b>      | Elettrica   |
| <b>Materiale di costruzione</b>       | Acciaio INO x e lamiera preverniciata   |
| <b>Spessore pietra refrattaria</b>    | 14 mm   |

### Descrizione

**Forno Elettrico 2 camere per 6+6 pizze Ø 350 mm, controllo meccanico, completo di cappa inox e supporto.**

Il forno elettrico meccanico è studiato per un'ottima riuscita della pizza in quanto permette un completo controllo della cottura del prodotto. Il forno può essere utilizzato per cuocere **12 pizze** del diametro di **350 mm**.

La sua **struttura esterna** è realizzata in **Acciaio inox** e **lamiera con fianchi alluminati**, materiali di ottima qualità che permettono un buon rapporto qualità/prezzo.

Il forno elettrico è costituito da **due camere** e da un **pannello di controllo meccanico** esterno dove, oltre ai **pulsanti di accensione e spegnimento**, sono presenti **due manopole** che permettono una **differente regolazione della temperatura del cielo e della platea**.

Ciò che contraddistingue i forni di questa gamma è il **piano di cottura in mattoni refrattari (spessore 14 mm)**. Questa caratteristica permette al forno di mantenere il calore e raggiungere temperature più elevate anche dopo essere stato aperto. Il piano di cottura in mattoni refrattari limita pertanto la dispersione del calore durante il ciclo di cottura assicurando una cottura uniforme e un ingente risparmio energetico.

Le **resistenze** interne sono **corazzate** e ciò permette ai forni di offrire robustezza, affidabilità e resistenza al logoramento.

L'**isolamento** è in **lana di vetro** per ridurre al minimo il consumo di energia e la dispersione del calore, in modo tale da avere un efficace isolamento termico.

Il forno è dotato, inoltre, di **illuminazione interna** e di **porta con vetro extra-large** per poter controllare in ogni momento il processo di cottura della pizza.

**Il forno è completo di supporto e di cappa aspirante inox dotata di motore e regolatore.**

#### DOTAZIONE DI SERIE:

- Motore aspirante;
- Regolatore di velocità
- Kit (staffa + viti montaggio motore, interruttore, staffe L fissaggio forno)

Cavo di linea non presente.

**Prima dell'accensione si ricorda di togliere il polistirolo situato sotto la pietra refrattaria.**

#### **FOTO PURAMENTE INDICATIVA**

Cavo di linea non presente.

**Prima dell'accensione si ricorda di togliere il polistirolo situato sotto la pietra refrattaria.**

#### **FOTO PURAMENTE INDICATIVA**