

# MÁQUINA EXPENDEDORA DE TOALLAS

## ESPECIFICACIONES TÉCNICAS:

- Material: **acero** lacado de espesor 1,5 mm
- **Dimensiones:** alto 1701.5 mm x ancho 1155 mm x profundidad 784.8 mm.
- Peso aproximado: 300 kg
- Conexión eléctrica: Cable de alimentación de **230 V**
- Conectividad: **Ethernet** (puerto RJ45) para integración en redes de gestión remota
- **Pantalla táctil** capacitiva de 10.1" con tecnología multitouch
- Lector **RFID** con tecnología NFC para identificación de usuarios.
- Lector **QR**
- Capacidad estándar: hasta **100 toallas**.
- Modularidad: la máquina se puede hacer modular para **adaptar su capacidad** a las necesidades específicas del cliente, permitiendo aumentar o reducir el número total de toallas

## RECOMENDACIONES DE INSTALACIÓN:

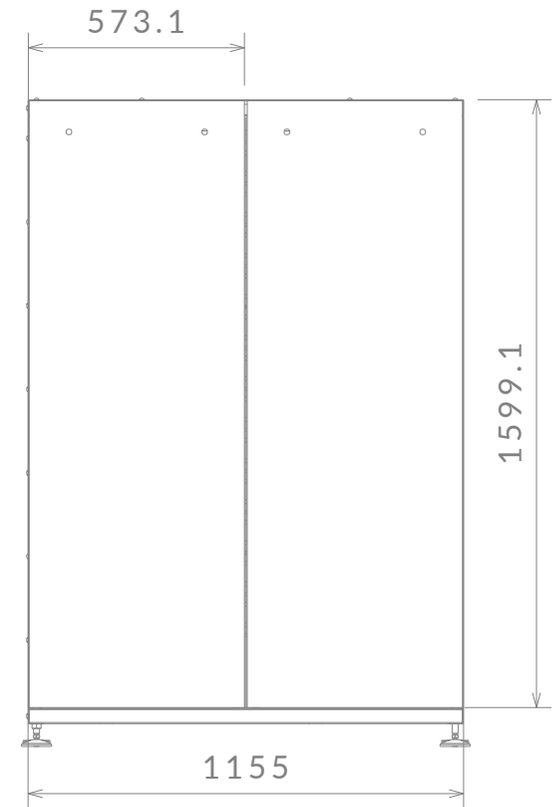
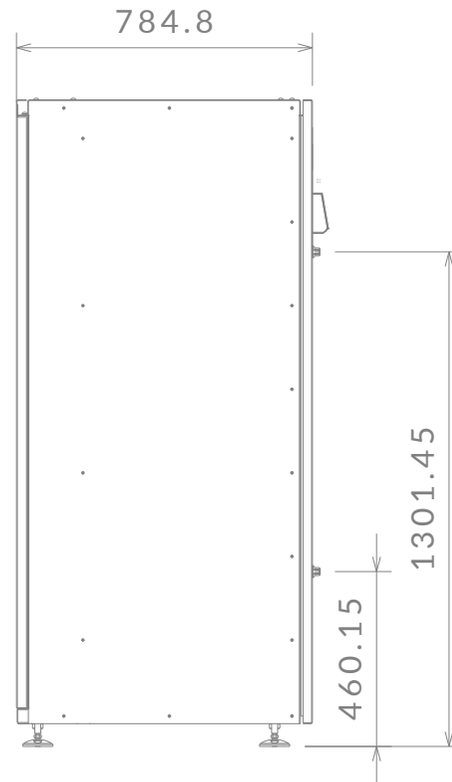
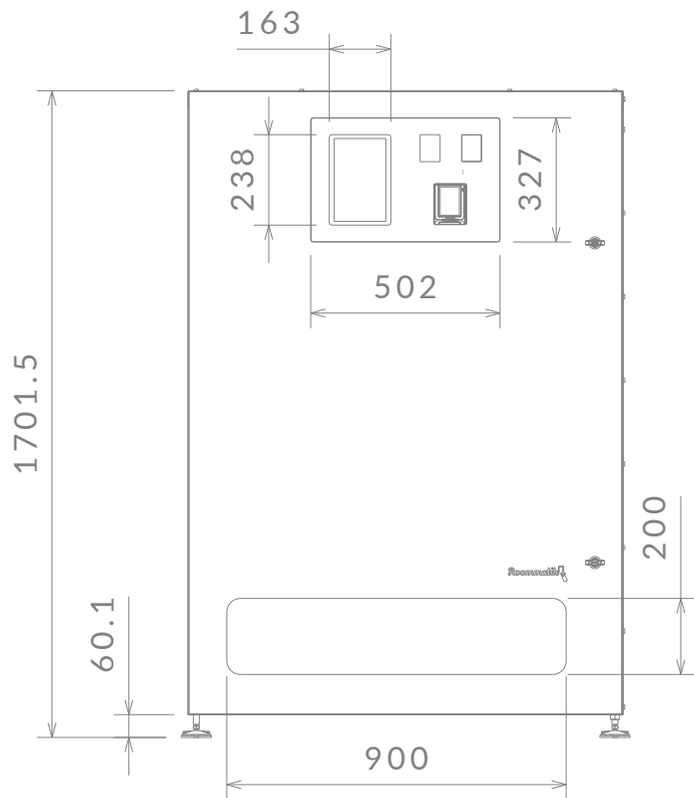
- Apta para ser colocada en **exteriores**, siempre que se tomen las precauciones necesarias ante condiciones extremas
- Temperatura de funcionamiento: desde **-10°C hasta 45°C**
- Instalar la máquina en lugares con temperaturas dentro de este rango para garantizar un rendimiento óptimo
- La máquina es enviada en un **pallet europeo** de 1200x800 mm
- Se recomienda transportarla con cuidado dado su elevado peso, utilizando equipos adecuados para evitar golpes y caídas que puedan dañar los componentes sensibles de la máquina

## CONSEJOS DE CUIDADO Y MANTENIMIENTO:

- **RESISTENCIA:** la máquina es resistente a las condiciones climáticas exteriores, pero se recomienda instalarla en áreas protegidas de la exposición directa a la intemperie (como lluvia intensa o nieve) para prolongar su vida útil y funcionamiento.
- **MANTENIMIENTO:** se recomienda realizar un mantenimiento periódico, incluyendo la limpieza de los sistemas de distribución y la verificación del sistema de conectividad para asegurar un funcionamiento continuo.



# DIMENSIONES



Maq. exp. toallas

Escala

1:20

**Roommatik**

Espesor

1,5 mm

Peso

300 kg