

LAVADORA DE ALTA PRESSÃO - ÁGUA QUENTE



PW-H100T

DP1721P4

PRESSÃO DE TRABALHO

VAZÃO

TEMPERATURA MÁXIMA

POTÊNCIA

17 MPa / 2465 psi

1300 l/h

140 °C

7600 w



TANQUES ROTOMOLDADOS
Tanques para combustível e detergente robustos com grande capacidade

CABO ELÉTRICO COM 5,5 m
Maior raio de trabalho sem mudar de tomada

CONTROLE ELETRÔNICO DE TEMPERATURA
A PW-H100T aquece a água até 140°C

INDICAÇÃO DE USO

- SIDERÚRGICAS
- COMPLEXOS INDUSTRIAIS
- INDÚSTRIA ALIMENTÍCIA
- GRANJAS E ABATEDOUROS
- AGROINDÚSTRIA
- CONSTRUÇÃO CIVIL
- LIMPADORAS

vídeo *Clique para abrir



DIFERENCIAIS



RODAS LARGAS: FÁCIL MOVIMENTAÇÃO



VÁLVULA REGULADORA DE PRESSÃO

INOVAÇÕES *Clique para abrir



G6000™
CERAMIC
TECH GUN



MSC™
MULTIFUNCTION
SAFETY
CONTROL



ETC™
ELECTRONIC
TEMPERATURE
CONTROL

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

	PW-H100 D1721 P4 T IDAC41064	PW-H100 D1721 P4 T IDAC41216
Code		
PERFORMANCE		
Pressão máxima	psi/bar/Mpa 3700/255/25,5	3455/245/24,5
Pressão de trabalho	psi/bar/Mpa 2465/170/17	2465/170/17
Vazão	l/h 1300	1300
Temperatura de saída da água	°C 30-140	30-140
Tensão/Amperagem	V-Hz/A 220 ou 380 Trifásico-60/23,3	440 Trifásico-60/17
Potência absorvida	kW 7,5	7,6
Motor (pólos)/rpm	4-1400	4-1400
Controle remoto	DTS	DTS
Bomba/cabeçote/pistões	Bomba IPC/latão/cerâmica	Bomba IPC/latão/cerâmica
Potência térmica da caldeira	kW 91	91
Consumo de combustível	kg/h 7,4	7,4
Tanque de combustível	l 25	25
Tanque de detergente	l 22	22
Sistema de detergente	alta pressão	alta pressão
Dimensões (LxCxA)	110x70x90	110x70x90
Peso	kg 142	155,6 kg

UTILIZAÇÃO

