



TAMBOR DE ACEITE

	Oiling Machine
	Промасливательная Емкость
	اسطوانة التسخين
	Tambour de lubrification (huileuse)
	Yaşarma Tamburu
	Máquina de Lubrificação

ESP

USO PREVISTO

El Tambor de Aceite lleva a cabo el proceso de recubrir el producto con una cierta cantidad de aceite para proporcionar una vida útil más larga y una apariencia brillante al arroz antes de que el producto se procese por completo y se almacene en las plantas de procesamiento de arroz.

AREA DE USO

Tambor de Aceite se puede ser utilizado productos como, arroz, maíz, trigo, etc.

CARACTERÍSTICAS Y VENTAJAS

- Máxima eficiencia de lubricación
- Alto rendimiento
- Diseño compacto
- Baja necesidad de mantenimiento
- Bajo consumo de energía
- Función de funcionamiento silencioso
- Máxima seguridad
- Larga vida útil
- Máxima facilidad de uso

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

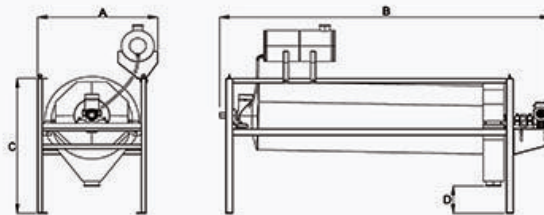
- ✓ La máquina está fabricada en una estructura sólida formando un marco a partir de perfiles rectangulares y cuadrados y unidos por soldadura.
- ✓ El grupo de lubricación de la máquina está fabricado en acero cromada calidad 304.
- ✓ Hay un depósito de aceite cromado de 50 Lt como mínimo en la máquina.
- ✓ El flujo de aceite se puede ajustar manualmente de forma opcional.
- ✓ Se utiliza un sistema de válvula automática que corta el flujo de aceite en caso de corte de energía.
- ✓ La máquina se fabrica en una sola planta.
- ✓ La capacidad de la máquina es de 5000 Kg/Hora.
- ✓ Hay 1 motorreductor de 1,1 KW en la máquina.

42



EL DIBUJO TÉCNICO DE LA MAQUINA

MACHINES TECHNICAL DRAWING



Código De Producto Product Code	Características Técnicas Technical Specifications		Dimensiones De La Maquina Machine Dimensions				Dimensiones De La Caja Box Size cm Lx A x A	Peso Weight Kg	Peso bruto Gross Weight Kg
	Capacidad/ Capacity Ton / Capacity	Motor / Motor	A mm	B mm	C mm	D mm			
PYT - 5	5	1,1 KW	910	2770	1205	245	300x95x125	390	460

EN

INTENDED USE

The lubrication drum is used in rice processing plants to coat the product with a predetermined amount of oil to provide a longer shelf life and giving it a glossy finish before it is completely stored.

APPLICATION FIELDS

The lubrication drum is used with rice, corn, wheat and other similar products.

FEATURES & ADVANTAGES

- The maximum lubrication efficiency
- High performance
- Compact design
- Low maintenance
- Low power consumption
- Quiet operation
- Maximum security
- Long life
- Maximum Ease of Use

TECHNICAL SPECIFICATIONS

- ✓ The machine is manufactured out of rectangular and square frames and welded together in a sturdy structure.
- ✓ The lubrication unit is manufactured from 304 quality chrome steel.
- ✓ A minimum of 50-liter chrome oil is on the machine.
- ✓ The oil flow may be optionally applied manually.
- ✓ An automatic valve system which stops the flow of oil is used in case of power outage.
- ✓ The machine is manufactured as one floor.
- ✓ Capacity: 5000 Kg / Hour
- ✓ Engine: 1 Unit 1,1 KW geared motor

43