

Linha de lavagem

Máquina de lavar copos

FAST

Características principais:

- Porta com parede dupla para uma menor dispersão térmica.
- Modelos construídos com cuba e guias soldadas para uma maior robustez e uma limpeza mais fácil.
- Doseador abrillhantador hidráulico regulável manualmente.
- Braços de lavagem inferiores e superiores de última geração para uma melhor distribuição da água e uma maior poupança de energia.
- Interface eletromecânica.
- Ótimos resultados de lavagem graças às resistências potenciadas que garantem a correta temperatura de lavagem e enxaguamento em ciclos sucessivos (uso intensivo).
- Modelos com 2 cestas para copos e 1 cesta para talheres de origem.
- Modelo FAST 140BD: com a bomba de drenagem montada.



Porta com parede dupla para uma menor dispersão acústica e térmica.



No modelo FAST 140 cabem pratos com um diâmetro de 27 cm.

Altura máxima cm.	FAST 130	FAST 140
	25	25,5
		27

Características técnicas

Modelos		FAST 130	FAST 140 FAST 140 BD
Tamanho cesta	mm	350 x 350	385 x 385
Altura máx lavagem	mm	250	255
Volume cuba/reservatório	l	9/2,6	11/2,6
Resistência cuba	W	600	600
Resistência reservatório	W	2600	2600
Pressão mín. Água	bar	2	2
Potência elétrica	W	3400	3500
Tensão/fases	V/n.º	220/2	220/2
Bomba de lavagem	W	200	300
Temperatura de lavagem	°C	60	60
Temperatura de enxaguamento	°C	65	65
Consumo água no enxaguamento	l/ciclo	2	2,2
Ciclo lavagem (ciclo 1/ciclo 2)	seg.	120	120
Largura	mm	400	440
Profundidade	mm	480	530
Altura	mm	640	670

Reservados os direitos a modificar modelos e dados técnicos