

LAVADORA DE ALTA PRESSÃO - ÁGUA QUENTE



# PW-H50T

DP1813P4

PRESSÃO

18 MPa / 2600 psi

VAZÃO

800 l/h

TEMPERATURA MÁXIMA

140 °C

POTÊNCIA

5000 W



## INDICAÇÃO DE USO

- CÂMARAS FRIAS
- INDÚSTRIA ALIMENTÍCIA
- FRIGORÍFICOS
- GRANJAS E ABATEDOUROS
- AGROINDÚSTRIA
- POSTOS DE GASOLINA
- TRANSPORTADORAS
- CONSTRUÇÃO CIVIL

VÍDEO [\\*Clique para abrir](#)

### SHOWCASE

PW-H50T



### UTILIZAÇÃO

PW-H50T



INOVAÇÕES [\\*Clique para abrir](#)



G6000™  
CERAMIC  
TECH GUN



MSC™  
MULTIFUNCTION  
SAFETY  
CONTROL



ETC™  
ELECTRONIC  
TEMPERATURE  
CONTROL



## DIFERENCIAIS



RODAS LARGAS: FÁCIL MOVIMENTAÇÃO



ALÇA ERGONÔMICA COM SUPORTE PARA LANÇA

## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Code

PERFORMANCE

Pressão de trabalho

psi/bar/Mpa 2600/180/18

Vazão

l/h 800

Temperatura de saída da água

°C 30-140

Tensão/Amperagem

V-Hz/A 220 ou 380 Trifásico-60/9,7

Potência absorvida

kW 5000

Motor (pólos)/rpm

4-1400

Controle remoto

DTS

Bomba/cabeçote/pistões

Bomba IPC/latão/cerâmica

Potência térmica da caldeira

kW 70

Consumo de combustível

kg/h 5,8

Tanque de combustível

l 25

Tanque de detergente

l 22

Sistema de detergente

venturi-baixa pressão

Dimensões (LxCxA)

cm 110x70x70

Peso

kg 120

PW-H50D1813 P4 T  
IDAC41063

## UTILIZAÇÃO



IPPR40020  
PISTOLA G6000



LCPR40087  
LANÇA P70 INOX



UGLN49986  
BICO DE ALTA PRESSÃO  
JATO LEQUE



TBAP25324  
MANGUEIRA DE ALTA  
PRESSÃO 10 METROS

