

MESA DE ENCAJADO ROTATIVA MELÓN - SANDÍA



DESCRIPCIÓN

La máquina de acumulación de productos está diseñada para optimizar el almacenamiento temporal de productos en procesos industriales. A continuación, se presenta una descripción técnica y detallada de sus características:

- **Base circular:** la base de la máquina es circular, lo que permite una distribución uniforme de los productos acumulados.
- **Tableros acolchados de espuma:** la base está compuesta por

tableros acolchados de espuma, que protegen los productos de posibles daños durante el proceso de acumulación.

- **Laterales de acero inoxidable:** los laterales de la máquina están fabricados en acero inoxidable AISI 304, lo que garantiza durabilidad y resistencia a la corrosión, además de cumplir con las normativas de higiene.

Se puede fabricar con distintos diámetros (1000, 1250, 1500,1750) en acero inoxidable AISI 304 o en acero lacado.

DIMENSIONES	
Longitud (mm)	1730
Ancho (mm)	1560
Alto (mm)	1090
Peso (mm)	533
Area (m ²)	2.70

CONSUMO	
Electrico (kW)	0.55
Aire (l/h)	
Presion (Bar)	
Gas-Oil (l/h)	
Gas (m ³ /h)	