



FICHA DE INSTALACIÓN

Cortadora de Fiambres

Sobre mesa Monofásica

Palladio 330 EVO



Listos para Servir

Versión 001

Características del Equipo

- Capacidad
Espesor de corte: 23mm
Plato: 350x290mm
Ø Cuchilla: 330mm
- Datos Técnicos:
Construcción: Acero Inoxidable.
Medidas: 73cm. (Ancho) x 63cm. (profundidad) x 62cm. (altura).
Peso: 40kg.

Check List Requerimientos

| Suministro Eléctrico | SI | NO |
|-------------------------------------|--------------------------|--------------------------|
| • Energía: Monofásica 220V/50 Hz/1F | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| • Potencia: 0.27kW (0.37 HP) | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| • Corriente: 1.3 Amp | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| • Enchufe Domiciliario: 10A (220V) | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| • h: 150cm | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |

Dimensiones del espacio

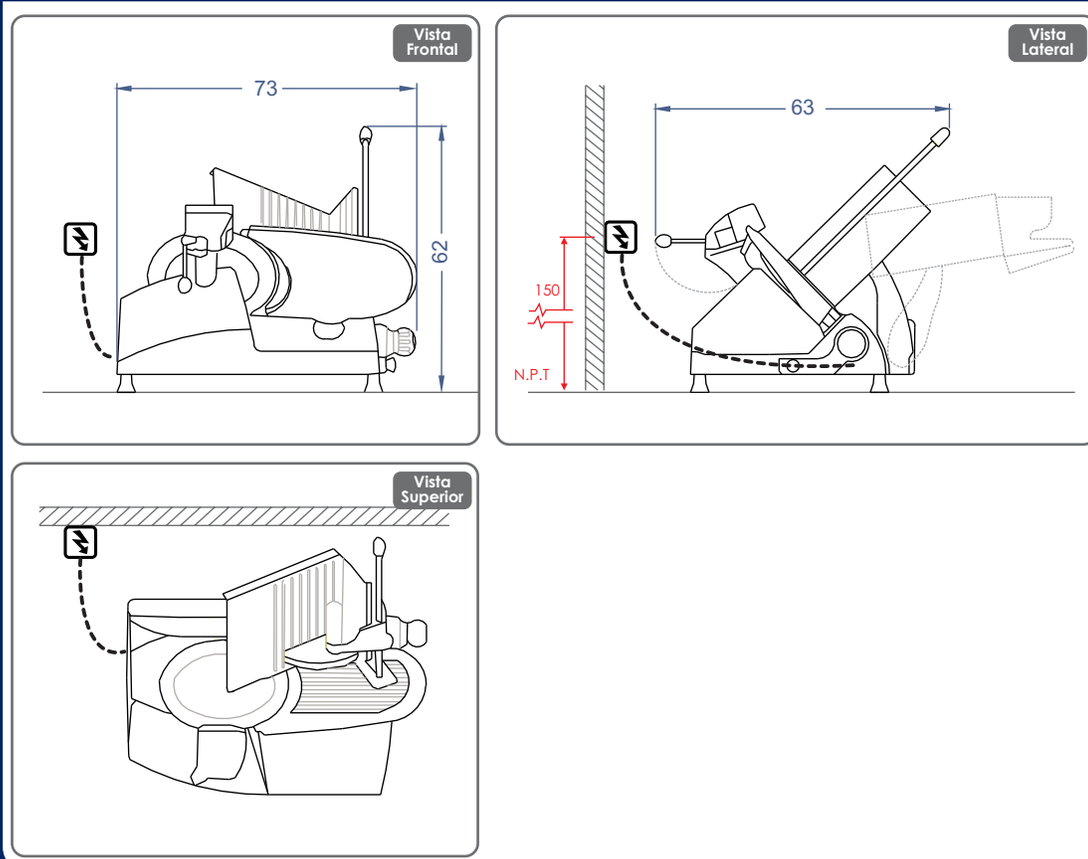
| Dibujo/Layout | ANCHO | LARGO | ALTO |
|--------------------------|----------|----------|----------|
| SI <input type="radio"/> | _____ cm | _____ cm | _____ cm |
| NO <input type="radio"/> | _____ cm | _____ cm | _____ cm |

Campana de extracción

SI NO

Nombre Responsable _____ Fecha ____/____/____

PLANIMETRIA



Características del Equipo

- Línea redondeada sin esquinas y tornillos exteriores. Todos los tornillos en acero inox.
- Configuración particular del zócalo y de la vela para impedir que mermas y líquidos vayan en los dispositivos críticos de la máquina (teclas, pomo de movimiento, etc.). Tapas soporte vela desmontable.
- Innovador sistema de vuelco y de desmontaje del plato. Perno de deslizamiento, cromado rectificado.
- Casquillos de deslizamiento auto lubricantes.
- Paragolpes carro realizados en goma vulcanizadas.
- Afilador con cubeta inferior de protección.
- Inclinación cuchilla 35°.
- Palanca de levantamiento opcional para facilitar la limpieza.

¡IMPORTANTE!

La instalaciones de los suministros en general como gas, eléctricas, sanitarias, extracción de vahos, entre otros, son de responsabilidad del cliente y realizadas por un instalador autorizado de acuerdo a las normas Nch 4/2000, 4/2003, IPX4, respectivamente • Considerar ubicación de todas las conexiones y distancias de equipos, según entorno a instalar • Los enchufes deben ubicarse donde no reciban agua o vapor y deben estar bajo la norma IPX4.