



Hidrolavadora de gama media de agua caliente

No. DIKEN: 10 20 44

MARCA: Nilfisk

MODELO: MH 4M-200/960 FA.

DESCRIPCIÓN

- Voltaje/fase/frecuencia/corriente: 400/3/60/12 V/~ /HZ/A.
- Caudal de agua: 16 litros de agua por minuto.
- Consumo de energía: 7.2 kW.
- Cable eléctrico: 5 m.
- Depósito detergente A=10 Lts. + B=10 Lts.
- Equipadas con una bomba industrial NA5 con 3 pistones cerámicos y un motor de alta eficiencia de 4 polos.
- Impacto de limpieza: 5.1 Kg.
- Temperatura de entrada máxima: 40 °C (104 °F).
- Temperatura del agua (agua/vapor): 90/150 °C (194/302 °F).
- Bomba: 1750 RPM.
- Depósito combustible: 15 L.
- Consumo de combustible dt 45 °C: 3.9 KG/H.
- Tamaño de la boquilla: 0.0475
- Su sistema de descarga de presión automática mejora el confort del operario, el manejo, así como la fiabilidad general de la máquina.
- Caldera EcoBoiler con sistema EcoMode.
- Sistema FA de descarga automática de presión.

APLICACIONES

- Adecuadas para todo tipo de aplicaciones de limpieza en agua caliente en un tiempo de trabajo de hasta 4 horas de uso diario.

PRESENTACIÓN

- Por pieza.

CUADRO TÉCNICO

PRESIÓN BOMBA:	2900 psi
PESO:	141 kg
DIMENSIONES:	101 x 70 x 101.6 cm
DIMENSIÓN CABLE ELÉCTRICO:	5 m
USO:	Manual

NORMATIVIDAD / APROBACIÓN

- No mencionado.

CONTRADICCIONES / LIMITANTES

- No mencionado.

INFORMACIÓN COMPLEMENTARIA

- No mencionado.

No. DIKEN

10 20 44