

TT - 90G INDUSTRIA GRAFICA

60 LITRI

CARATTERISTICI ELETTRICHE

- Potenza: 240V
- Resistenza al calore: 1500W

CARATTERISTICI ULTRASUONI

- Potenza ultrasonica: 1000W (2000W p-p)
- 1 generatore di ultrasuoni con una potenza in uscita di 1000 W (2000 W p-p)
- 1 Emittente sommersibile da 1000W (2000W p-p) costruito in acciaio inossidabile AISI 304 da 2,5 mm con 20 trasduttori piezoelettrici in IBL, acciaio al titanio ad alte prestazioni
- Frequenza di lavoro: 40 KHz con sistema di scansione di frequenza (sistema di spazzamento \pm 2%)

PANNELLO DI CONTROLLO

- Pannello di controllo 4.3 "con schermo TFT LCD, funzionale e intuitivo; con accesso alla selezione del tempo degli ultrasuoni, temperatura e sistemi periferici o opzionali; e programmabile con calendario settimanale
- PLC con 6 uscite e modulo di temperatura a 8 ingressi

FINITURE E ACCESSORI

- Serbatoio costruito in acciaio inossidabile AISI 304 da 2 mm
- Pannellatura esterna in acciaio da 1 mm. Con speciale finitura anti-impronta e facile pulizia
- Isolamento termoacustico da 20 mm
- Rolling System: supporto che consente di girare il rullo in modo continuo con motore sincrono da 7,2W AC
- Valvola a sfera per scarico da 1"
- Piedini silentblock regolabili in altezza
- Pistola ad aria compressa per asciugare le parti

DATI TECNICI

- Capacità: 60 litri
- Dimensioni interne: 1000 x 250 x 300 mm
- Misure esterne: 1300 x 450 x 915 mm
- Peso: 75 kg
- Diametro massimo del rullo nell'area da pulire: \varnothing 200 mm
- Diametro minimo del rullo nell'area da pulire: \varnothing 60mm
- Lunghezza minima dell'area da pulire dal rullo: 100 mm
- Lunghezza massima dell'area da pulire dal rullo: 900mm
- Distanza massima tra i supporti del rullo: 967 mm



GARANZIA E QUALITÀ DEL PRODOTTO: Tutte le apparecchiature commercializzate da TierraTech®, in conformità con le normative europee sulla marcatura CE, sono fornite con un manuale di istruzioni in spagnolo. L'apparecchiatura è conforme alle direttive sulla compatibilità elettromagnetica e sulla sicurezza del materiale elettrico: Direttiva 2014/30 / CE e Direttiva 2014/35 / CE. Questa apparecchiatura ha una garanzia di 2 anni contro i difetti di fabbricazione.