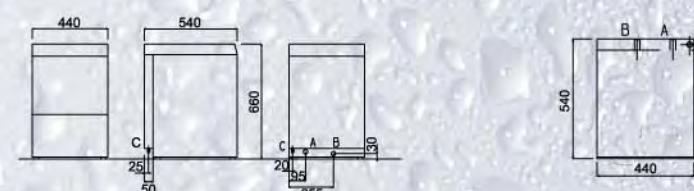


技术参数	单位	Fast 41	Fast 51	Fast 60	Fast 200
洗涤速度	筐/小时	30	60/20	60/40	200/150/75
洗涤周期	S	120	60/180	60/90	N/A
水箱容量	L	11	30	15	70
单筐耗水量	L	2.6	2.7	2.9	1.7
电源参数	V/Hz/Ph	220/50/1	380/50/3	380/50/3	380/50/3
总配电量	kW	3.5	5.5	13.3	39.6
水箱加热器功率	kW	0.6	3	2.1	9.5
喷淋加热器功率	kW	2.6	4.9	10.5	28.5
有效洗涤高度	mm	260	305	400	390
进水压力	kg/cm ²	2-4	2-4	2-4	1.5-4
进水温度	℃	50-60	15-60	15-60	15-60
杯筐尺寸	mm	400X400	500X500	500X500	500X500
外形尺寸 (WDXH)	mm	440X540X660	580X600X830	706X800X1479	1150X770X1565

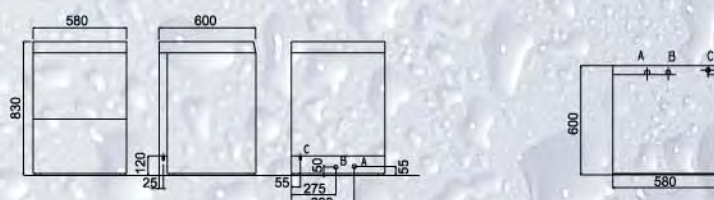
FAST 41

A 排水	Ø 50mm
B 进水	Ø 3/4"
C 接电	220V/50Hz/1Ph



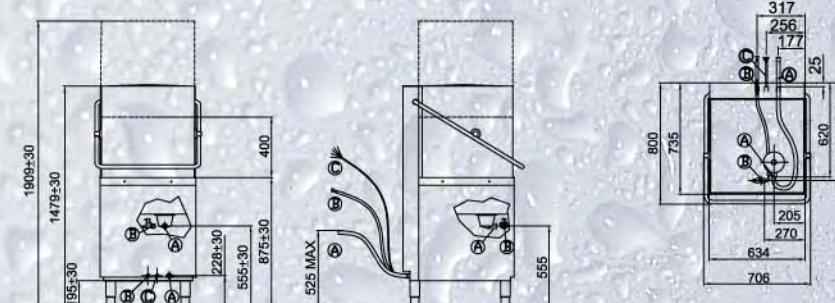
FAST 51

A 排水	Ø 50mm
B 进水	Ø 3/4"
C 接电	380V/50Hz/3Ph



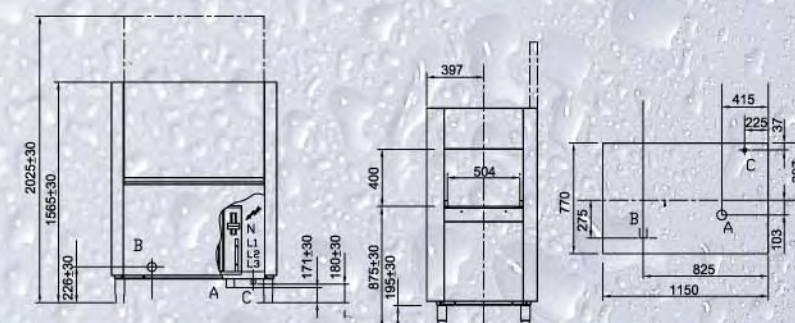
FAST 60

A 排水	Ø 50mm
B 进水	G 3/4"
C 接电	380V/50Hz/3Ph



FAST 200

A 排水	Ø 50mm
B 进水	G 3/4"
C 接电	380V/50Hz/3Ph



FAST 系列洗碗机

FAST 41 台下式洗杯机
FAST 60 提拉式洗碗机

FAST 51 台下式洗碗机
FAST 200 通道式洗碗机

ELETTROBAR



EUROTEC s.r.l. - divisione ELETTROBAR - 37048 San Pietro di Legnago (VERONA) ITALIA - Tel. 0442 634311 - Fax 0442 629132
e-mail: elettrobar@eurotec.it - www.elettrobar.eurotecgroupp.com

ELETTROBAR

The Benefit Makers

ELETTROBAR

the benefit makers

FAST

40年销售

500,000 台

ELETTROBAR拥有40年的历史，为全世界客户提供了50多万台洗涤设备。我们积累了丰富的专业知识，不断改进我们的设计和生产，为餐饮行业提供高性价比的餐具清洗解决方案。

ELETTROBAR关注于环境保护，不断运用新技术降低水及能源消耗。

ELETTROBAR-保护环境，节约成本。



优点一 高性能

- ✦ 计算机模拟设计的水流系统，减少了清洗过程中的能量损失；
- ✦ ELETTROBAR独特设计的喷臂系统，实现了清洗用水在洗涤餐具上的完美分布；
- ✦ 洗臂非常轻巧，更易转动以及维护清洗；
- ✦ 通道式洗碗机采用12喷嘴IDROWASH洗臂设计，带来出色洗涤效果。

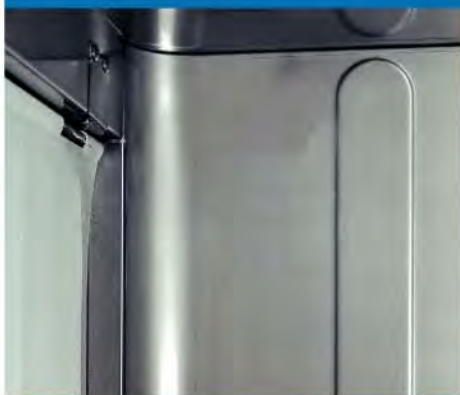
优点二 低成本

- ✦ 节水：ELETTROBAR洗碗机使用更少的水量来进行清洗，耗水量低于3升/筐；通道式洗碗机更减至1.7升/筐；
- ✦ 节电：为您带来能源节约；
- ✦ 节约液：药液使用量减少。
- ✦ 保护环境的同时，为您节省运行成本。



FAST

高性能+低成本+易清洁+易使用= ELETTROBAR



优点三 易清洁

- ✦ 洗缸内部采用流线型设计，保证水流顺畅；
- ✦ 内置过滤网，对残渣进行充分过滤；
- ✦ 所有水箱内部采用圆角设计，内部没有任何管路。

这些出色的设计可以使每次对洗碗机的清洁时间减少10分钟，使您更加轻松的同时，帮助您实现HACCP规范。

优点四 易使用

- ✦ 人性化设计的控制系统，更少的按钮操作，更多的操作选择，可以减少您的培训时间；
- ✦ 推拉碗筐、开关机门都经过特殊设计，更加轻松简便，降低操作者劳动强度；
- ✦ 紧凑的机型设计，同样提供足够的使用空间，可以让您更自由选择ELETTROBAR洗碗机。

FAST 41 51



技术参数	单位	Fast 41	Fast 51
洗涤速度	筐/小时	30	60/20
洗涤周期	S	120	60/180
水箱容量	L	11	30
单筐耗水量	L	2.6	2.7
电源参数	V/Hz/Ph	220/50/1	380/50/3
总配电量	kW	3.5	5.5
水缸加热功率	kW	0.6	3
喷淋加热功率	kW	2.6	4.9
有效洗涤高度	mm	260	305
进水压力	kg/cm ²	2-4	2-4
进水温度	℃	50-60	15-60
杯筐尺寸	mm	400X400	500X500
外形尺寸 (WDXH)	mm	440X540X660	580X600X830

Fast 41/51 高性能台下式洗杯/碗机

适用于100人以下的酒吧、咖啡厅、小型员工餐厅、快餐店等场所

FAST 41 专用于清洗玻璃器皿

FAST 51 集洗杯、洗碗于一体，并有两种可选洗涤速度。

均采用双层门设计，保温的同时，减低噪音。内置Thermostop功能，保证喷淋温度稳定。



Fast 60 高性能提拉式洗碗机

FAST 60 提拉式洗碗机适用于100~300人的酒店、快餐店、小型员工餐厅等场所。

最大洗涤速度60筐/小时，并有两种可选洗涤速度。

采用双层门设计，保温的同时，降低噪音。内置Thermostop功能，保证喷淋温度稳定。

技术参数	单位	Fast 60
洗涤速度	筐/小时	60/40
洗涤周期	S	60/90
水箱容量	L	15
单筐耗水量	L	2.9
电源参数	V/Hz/Ph	380/50/3
总配电量	kW	13.3
水缸加热功率	kW	2.1
喷淋加热功率	kW	10.5
有效洗涤高度	mm	400
进水压力	kg/cm ²	2-4
进水温度	℃	15-60
杯筐尺寸	mm	500X500
外形尺寸 (WDXH)	mm	706 x 800 x 1479





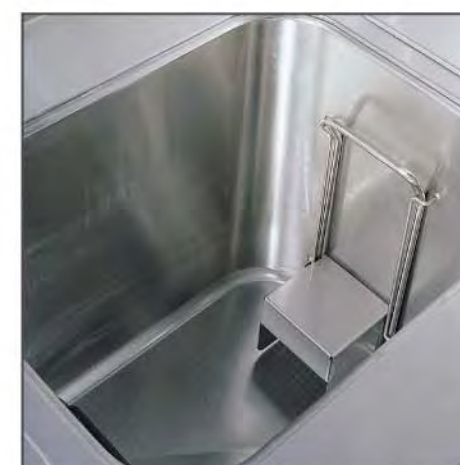
Fast 200 高性能通道式洗碗机

FAST 200 洗碗机适用于大中型酒店、连锁餐厅、员工食堂、医院等场所。

最大洗涤速度200筐/小时，并有三种可选洗涤速度，满足不同餐具的清洗要求。

机型整体设计紧凑实用，在有限空间内发挥最大功能，满足厨房餐具清洁要求。

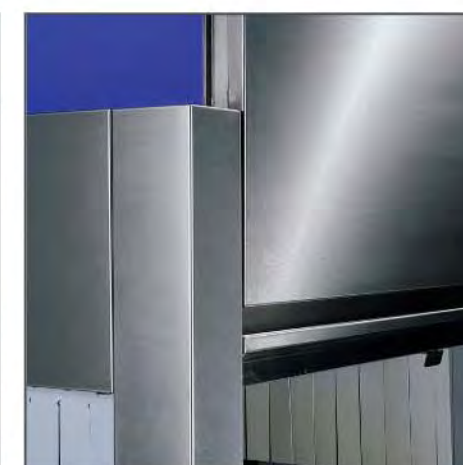
技术参数	单位	Fast 200
洗涤速度	筐/小时	200/150/75
水箱容量	L	70
单筐耗水量	L	1.7
电源参数	V/Hz/Ph	380/50/3
总配电量	kW	39.6
水箱加热器功率	kW	9.5
喷淋加热器功率	kW	28.5
有效洗涤高度	mm	390
进水压力	kg/cm ²	1.5-4
进水温度	℃	15-60
杯筐尺寸	mm	500X500
外形尺寸 (WxDXH)	mm	1150 x 770 x 1565



水箱设计可以防止食物残渣沉积，并可进行快速清洁



内置精细过滤网，过滤大部分食物残渣



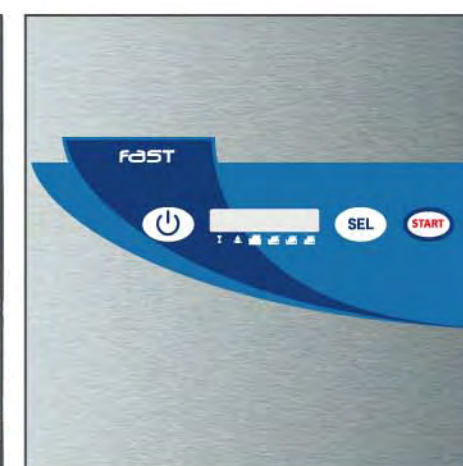
双层门结构，减少热量损失，降低噪音，改善工作环境



IDROWASH清洗系统，稳定高效，提高水的利用效率



传送系统使碗筐行进平滑，设计可靠



SOFT TOUCH 设计控制面板，操作简便轻松

