PW-H101 AUTOMATIC

IDROPULITRICE ALTA PRESSIONE - ACQUA CALDA

Pressione

200 bar

Portata acqua

1300 l/h

Potenza assorbita

8,5 kW

La nuova idropulitrice automatica PW-H101 consente di selezionare le fasi di lavaggio richieste dall'operatore: le prestazioni della macchina vengono infatti regolate automaticamente in base alle specifiche esigenze di pulizia.

- -Fase A (Manuale): 1) Acqua Fredda; 2) Acqua calda (dove la temperatura può essere regolata); 3) Vapore (a bassa pressione) 140°C;
- -Fase B (Eco-Mode): Eco-mode acqua calda (60°C modificabile) + erogazione prodotto chimico;
- -Fase C (High Temperature Master HTM): questa fase permette di lavare, sanificare e sgrassare ad una temperatura di 100°C.

DATI TECNICI		
		PW-H101A D2021P T AUTOMATIC PW-H101/4A D2021P T AUTOMATIC
Pressione operativa	bar/MPa	30-200
Portata acqua	l/h	650-1300
Temperatura max acqua in uscita	°C	30-140
Alimentazione	Ph-V-Hz-A	3-400-50/16,6
Potenza assorbita	kW	8,5
Motore poli-giri/min		4-1400
Controllo remoto		DTS
Pompa/testata/pistoni		IPC biella manovella/ ottone/ceramica
Potenza termica caldaia		≤100
Consumo carburante		7,4
Serbatoio carburante		25
Serbatoio detergente	I	22
Erogazione detergente	I	alta pressione
Dimensioni	cm	110x70x90
Peso	Kg	172

Dotazioni standard

- Impugnatura G6000 + prolunga P330 + M22
- Prolunga P70 inox 0°
- Ugello lancia A.P. 1/4 15065
- Tubo alta pressione 5/16 250 B 10 m C/2 IRV F ZC+MN
- Trattamento anticalcare M421 1 Kg

