

Resistente al uso de productos químicos alcalinos



Bajo consumo de energía



Ciclo de lavado automático



Depósito colector de grasa y suciedad

CON OPCIÓN MULTIETAPA LAVADO, ENJUAGUE, SECADO

Lavadoras Industriales

NAYA

CESTA ROTATIVA



LEGNJET

MODELO NAYA- LAVADO

Máquinas para el lavado y desengrase de piezas industriales



		NAYA LAVADO			NAYA MS LAVADO, ENJUAGUE Y SECADO		
MODELO	UD.	N-1500	N-1700	N-1900	NMS-1500	NMS-1700	NMS-1900
Diámetro de cesta	mm	1500	1700	1900	1500	1700	1900
Altura útil	mm	850	850	850	850	850	850
Carga máx. trabajo	kg	1000	1250	1250	1000	1250	1250
Capacidad del tanque/s	L	350	350	350	350	350	350
Tiempo de lavado	min	0-60	0-60	0-60	0-60	0-60	0-60
Temperatura de lavado	°C	MAX 85	MAX 85	MAX 85	MAX 85	MAX 85	MAX 85
Tensión	V - Hz	380-50	380-50	380-50	380-50	380-50	380-50
Potencia total	kW	22	23	25	44	46	48

Modelo estándar con cuerpo, depósito, boquillas, aspiración de bomba y resistencias en acero inoxidable AISI 304L.

Opciones de extractor de vapores, disco separador de aceites, materiales y otros a consultar.

Especificaciones finales a confirmar en oferta.

Sistema de seguridad

Protección completa contra descargas eléctricas

Protección del nivel del tanque

Interruptor de seguridad de la puerta

Sensor protección puerta

Cuerpo principal

Cuerpo principal de acero inoxidable AISI 304 (1.4301)

Puerta de guillotina con doble cilindro neumático

Aislamiento térmico

Cesta de lavado extraíble

Rotación mecánica por reductor

Cesta soportada por tres rodamientos

Depósito/s

Depósito de acero inoxidable AISI 304 (1.4301)

Aislamiento térmico

Tapa de protección superior

Resistencia eléctrica en acero inoxidable Incoloy

Bomba

Electrobomba de acero inoxidable AISI 304 (1.4301)

Cierre mecánico especial

Temperatura de lavado hasta 85 °C

Panel de control

Schneider Electric / componentes de Siemens

Indicador de error

Controlador de temperatura

Temporizador

Carro móvil y bandeja extraíble

Incluido en todos los modelos

Certificaciones

CE











