

Fiche technique

Lavage Tunnel Avancement

Mod. C-5830-T

Jemi Simply
built to last
Professional Dishwashing
and Cooking Equipment

Selva de Mar, 122-128
08020 Barcelona, España
Tel. 0034 93 308 31 54
Fax. 0034 93 303 38 73
jemi@jemi.es
www.jemi.es



Caractéristiques

Dimensions	5830 x 830 x 1715 mm.
Vitesses	2
Production paniers / assiettes heure	3250 - 5000
Hauteur utile	380 mm.
Consommation d'eau / heure	280 l/h.
Entrée d'eau	3/4"
Pression alimentation d'eau	2 - 4 bars / 200 - 400 Kpa.
Vindage	ø 50 mm.
N° Rampes pré lavage	3 Supérieurs + 3 Inférieures.
N° Rampes lavage intermédiaire	4 Supérieurs + 3 Inférieures.
N° Rampes lavage	4 Supérieurs + 4 Inférieures.
Litres cuve pré lavage	50 L.
Litres cuve lavage	50 L.
Litres chaudière	2 x 11,5 L.
Puissance moteur pré lavage	2 Kw.
Puissance moteur lavage	2 Kw.
Résistance cuve lavage	18 Kw.
Résistance chaudière	24 Kw (18 Kw*).
Résistance séchage	12 Kw.
Puissance totale	52 Kw (46Kw*)
Tension	230 - 400V. / III / 50 - 60 Hz.

Modules

Entrée 1020 mm	●
Pré lavage 880 mm	●
Lavage 880 mm	●
Lavage+Dou- ble Rinçage 1400 mm	●
Séchage	●
Sortie 1650 mm	●
EPS Advance CV+R (Option)	●
Éco-Rinçage Optimisé (Option)	●
Système SWF (Option)	●
Système ATC (Option)	●

* Il est possible de réduire ces puissances en commutant des résistances si de l'eau chaude est fournie ou si le tunnel a CV + R.

