



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



INDICAÇÃO DE USO

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

VÍDEO [*Clique para abrir](#)

UTILIZAÇÃO

PW-H100T



DIFERENCIAIS



VÁLVULA REGULADORA
DE PRESSÃO

INOVAÇÕES [*Clique para abrir](#)

G6000™
CERAMIC
TECH GUN

MSC™
MULTIFUNCTION
SAFETY
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 Trif. 50-60/23,3	440 Trif. 50-60/17
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	venturi - baixa pressão	venturi - baixa pressão
Dimensões (LxCxA)	cm 110x70x90	110x70x90
Peso	kg 155,6	155,6

UTILIZAÇÃO



TBAP40010
MANGUEIRA DE ALTA
PRESSÃO 10 METROS



IPPR40025
PISTOLA G6000



LCPR40013
LANÇA P70 INOX



UGLN49997
BICO DE ALTA
PRESSÃO
JATO LEQUE



LCPR88522
LANÇA TURBO
M22 P70 0,65



LCPR29363
LANÇA DE VAPOR P70



LCPR29360
LANÇA PROLONG. P90



LCPR14860
LANÇA DE JATEAMENTO
PW-H100T Ø1,7



RCIN10810
CONEXÃO
M22 x M22



PRCH40041
QUARTZO P/
JATEAMENTO
SACO 25kg

