

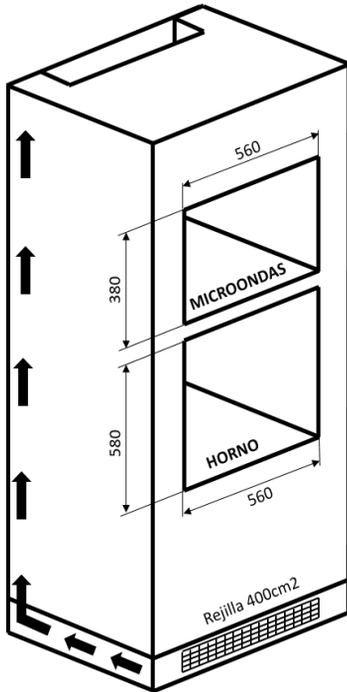
Requerimientos de instalación

TORRE DE HORNOS ELECTRICOS

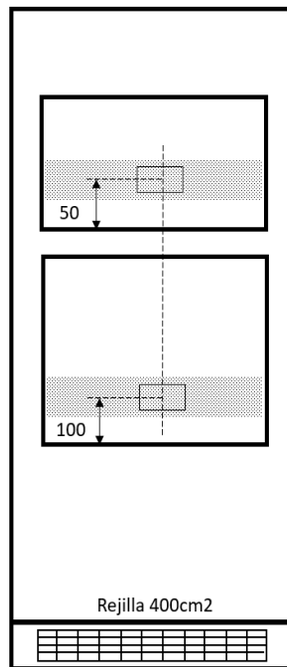


A. Dimensiones de encastre (TRASLAPADO)

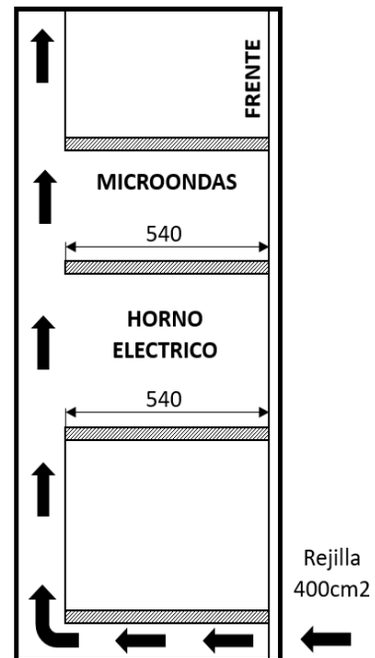
A1. General (mm)



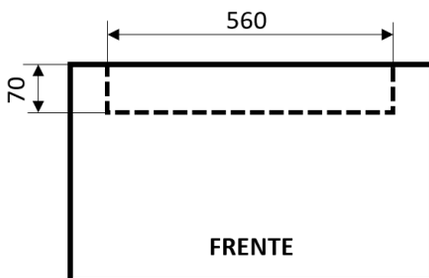
A2 Vista frontal



A3 Vista Lateral



A4. Vista de planta



B1. Datos Técnicos

I. Eléctrico

Suministro: Circuito Independiente

Tensión: 220 V / 60 Hz

Tipo: Monofásico

Protección: Sistema de puesta a tierra

Conexión: Directa

Caja con tapa ciega instalada*

II. Encastre

Ancho: 560 mm

Profundidad: 540 mm

Altura: 580 mm

Importante:

- Circuito independiente con cable de 4mm².
- Interruptor termo-magnético de 2x20A con su respectivo interruptor diferencial
- La base del horno debe apoyarse sobre una superficie firme. Puede conseguirse a través de una base completa o listones al mismo nivel del borde inferior de encastre.