Ficha Técnica Lavadora de alta pressão trifásica quente diesel



Modelo | MH 4M-200/960 FA EU

>> P. 1/2

DADOS TÉCNICOS · MH 4M-200/960 FA EU

Depósito detergente	•	Regulação do caudal de água	•
Pistões cerâmicos	•	Depósito externo entrada água	•
Monofásica		Sensor de chama	•
Trifásica	•	Suporte para pistola de spray	•
Motor silencioso - potência 1450 rpm	•	Enrolador de cabo	•
Serviço rápido - conceito inovador	•	Lâmpada motor on/off	•
Sistema de acessórios Ergo	•	Transportável com empilhadora	•
Enrolador de mangueira	- "	Depósito de detergente de 10 L	•
Injetor detergente	•	Depósito de combustível de 15L	•
Sistema aviso de baixo nível óleo	•	Visão do combustível desde o exterior	•
Indicador de serviço	•	Caraterísticas ECO-mode	•
Travão de estacionamento	•	2 lanças	•
Pistões de latão	•	Rodas grandes - 4 unidades	•
Depósito de combustível	•	Anti calcário	•
Start/Stop automático de ação retardada	•	Caixa de armazenamento	•
2 x injetor de detergente	•	Filtro de entrada de água 50µ	•
Sistema de detergente de alta pressão	•		



Pressão da bomba	200/20 bar/MPa	
Impacto de limpeza	5,1 kg/força	
Bomba	1450RPM	
Potência	7,2kW	
Voltagem/ № fases/ Frequência/ Corrente	400/3/50/12 V/~/HZ/A	
Caudal de água qmax/qiec	960/890 l/h	
Temperatura da água (Água/Vapor)	90/150°C	
Cabo	5m	
Consumo de combustível dt 45°C	3,9kg/h	
Depósito combustível	15L	
Depósito detergente	A: 10 + B: L	
Dimensões do bocal	.0475	
Máx. temperatura de entrada	40°C	
Pistões cerâmicos	3	
Comprimento x Largura x Altura (mm)	1010x700x1016mm	
Peso	142kg	
Média recomendada de horas de utilização por dia	5	

Ficha Técnica Lavadora de alta pressão trifásica quente diesel



Modelo | MH 4M-200/960 FA EU

>> P. 2/2

Desempenho e ergonomia

As MH 4M levaram a gama de lavadoras de alta pressão a outro nível.

Estes equipamentos são adequados para satisfazer as necessidades do mercado em termos de produtividade. As MH 4M estão equipadas com a nossa bomba industrial NA5 com 3 pistões cerâmicos e um motor de alta eficiência de 4 polos. O sistema de descarga de pressão automática melhora o conforto do utilizador e a fiabilidade da máquina em geral.

As MH 4M são adequadas para todo o tipo de aplicações de limpeza a água quente mais exigentes, entre 4-6 horas de uso diário. O melhorado sistema da caldeira EcoPower permite poupar combustível, garante uma limpeza rápida e alta eficiência. O serviço e manutenção podem ser realizados de forma rápida, uma vez que todas as partes vitais são fáceis de aceder e inspecionar.

A função de diagnóstico da MH 4M dá avisos de manutenção para minimizar paragens operativas. A gama MH 4M assegura um melhor conceito de transporte para uma melhor mobilidade em diversos tipos de superfícies, graças às suas grandes rodas e equilíbrio. Para além disso, tem um armazenamento ótimo de acessórios, como suportes para lanças, gancho giratório para armazenamento fácil do cabo elétrico, inovador suporte para a pistola e compartimento para armazenamento

dos depósitos de detergente. Tudo isto, juntamente com o acesso rápido às partes vitais da máquina, fazem com que a MH 4M ofereça significativos resultados de limpeza, poupança de tempo e custos reduzidos.

- Motor de alta eficiência de 4 polos.
- Caldeira EcoBoiler com sistema EcoMode.
 - Bomba de latão.
 - 3 pistões cerâmicos.
- Sistema FA de descarga automática de pressão.
 - Desenho inovador com 4 grandes rodas.
- Fácil de transportar, pode ser empurrada para a frente ou para trás, mesmo em superfícies irregulares.
 - Depósito com visor de nível de combustível.
 - Sistema de aviso de baixo nível de combustível.
 - · Sistema de diagnóstico integrado.
 - · Sistema de baixo nível de óleo.
 - Caldeira EcoPower de alta eficiência certificada por EUNITED.