

## LAVADORAS HORIZONTALES

MÁXIMA RESISTENCIA PARA USOS INTENSIVOS







Acero Inoxidable



Fundición Gris



Mantenimiento



y Caliente



de Marcha



Control Electrónico



Parada de Emergencia

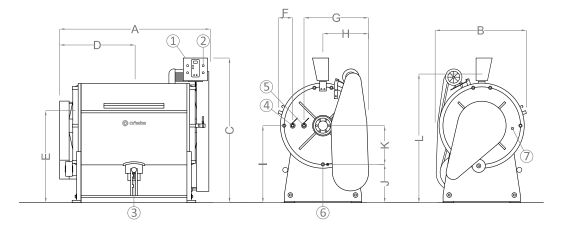
## **CARACTERÍSTICAS**

- Canasto y envolvente exterior de acero inoxidable AISI 304 18/8".
- Estructura y cabezales de fundición gris extra pesada.
- Platos interiores recubiertos con esmalte epoxi.
- Transmisión por medio de correas y poleas trapezoidales.
- Inversor de marcha electrónico.

- Corte automático de energía ante apertura de puerta.
- Válvulas de entrada esféricas inoxidables.
- Pulsador busca puerta.
- Programación electrónica de tiempo de lavado.
- Calefaccionado de agua mediante vapor o electricidad (opcional).

DATOS TÉCNICOS		<b>A</b> <sub>60</sub>				
TAMBOR						
Capacidad de Carga	Kg	60				
Volumen	I	530				
Diámetro	mm	750				
Longitud	mm	1.200				
DATOS GENERALES						
Velocidad de Lavado	r.p.m.	43				
Accesorios de Norma		Inversor de Marcha / Parada de Emergencia				
PUERTA						
Ancho de Puerta	mm	660				
Alto de Puerta	mm	440				
Altura a Base de Puerta	mm	800				
POTENCIA						
Motor	HP	1,5				
CONEXIONES						
Red Eléctrica	volt./hz	380/50				
Entrada Agua Fría y Caliente	Pulg.	1				
Descarga de Agua	Pulg.	5				
Vapor (Mod. Vapor)	Pulg.	1/2				
DIMENSIONES						
Alto	mm	1.535				
Ancho	mm	1.600				
Profundo	mm	975				
Peso Neto	Kg	600				
Peso Bruto	Kg	700				

Oñate se reserva el derecho de modificar las especificaciones sin previo aviso.



- 1. Tablero de comando
- 2. Parada de emergencia
- 3. Descarga4. Entrada agua caliente
- 5. Entrada agua
- 6. Entrada de vapor (opcional)
- 7. Rebosadero de agua

	А	В	C	D	Е	F	G	Н	- 1	J	K	L
<b>A</b> 60	1.600	975	1.535	798	975	150	681	481	815	405	410	1.360