

POLARIS

Lavadora de piezas por ultrasonidos.

La pieza a lavar se sumerge en agua junto con el detergente de lavado. El lavado se realiza gracias a la potencia de ultrasonidos y el detergente de lavado.

Equipada con una pantalla táctil de 10" se pueden realizar todas las operaciones de la máquina.

La plataforma de inmersión es de accionamiento neumático y, tanto el pistón como la parrilla, están reforzados para soportar la capacidad de carga.

Todos los modelos están equipados con filtro de recirculación.

Las operaciones de movimiento de la plataforma, bateo y barrido se controlan desde la pantalla.



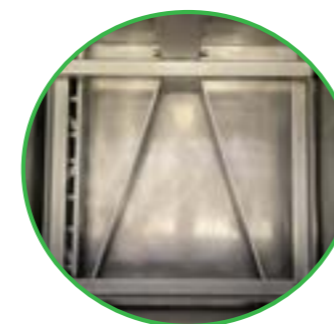
Filtro de recirculación

Sistema de filtrado en la recirculación de la bomba.



Pistola de soplado con filtro

Pistola de soplado que permite enfriar y facilitar el secado de la pieza así como sacar del agua de pequeños orificios en los que pueda haber quedado estancada. El filtro lubrica el pistón neumático.



Plataforma de carga

Plataforma de carga reforzada, que junto con el pistón neumático permiten manejar cargas de hasta 1,5 Ton en el modelo Polaris 4000.

DATOS TÉCNICOS

	Polaris 160	Polaris 310	Polaris 420	Polaris 600	Polaris 940	Polaris 1500	Polaris 4000
Capacidad depósito	160 litros	310 litros	420 litros	600 litros	940 litros	1500 litros	4000 litros
Potencia ultrasonidos	1,5 Kw	3 Kw	4,5 Kw	6 Kw	7,5 Kw	12 Kw	24 Kw
Potencia calentamiento	4,5 Kw	6 Kw	7,5 Kw	9 Kw	12 Kw	15 Kw	18 Kw
Medidas internas	700x550x350	950x700x550	1100x750x600	1250x800x700	1500x900x800	1700x1100x1000	2550x1500x1200
Medidas útiles	680x440x350	930x560x390	1080x610x440	1230x660x540	1480x760x640	1680x960x840	2530x1360x1040
Capacidad de carga	100 Kg	220 Kg	320 Kg	450 Kg	700 Kg	1000 Kg	1500 Kg
Medidas externas	1100x930x920	1350x1080x950	1530x1130x1000	1680x1180x1100	1930x1320x1200	2130x1520x1400	2980x1950x1600

DATOS TÉCNICOS