

Ficha técnica

Jemi Simply
built to last

Professional Dishwashing
and Cooking Equipment

Lavado Túnel de Arrastre

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

Mod. A-1580-T CV+R



Características

Dimensiones	1580 x 830 x 2000 mm.
Velocidades	1
Producción Cestas / Platos hora	85 / 1360
Altura útil	420 mm.
Consumo de agua / hora	240 / 260 l/h.
Conexión agua	3/4"
Presión necesaria de alimentación	2 - 4 bars / 200 - 400 Kpa.
Desagüe	ø 50 mm.
Nº Brazos lavado superior	3
Nº Brazos lavado inferior	3
Cuba de lavado	1
Litros cuba de lavado	58 litros
Litros calderin	2 x 8 litros
Potencia motor lavado	1,5 kw.
Potencia condensador vahos (E.P.S.)	0,10 Kw.
Resistencia cuba lavado	9 kw.
Resistencia calderin	18 kw.
Resistencia secado	6 kw.
Potencia total	36 Kw. (27 Kw.)*
Voltaje	230 - 400V. / III / 50 - 60 Hz.

Modulos

Prelavado + Aclarado Post prelavado	-
Lavado	●
Doble Aclarado	●
ECO aclarado Potenciado	-
Secado	●

Dotacion cestas

2 Platos
2 Universal
4 Cestos cubiertos

Ahorro

Ensayos realizados por el laboratorio "APPLUS". certifican que el sistema E.P.S. proporciona un ahorro entre el 20 / 25 %. Este ahorro energético supone además una reducción de un 25% de CO2 a la atmosfera.

* En caso suministro de agua caliente, posibilidad de reducir potencia conmutando resistencias.

