

Modelo	NEPTUNE 5-42	NEPTUNE 5-49	NEPTUNE 5-57
Núm. Ref.	301000815	301000819	301000823
Descripción	NEPTUNE 5-42	NEPTUNE 5-49 X	NEPTUNE 5-57 X

Características

STANDBY AUTOMÁTICO	■	■	■
ROBUST STEEL CHASSIS AND FRAME	■	■	■
ANTI CALC INDICATOR	■	■	■
FUEL INDICATOR AND GAUGE	■	■	■
PUMP OIL WARNING SYSTEM	■	■	■
SERVICE INDICATOR	■	■	■
ECO POWER BOILER-HIGH EFFICIENCY	■	■	■
HOSE REEL	■	■	■
SILENT POWER - 1450 RPM MOTOR	■	■	■
PISTONES COMPLETAMENTE CERÁMICOS	■	■	■
WDK DUAL DETERGENT INJECTOR	■	■	■
QUICK SERVICE - INNOVATIVE CONCEPT	■	■	■
ERGO ACCESSORY SYSTEM	■	■	■

Equipo estándar

101405770 CABLE MANGUERA 5/16"	■		
301001101 HP-MANGUERA +8X20M 250B		■	
1402072 MANGUERA 20M. NEGRA			■
301001131 MANGUERA REEL 50M SET OPT		■	■
301002411 PISTOLA ERGO 1000 VARIO	■	■	
106402191 PISTOLA ERGO 3000 VARIO			■
106402120 TORNADO 3000 U/DYSE		■	■
101119740 TORNADO+ 0450 1/8" NPT	■		
101119743 TORNADO+ 0550 1/8" NPT		■	■
106402160 UNIVERSAL 3000 BUK. U/D	■		

Características Técnicas	NEPTUNE 5-42	NEPTUNE 5-49	NEPTUNE 5-57
CABLE ELECTRICO	5	5	5
POWER CONSUMPTION (KW)	5,6	6,9	7,9
VOLTAGE/PHASE/FREQUENCY/CURRENT (V/~/HZ/A)	400/3/50/10	400/3/50/12	400/3/50/13
CLEANING IMPACT (KG/FORCE)	4,2	4,9	5,7
WATER FLOW QMAX/QIEC (L/H)	860/800	970/900	1080/1000
WATER TEMPERATURE (WATER/STEAM) (°C)	80-140	80-140	80-140
PUMP PRESSURE (BAR/MPA)	170/17	180/18	200/20
BOMBA (RPM)	1450	1450	1450
FUEL CONSUMPTION DT 45 °C (KG/H)	3,9	4,3	4,8
DEPÓSITO COMBUSTIBLE (L)	35	35	35
DEPOSITO DETERGENTE (L)	A: 15 + B: 10	A: 15 + B: 10	A: 15 + B: 10
NOZZLE SIZE	0450	0550	0550
MAX INLET TEMPERATURE (°C)	40	40	40
NUMERO DE PISTONES	3	3	3
PISTONES CERAMICOS	X	X	X
DIMENSIONES LXANXAL (MM)	1190x702x987	1190x702x987	1190x702x987
PESO (KG)	180	189	189



Tecnología y prestaciones sin competencia

La NEPTUNE 5 es una hidrolimpiadora de agua caliente para trabajos diarios de limpieza en gran diversidad de sectores.

Bajos costes de mantenimiento, robustez, durabilidad y alta eficacia de limpieza. Disponibles en corriente trifásica y monofásica. Ideales para trabajos intensos y prolongados (hasta 6 horas de uso).

PRODUCT FACTS

- Calentamiento constante, hasta 80°C.
- Válvula doble de detergente autopurgante.
- Estructura de metal resistente.
- Arranque/paro retardado para más seguridad en la bomba.
- Capacidad de vapor para tareas especiales con su respectivo accesorio.
- Diseño QuickService.
- Pistones cerámicos.