



NO	名称	数量	規格
1	電源接続 [制御盤内]	1	3相200V 4.61kW
2	給水接続 [仕上げ用]	1	20A (FL~160mm) (ユニオン止め SUS)
3	給湯接続 [仕上げ・タンク用]	1	25A (FL~160mm) (ユニオン止め SUS)
4	制御盤	1	*
5	ガス接続 [LPG, 13A]	1	20A (FL~160mm) (ユニオン止め SUS)
6	タンク排水	2	50A (共栓止め BC)
7	排水	2	50A (ソケット止め SUS)
8	排気筒	1	SUS304 (80×48mm)
9	ポンプ	2	3相200V 2.2kW
10	コンベヤモータ	1	3相200V 0.06kW
11	押えコンベヤモータ	1	3相200V 0.09kW
12	燃焼ブースタ	1	3相200V 0.06kW
13	*	*	*
14	ポンプ吸い込み部排水	1	20A (FL~185mm) (エルボ止め SUS)
15	操作盤	1	*
16	コンベヤ停止スイッチ	1	*
仕	能力 (φ150使用時)	低速	3200ヶ/h (2.0m/min)
	(コンベヤスピード)	標準	7100ヶ/h (4.4m/min)
		高速	11300ヶ/h (7.0m/min)
	能力 (φ330使用時)	低速	630ヶ/h (2.0m/min)
(コンベヤスピード)	標準	1390ヶ/h (4.4m/min)	
	高速	2200ヶ/h (7.0m/min)	
タンク容量	第1タンク70L、第2タンク94L		
*	*		
使用水量 [仕上げ用]	0~1500L/h 水圧0.15~0.2MPa		
使用湯量 [仕上げ・タンク用] (60℃)	1680~180L/h 水圧0.07MPa		
ガス消費量 [LPG, 13A]	22kW [18920kcal/h]		
使用電力	3相200V 4.61kW		
フレーム	SUS 430		
板金材料	SUS 430		

- 特定仕様
- 第1タンク ノズル上下3本
  - 天蓋高さ -50
  - 第2タンクのみブースタ付
  - 機長特
    - 天蓋入口~入口側押さえネイル周 -105
    - 入口側押さえネイル~マニホールド周 -200
    - 第1マニホールド~第2マニホールド周 -110
    - 仕上げマニホールド~出口側押さえネイル周 -150
    - 出口側押さえネイル~天蓋出口周 -30
    - 押さえコンベヤガイド付
  - 仕上げ水自動運転
  - スタンバイ付
  - 出口550mm
  - 2分割仕様
  - 操作盤・押さえコンベヤモータは取り外して出荷
  - 天蓋排気筒高さ150mm
  - 操作盤天蓋側面に設置
  - 制御盤特 (取っ手付)
  - 観音扉仕様
  - 給水接続・給湯接続入口側へ移動
  - 洗浄機=トレイ (DST-3627-P) : 360mm×270mm×19mm  
その他、食器・丸型食缶

\*フ-ド寸法: W1100mm×D2750mm×H1740mm

製品の仕様及び外観は、品質改良のため予告なしに変更する場合があります。

承認	検図	設計	尺度	1/30	図法	第三角法	日付	25. 11. 07	名	食器・食缶洗浄機 (押え駆動式)
			記事					品番		
									図番	EW90586T101A