



Lavavasos Elettrobar FAST 30

Puerta en doble pared con una menor dispersión térmica.

Modelos con cuba y guías soldadas para una mayor robustez y facilidad de limpieza.

Dosificador de abrillantador peristáltico regulable manualmente.

Brazos de lavado inferiores y superiores de última generación para una mejor distribución del agua, y ahorro de energía.

Interfaz electromecánica.

Óptimos resultados de lavado gracias a las resistencias potenciadas, que garantizan la correcta temperatura de lavado y aclarado en ciclos sucesivos (uso intensivo).

Modelos con 2 cestas para vasos y 1 cesta para cubiertos en dotación.

Modelo FAST 140BD: con la bomba de desagüe montada.

El modelo FAST 141 incluye en dotación 2 cestas para vasos y 1 cesta para cubiertos.

Brazos de composite más ligeros, con menos resistencia al giro que ahorran energía y prolongan la vida del motor.

Los brazos de composite evitan los depósitos calcáreos en los jets y optimizan el caudal de agua y permiten mayor precisión en el lavado.

Funcionalidades y características



Lavavasos		
Capacidad cuba lavado	l	7
Capacidad calderín	l	2,6
Tiempo ciclo de lavado	s	90 / 120
Temperatura lavado	°C	60
Temperatura aclarado	°C	65
Temperatura alimentación	°C	50 / 60
Cestas en dotación	nº	1
Dimensiones cámara de lavado (alto/ancho/fondo)	mm	260 / 350 / 350
Conexión desagüe	mm	-
Consumo agua en aclarado	l/ciclo	1,6
Diámetro conexión entrada agua	Pul	-
Presión agua mínima / máxima	bar	- / -
Tensión / Fases / Frecuencia	V / nº / Hz	230 / 1 / 50
Potencia eléctrica	W	3500
Potencia bomba lavado	kW	0,15
Resistencia cuba	kW	0,6
Resistencia calderín	kW	2,6
Dimensiones (alto/ancho/fondo)	mm	595 / 401 / 490
Peso neto	Kg	26