



威顺洗碗机 产品目录



全球专业技术 服务本土客户

我们的品牌

威顺, 商用洗碗机专家。
面向全球, 商用洗碗机的可靠选择。

我们的承诺

物有所值, 是威顺的立足之本, 久经市场考验。走出中国, 迈向全球, 威顺已经成为全球商用洗碗机领域的领导者之一。我们持续为渠道合作伙伴提供具有竞争优势的洗碗机解决方案, 实现高质量和高性价比, 帮助合作伙伴提升盈利能力、使其可靠并值得信赖。

我们的产品



长龙式洗碗机

- 洗量 3400碟~13000碟/小时
- 电压 380V/50Hz/3N
- 耗水 420升/小时
- 洗涤高度 470mm
- 传送带速度1.6/2.2/3 米/分钟

洗杯机

- 洗量 30筐/小时
- 外形尺寸 700×500×456mm
- 洗筐尺寸 400×400mm
- 电压 220V/50Hz/1N
- 耗水 2升/筐
- 洗涤高度 290mm



台下式洗碗机

- 洗量 40筐/小时
- 外形尺寸 600×600×840mm
- 洗筐尺寸 500×500mm
- 电压 380V/50Hz/3N
220V/50Hz/1N
- 耗水 2.8升/筐
- 洗涤高度 310mm



门/罩式洗碗机

- 洗量 60筐/小时
- 门式外形尺寸:696×712×1440mm
罩式外形尺寸:756×835×1508mm
- 洗筐尺寸 500×500mm
- 电压 380V/50Hz/3N
- 耗水 3升/筐
- 洗涤高度 420mm



通道式洗碗机

- 洗量 200筐/小时
- 外形尺寸 1148×706×1840mm
1748×706×1713mm
- 洗筐尺寸 500×500mm
- 电压 380V/50Hz/3N
- 耗水 400升/小时
- 洗涤高度 450mm



洗杯机

应用场所

- 适用于咖啡店, 酒吧等餐饮场所

性能强劲

- 专业洗涤系统, 旋转主洗臂, 强劲主洗泵和大容量水箱确保洗涤效果
- 精准控温设计, 保证最终漂洗水温, 实现最佳卫生效果
- 高效残渣过滤系统, 防止残渣进入清洗系统
- 最高洗涤量为30筐/小时, 120秒洗涤周期
- 双层门板, 减少热量散失并降低噪音

使用简便

- 人机工学设计, 塑料把手, 操作舒适, 不锈钢双层平衡门任意角度开合
- 可选配多种洗涤辅助配件, 满足各种杯子和刀叉的洗涤需求
- 内置清洁剂分配器和催干剂分配器, 易于连接和使用
- 正面布置设计, 维护和保养无须移动设备主要零部件
- 轻松拆装内部组件, 方便日常清洁
- 机电控制面板, 操作简单

品质可靠

- 运行时, 中途开门, 洗涤程序会自动停止, 防止热水溅出, 避免受伤
- 欧洲原装进口, CE认证, 经久耐用
- 多重保护设计, 防止干烧及缺水



洗杯机



操作面板简单易用



轻松拆装, 日常清洁方便



专业洗涤系统, 性能优异



人机工学设计平衡门

性能参数

产品型号	VGWSDDUK
产品名称	洗杯机
最大洗涤量(筐/小时)	30
洗涤周期(秒)	120
篮筐大小(mm)	400*400
最大洗涤高度(mm)	290
洗涤温度(°C)	60
漂洗温度(°C)	82
漂洗耗水量(l/筐)	2
净重(Kg)	35

安装参数

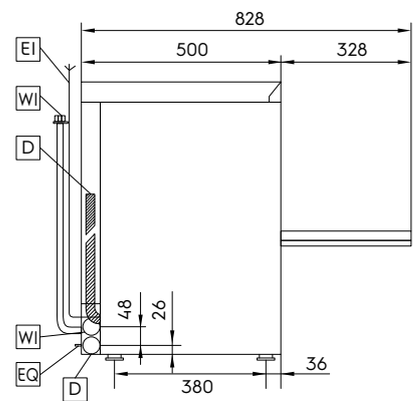
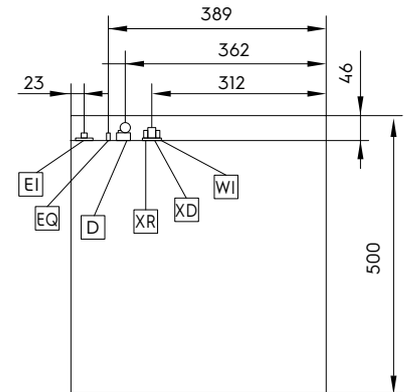
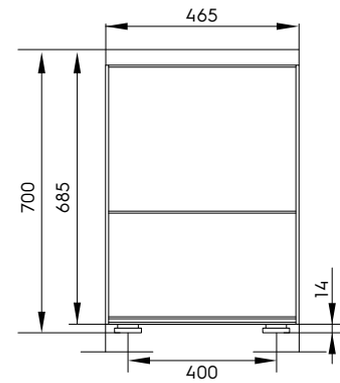
电源要求	220V/50Hz/1N 单相三线
外形尺寸(宽*深*高mm)	700*500*456
装机功率(kW)	2.7
漂洗加热功率(kW)	2.5
主洗加热功率(kW)	2
洗涤水泵功率(kW)	0.2
漂洗水泵功率(kW)	/
进水压力(bar)	2-5
进水硬度(ppm)	34-103
进水温度(°C)	10-65
机器进水管径(inch)	3/4
机器排水管径(mm)	18
空气开关大小额定电流(A)	20
总电流大小(A)	13
电源线截面积(mm)	/

配件信息

内置洗涤剂分配器	● 标配
内置催干剂分配器	● 标配

安装接驳要求

- 电力安装需要220V/50Hz/1N, 单相三线, 外部需加装独立的空气开关
- 机器可直接与一般供水系统连接, 最低水压须达到2Kg/cm²



- WI - 进水管径3/4
- GD - 排水管径
- EI - 电源输入
- XD - 洗涤剂安装入口
- XR - 催干剂安装入口

台下式洗碗机

应用场所

- 适用于小型餐馆, 咖啡店, 酒吧等餐饮场所

性能强劲

- 高效三重过滤系统, 进一步减少残渣进入洗涤系统, 可使洗涤水循环使用期间长时间保持清洁, 洗涤效果更佳
- 最高洗涤量为40筐/小时, 90/120/180秒三种洗涤程序, 满足不同脏污程度洗涤需求
- 精准控温设计, 保证最终漂洗水温, 实现最佳卫生效果
- 整机双层箱体设计, 有效减少热量散失和降低噪音

使用简便

- 电子控制面板, 界面良好, 简单易用; 轻松读取洗涤温度和机器运行状态
- 内置排水泵, 排水高度不低于0.5米, 有效应对现场苛刻排水条件
- 良好设计, 无需借用工具即可轻松拆装内部部件, 方便日常清洁
- 深拉成型水箱, 圆角设计, 便于清洁

品质可靠

- 运行时, 中途开门, 洗涤程序会自动停止, 防止热水溅出, 避免受伤
- 主洗泵, 排水泵和其他主要电器部件从欧洲进口, 确保持久可靠
- 主要零部件采用正面布置设计, 方便维护
- CB认证, 可满足50多个国家的安全要求
- 加热管采用高级制造工艺, 持久耐用
- 多重保护设计, 防止干烧及缺水
- IPX4级防水设计



台下式洗碗机



主要部件前置式设计



高级工艺, 持久可靠



轻松拆装, 日常清洁方便



深拉水箱, 持久可靠和卫生

性能参数

产品型号	UD-1
产品名称	台下式洗碗机
最大洗涤量(筐/小时)	40
最大洗涤量(8寸碟/小时)	720
洗涤周期(秒)	90/120/180
篮筐大小(mm)	500*500
最大洗涤高度(mm)	310
洗涤温度(°C)	55-65
漂洗温度(°C)	80-90
漂洗耗水量(l/筐)	2.8
净重(Kg)	55

安装参数

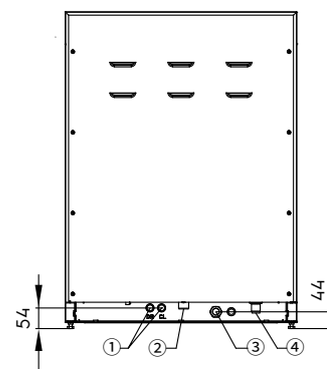
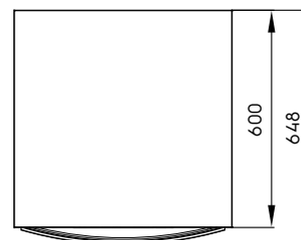
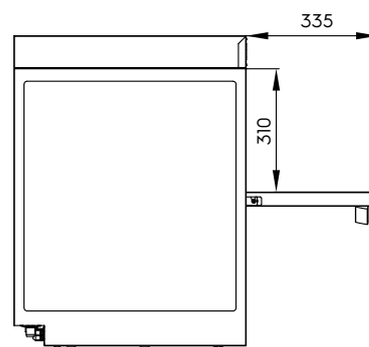
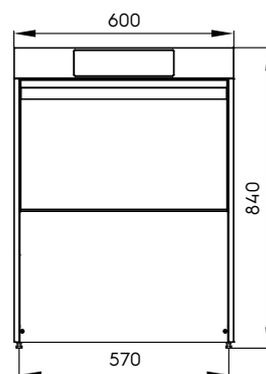
电源要求	220V/50Hz/1N 单相三线	380V/50Hz/3N 三相五线
外形尺寸(宽*深*高mm)	600*600*840	600*600*840
装机功率(kW)	3.55	5.05
漂洗加热功率(kW)	3	4.5
主洗加热功率(kW)	2	2
洗涤水泵功率(kW)	0.55	0.55
漂洗水泵功率(kW)	/	/
进水压力(bar)	2-5	2-5
进水硬度(ppm)	34-103	34-103
进水温度(°C)	40-60	10-60
机器进水管径(inch)	3/4	3/4
机器排水管径(inch)	1 1/4	1 1/4
空气开关大小额定电流(A)	25	16
总电流大小(A)	17	9
电源线截面积(mm)	2.5	2.5

配件信息

内置洗涤剂分配器	<input type="radio"/> 选配	<input type="radio"/> 选配
内置催干剂分配器	<input checked="" type="radio"/> 标配	<input checked="" type="radio"/> 标配

安装接驳要求

- 电力安装需要220V/50Hz/1N, 单相三线或380V/50Hz/3N, 三相五线, 外部需加装独立的空气开关
- 机器可直接与一般供水系统连接, 最低水压须达到2Kg/cm²



- ① 分配器连接
- ② 进水管连接
- ③ 排水管连接
- ④ 电源连接

门式洗碗机

应用场所

- 适用于咖啡店, 餐馆, 连锁餐厅, 小型酒店和食堂等

性能强劲

- 洗涤室顶部倾斜设计, 有效将洗涤水导流到水箱背侧, 避免漂洗时低落到餐具上, 确保洗涤效果
- 不锈钢上、下洗涤臂和漂洗臂集成式设计, 独立旋转, 确保优异洗涤效果
- 最高洗涤量为60筐/小时, 多种洗涤程序满足不同脏污程度洗涤需求
- 精准控温设计, 保证最终漂洗水温, 实现最佳卫生效果
- 内置漂洗泵, 稳定的漂洗压力和温度, 确保喷淋效果
- 高效残渣过滤系统, 防止残渣进入清洗系统

使用简便

- 内部件(主洗臂, 漂洗臂, 滤网, 支架)轻松拆装, 方便日常清洁
- 开启机器门时, 洗涤室顶部固定, 方便利用顶部空间
- 主要零部件采用正面布置设计, 方便维护
- 控制面板, 界面良好, 简单易用

品质可靠

- 运行时, 中途开门, 洗涤程序会自动停止, 防止热水溅出, 避免受伤
- 主洗泵, 漂洗泵和其他主要电器部件从欧洲进口, 持久可靠
- CB认证, 可满足50多个国家的安全要求
- 整机和内部件均采用不锈钢, 持久耐用
- 多重保护设计, 防止干烧及缺水



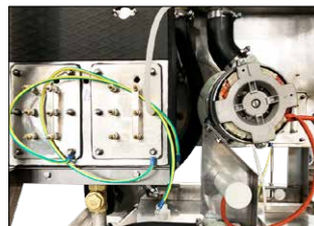
门式洗碗机



不锈钢洗臂和喷臂持久耐用



洗涤室顶部倾斜, 确保洗涤性能



关键部件欧洲进口, 持久耐用



洗涤室顶部固定, 提供额外使用空间

性能参数

产品型号	H-1
产品名称	门式洗碗机
最大洗涤量(筐/小时)	60
最大洗涤量(8寸碟/小时)	1080
洗涤周期(秒)	60/90/120
篮筐大小(mm)	500*500
最大洗涤高度(mm)	420
洗涤温度(°C)	55-65
漂洗温度(°C)	80-90
漂洗耗水量(l/筐)	3
净重(Kg)	110

安装参数

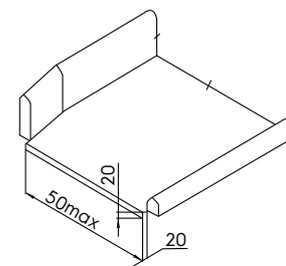
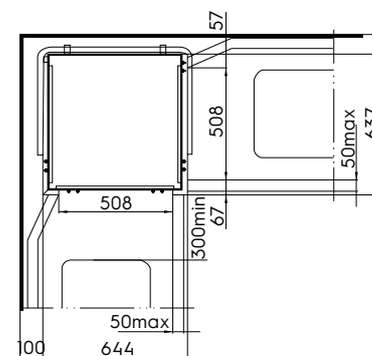
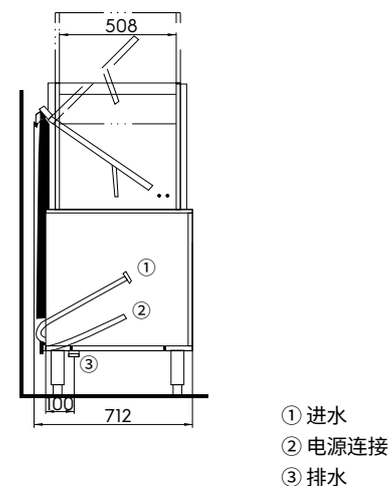
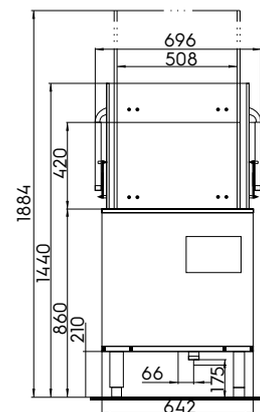
电源要求	380V/50Hz/3N 三相五线
外形尺寸(宽*深*高mm)	696*712*1440
装机功率(kW)	18
漂洗加热功率(kW)	14
主洗加热功率(kW)	3
洗涤水泵功率(kW)	0.7
漂洗水泵功率(kW)	0.2
进水压力(bar)	0.3-5
进水硬度(ppm)	34-103
进水温度(°C)	10-60
机器进水管径(inch)	3/4
机器排水管径(inch)	1 1/4
空气开关大小额定电流(A)	40
总电流大小(A)	28
电源线截面积(mm)	6
排气量(m³/分钟)	2.8 m³/分钟

配件信息

内置洗涤剂分配器	<input type="radio"/> 选配
内置催干剂分配器	<input type="radio"/> 选配

安装接驳要求

- 电力安装需要380V/50Hz/3N, 三相五线, 外部需加装独立的空气开关
- 洗涤流程中需要另配排风罩、污碟台、洁碟台、花洒龙头、杯筐、药液分配器、机用清洁剂和催干剂等
- 机器可直接与一般供水系统连接, 最低水压须达到0.3Kg/cm²
- 如需安装排气罩, 其排气量至少应为2.8 m³/min



罩式洗碗机

应用场所

- 适用于咖啡店, 餐馆, 连锁餐厅, 小型酒店和食堂

性能强劲

- 洗涤室顶部钻石形状设计, 有效将洗涤水导流到水箱边缘, 避免漂洗时低落到餐具上, 确保洗涤效果
- 不锈钢上、下洗涤臂和漂洗臂集成式设计, 独立旋转, 确保优异洗涤效果
- 最高洗涤量为60筐/小时, 多种洗涤程序满足不同脏污程度洗涤需求
- 双层罩可收纳蒸汽, 洗涤完毕打开时, 蒸汽不会排向操作者
- 精准控温设计, 保证最终漂洗水温, 实现最佳卫生效果
- 内置漂洗泵, 稳定的漂洗压力和温度, 确保喷淋效果
- 双层罩式设计, 减少热量散失和降低噪音
- 高效残渣过滤系统, 防止残渣进入清洗系统

使用简便

- 内部件(主洗臂, 漂洗臂, 滤网, 支架)轻松拆装, 方便日常清洁
- 开启机器门时, 洗涤室顶部固定, 方便利用顶部空间
- 主要零部件采用正面布置设计, 方便维护
- 控制面板, 界面良好, 简单易用

品质可靠

- 运行时, 中途开门, 洗涤程序会自动停止, 防止热水溅出, 避免受伤
- 主洗泵, 漂洗泵和其他主要电器部件从欧洲进口, 持久可靠
- CB认证, 可满足50多个国家的安全要求
- 整机和内部件均采用不锈钢, 持久耐用
- 多重保护设计, 防止干烧及缺水



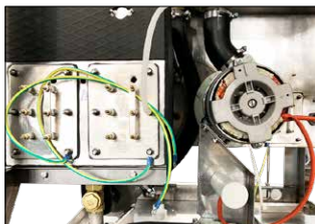
罩式洗碗机H-2



罩式洗碗机H-2S



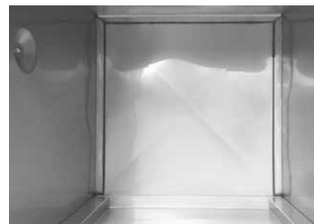
不锈钢洗臂和喷臂持久耐用



关键部件欧洲进口, 持久耐用



双层罩体, 减少热量散失和噪音



双层洗涤室钻石型倾斜设计, 确保洗涤性能

性能参数

产品型号	H-2	H-2S
产品名称	罩式洗碗机	罩式洗碗机
最大洗涤量(筐/小时)	60	60
最大洗涤量(8寸碟/小时)	1080	1080
洗涤周期(秒)	60/90	60/90
篮筐大小(mm)	500*500	500*500
最大洗涤高度(mm)	420	420
洗涤温度(°C)	55-65	55-65
漂洗温度(°C)	80-90	80-90
漂洗耗水量(l/筐)	3	3
净重(Kg)	123	130

安装参数

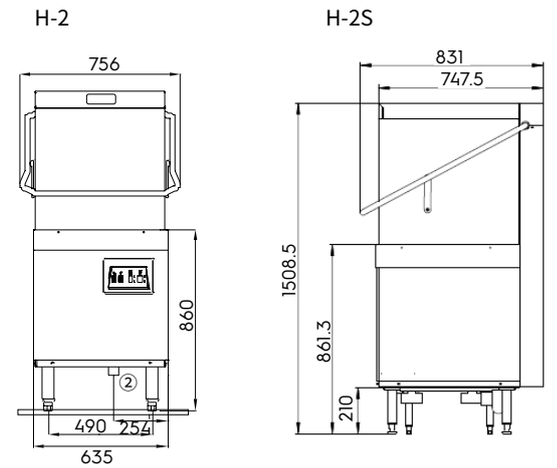
电源要求	380V/50Hz/3N 三相五线	380V/50Hz/3N 三相五线
外形尺寸(宽*深*高mm)	756*835*1508	860*835*1508
装机功率(kW)	18	11
漂洗加热功率(kW)	14	7
主洗加热功率(kW)	3	3
洗涤水泵功率(kW)	0.7	0.7
漂洗水泵功率(kW)	0.2	0.2
进水压力(bar)	0.3-5	0.3-5
进水硬度(ppm)	34-103	34-103
进水温度(°C)	10-60	10-60
机器进水管径(inch)	3/4	3/4
机器排水管径(inch)	1 1/4	1 1/4
空气开关大小额定电流(A)	40	25
总电流大小(A)	28	17
电源线截面积(mm)	6	4
排气量(m³/分钟)	2.8 m³/分钟	2.8 m³/分钟

配件信息

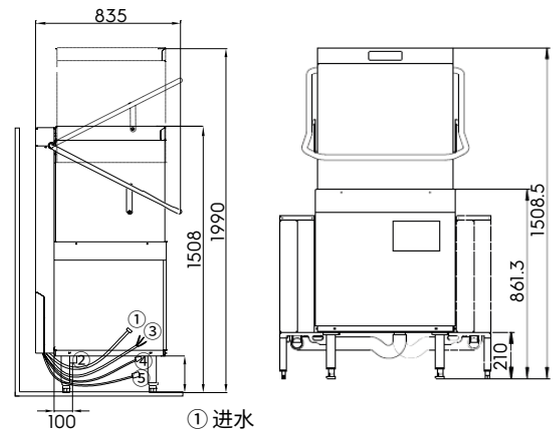
内置洗涤剂分配器	<input type="radio"/> 选配	<input type="radio"/> 选配
内置催干剂分配器	<input type="radio"/> 选配	<input type="radio"/> 选配

安装接驳要求

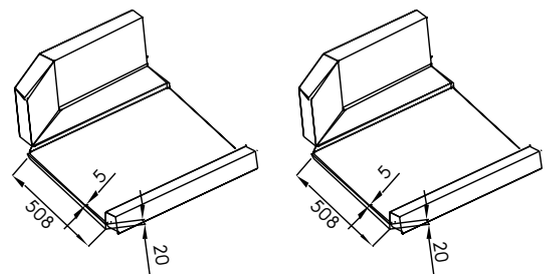
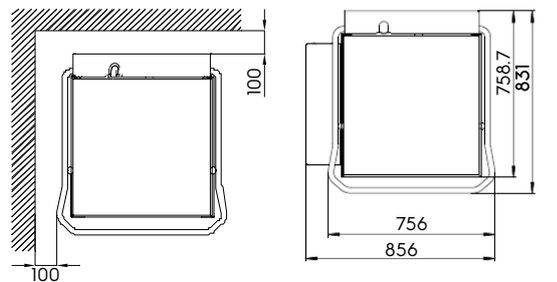
- 电力安装需要380V/50Hz/3N, 三相五线, 外部需加装独立的空气开关
- 洗涤流程中需要另配排风罩、污碟台、洁碟台、花洒龙头、杯筐、药液分配器、机用清洁剂和催干剂等
- 机器可直接与一般供水系统连接, 最低水压须达到0.3Kg/cm²
- 如需安装排气罩, 其排气量至少应为2.8 m³/min



② 电源连接



① 进水
② 电源连接
③ 排水



单缸通道式洗碗机

应用场所

- 适用于中型酒店或宾馆, 连锁餐厅, 食堂等

性能强劲

- 双漂洗机型, 双重漂洗系统设计, 进一步提升清洁性能, 同时降低40%运营成本
- 单喷淋最高洗涤量200筐/小时; 双喷淋最高洗涤量220筐/小时
- 节能设计, 无篮筐载入时, 自动停止洗涤, 有效减少水和降低能耗
- 精准控温设计, 保证最终漂洗水温, 实现最佳卫生效果
- 内置压力稳定器, 减少漂洗水压波动, 确保洗涤效果
- 高效残渣过滤系统, 防止残渣进入清洗系统

使用简便

- 操作面板简单易用, 数字温度显示, 轻松读取洗涤温度和机器运行状态
- 内部件(主洗臂, 漂洗臂, 滤网, 支架)轻松拆装, 方便日常清洁
- 电控箱、主要零部件采用顶部和正面布置设计, 方便操作和维护
- 内置洗涤剂 and 催干剂接口, 方便现场连接

品质可靠

- 运行时, 中途开门, 洗涤程序会自动停止, 防止热水溅出, 避免受伤
- CB 安全认证, GB 14934 餐具卫生认证, 安全和卫生无忧
- 水泵和其他主要电器部件从欧洲进口, 持久可靠
- 多重保护设计, 防止干烧及缺水



单缸单喷淋通道式洗碗机



单缸双喷淋通道式洗碗机



高洗涤量满足持续洗涤需求



整机及内部件均采用不锈钢, 持久耐用



机电面板, 操作简单



自动启动/停止装置, 降低能耗

性能参数

产品型号	R-1E	R-1S	R-1ER	R-1SR
产品名称	单缸单喷淋通道式洗碗机		单缸双喷淋通道式洗碗机	
最大洗涤量(筐/小时)	200	200	220	220
最大洗涤量(8寸碟/小时)	3600	3600	3960	3960
篮筐大小(mm)	500*500	500*500	500*500	500*500
最大洗涤高度(mm)	450	450	450	450
洗涤温度(°C)	55-65	55-65	55-65	55-65
漂洗温度(°C)	80-90	80-90	80-90	80-90
漂洗耗水量(l/筐)	2	2	1.2	1.2
净重(Kg)	224	224	302	302

安装参数

电源要求	380V/50Hz/3N 三相四线	380V/50Hz/3N 三相四线	380V/50Hz/3N 三相五线	380V/50Hz/3N 三相五线
外形尺寸(宽*深*高mm)	1148*706*1840	1148*706*1840	1748*706*1713	1748*706*1713
装机功率(kW)	46	3	46	3
漂洗加热功率(kW)	36	/	36	/
主洗加热功率(kW)	7.5	/	7.5	/
洗涤水泵功率(kW)	1.5	1.5	1.5	1.5
漂洗水泵功率(kW)	/	/	0.25	0.25
传动马达功率(kW)	0.2	0.2	0.2	0.2
进水压力(bar)	1-5	1-5	1-5	1-5
进水硬度(ppm)	34-103	34-103	34-103	34-103
进水温度(°C)	10-60	10-60	10-60	10-60
机器进水管径(inch)	3/4	3/4	3/4	3/4
机器排水管径(inch)	2	2	2	2
蒸汽消耗量(Kg/小时)	/	75	/	75
空气开关大小额定电流(A)	100	100	100	100
总电流大小(A)	70	70	70	70
电源线截面积(mm)	25	25	25	25
排气量(m ³ /分钟)	10m ³ /分钟	10m ³ /分钟	10m ³ /分钟	10m ³ /分钟

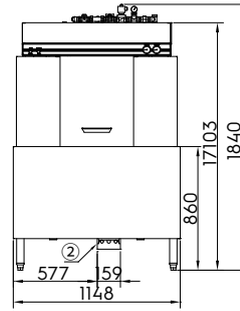
烘干机(选配)

烘干机尺寸(mm)	900*713*2160	900*713*2160	900*713*2160	900*713*2160
烘干机功率(kW)	9.55	0.55	9.55	0.55
烘干机重量(Kg)	150	150	150	150
蒸汽消耗量(Kg/小时)	/	15	/	15

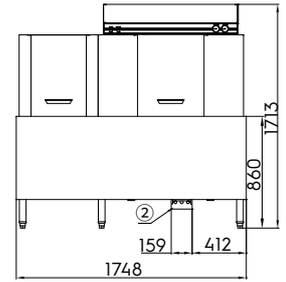
安装接驳要求

- 电力安装需要380V/50Hz/3N, R-1E/1S为三相四线, R-1ER/1SR为三相五线, 外部需加装独立的空气开关
- 洗涤流程中需要另配排风罩、污碟台、洁碟台、花洒龙头、杯筐、药液分配器、机用清洁剂和催干剂等
- 机器可直接与一般供水系统连接, 最低水压须达到2Kg/cm²
- 如需安装排气罩, 排气量为入口端—5.7 m³/min, 出口端—2.8 m³/min

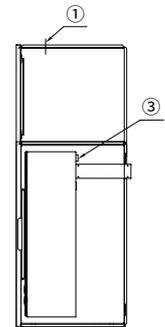
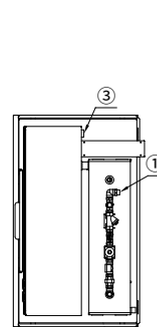
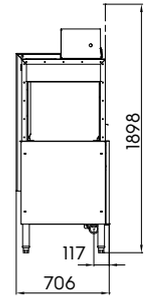
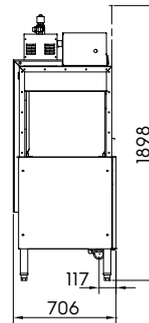
R-1E/R-1S



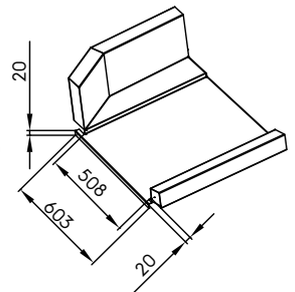
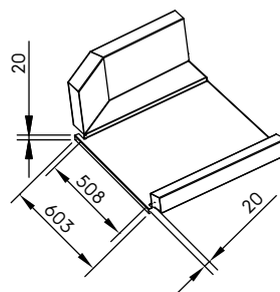
R-1ER/R-1SR



② 排水孔



① 进水口
③ 电源连接



双缸通道式洗碗机

应用场所

- 适用于中型/大型酒店或宾馆, 连锁餐厅, 食堂等

性能强劲

- 双漂洗机型, 双重漂洗系统设计, 进一步提升清洁性能, 同时降低40%运营成本
- 单漂洗最高洗涤量250筐/小时; 双漂洗最高洗涤量280筐/小时
- 节能设计, 无篮筐载入时自动停止洗涤, 有效减少水和能耗
- 精准温控设计, 保证最终漂洗水温, 实现最佳卫生效果
- 内置压力稳定器, 减少漂洗水压波动, 确保洗涤效果
- 高效残渣过滤系统, 防止残渣进入清洗系统

使用简便

- 操作面板简单易用, 数字温度显示, 轻松读取洗涤温度和机器运行状态
- 电控箱、主要零部件采用顶部和正面布置设计, 方便操作和维护
- 内部件(主洗臂, 漂洗臂, 滤网, 支架)轻松拆装, 方便日常清洁
- 内置洗涤剂 and 催干剂接口, 方便现场连接

品质可靠

- 运行时, 中途开门, 洗涤程序会自动停止, 防止热水溅出, 避免伤害
- CB安全认证, GB 14934餐具卫生认证, 安全和卫生无忧
- 水泵和其他主要电器部件从欧洲进口, 持久可靠
- 多重保护设计, 防止干烧及缺水



双缸单喷淋通道式洗碗机



双缸双喷淋通道式洗碗机



高洗涤量满足持续洗涤需求



整机及内部件均采用不锈钢, 持久耐用



双重喷淋确保洗涤结果



自动启动/停止装置, 降低能耗

性能参数

产品型号	R-2E	R-2S	R-2ER	R-2SR
产品名称	双缸单喷淋通道式洗碗机		双缸双喷淋通道式洗碗机	
最大洗涤量(筐/小时)	250	250	280	280
最大洗涤量(8寸碟/小时)	4500	4500	5040	5040
篮筐大小(mm)	500*500	500*500	500*500	500*500
最大洗涤高度(mm)	450	450	450	450
洗涤温度(°C)	55-65	55-65	55-65	55-65
漂洗温度(°C)	80-90	80-90	80-90	80-90
漂洗耗水量(l/筐)	1.5	1.5	1	1
净重(Kg)	304	304	382	382

安装参数

电源要求	380V/50Hz/3N 三相四线	380V/50Hz/3N 三相四线	380V/50Hz/3N 三相五线	380V/50Hz/3N 三相五线
外形尺寸(宽*深*高mm)	1653*706*1840	1653*706*1840	2253*706*1713	2253*706*1713
装机功率(kW)	55	4.5	55	4.5
漂洗加热功率(kW)	36	/	36	/
主洗加热功率(kW)	7.5*2	/	7.5*2	/
洗涤水泵功率(kW)	1.5*2	1.5*2	1.5*2	1.5*2
漂洗水泵功率(kW)	/	/	0.25	0.25
传动马达功率(kW)	0.2	0.2	0.2	0.2
进水压力(bar)	1-5	1-5	1-5	1-5
进水硬度(ppm)	34-103	34-103	34-103	34-103
进水温度(°C)	10-60	10-60	10-60	10-60
机器进水管径(inch)	3/4	3/4	3/4	3/4
机器排水管径(inch)	2	2	2	2
蒸汽消耗量(Kg/小时)	/	88	/	88
空气开关大小额定电流(A)	100	16	100	16
总电流大小(A)	84	7	84	7
电源线截面积(mm)	25	2.5	25	2.5
排气量(m ³ /分钟)	20m ³ /分钟	20m ³ /分钟	20m ³ /分钟	20m ³ /分钟

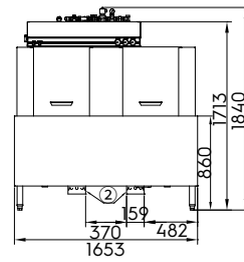
烘干机(选配)

烘干机尺寸(mm)	900*713*2160	900*713*2160	900*713*2160	900*713*2160
烘干机功率(kW)	9.55	0.55	9.55	0.55
烘干机重量(Kg)	150	150	150	150
蒸汽消耗量(Kg/小时)	/	15	/	15

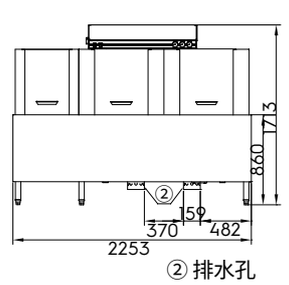
安装接驳要求

- 电力安装需要380V/50Hz/3N, R-2E/2S为三相四线, R-2ER/2SR为三相五线, 外部需加装独立的空气开关
- 洗涤流程中需要另配排风罩、污碟台、洁碟台、花洒龙头、杯筐、药液分配器、机用清洁剂和催干剂等
- 机器可直接与一般供水系统连接, 最低水压须达到2Kg/cm²
- 如需安装排气罩, 排气量为入口端—5.7 m³/min, 出口端—2.8 m³/min

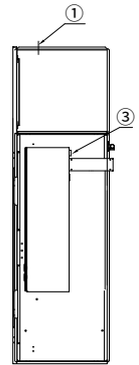
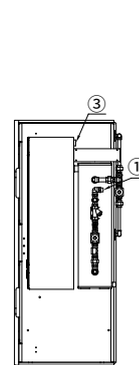
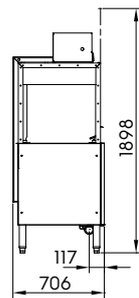
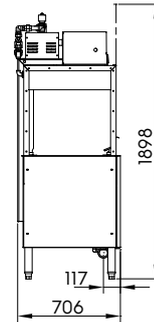
R-2E/R-2S



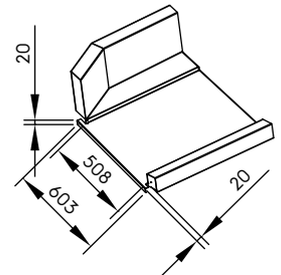
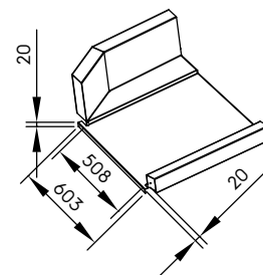
R-2ER/R-2SR



② 排水孔



① 进水口
③ 电源连接



长龙式洗碗机

应用场所

- 适用于大型酒店或宾馆, 连锁餐厅, 企事业单位员工食堂和各类学校

性能强劲

- 独特的洗涤和漂洗系统强劲, 使水幕分布更加均匀, 保证洗涤效果的同时, 可节约20%能耗
- 双灵活的模块化设计, 满足不同洗涤需求, 洗涤量从3400碟/小时到13000碟/小时
- 精准控温设计, 保证最终漂洗水温, 实现最佳卫生效果
- 高效烘干机和风刀确保餐具快速干燥

使用简便

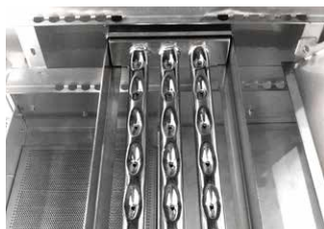
- 机电控制, 方便快捷, 数字温度显示, 轻松读取洗涤温度和机器运行状态
- 电控箱、主要零部件采用顶部和正面布置设计, 方便操作和维护
- 人机工程高度设计, 方便操作人员装卸餐具, 降低劳动强度
- 多用途传送带配备过载安全保护, 可以洗涤多种类型餐具
- 进口或出口配备紧急停止开关, 方便操作

品质可靠

- 运行时, 中途开门, 洗涤程序会自动停止, 防止热水溅出, 避免受伤
- 提拉式设计门, 内置卷簧及挂钩, 双重保护操作者安全
- 出口段配备安全自动启停开关, 当餐具无法及时取走被卡住时会自动停止传送带转动, 避免对餐具造成损坏
- CQC安全认证, GB 14934餐具卫生认证, 安全和卫生无忧
- 水泵和其他主要电器部件从欧洲进口, 持久可靠
- 多重保护设计, 防止干烧及缺水



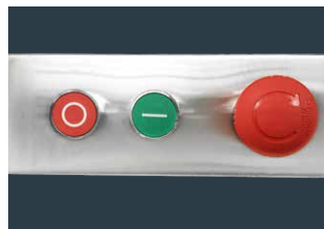
长龙式洗碗机



独特的洗涤和漂洗系统保证清洗结果



过载保护, 放置餐具卡住损坏



紧急启停开关提供额外的安全和操作方便



侧面垃圾收集篮, 清理方便操作方便

机器配置

机型示例



技术参数

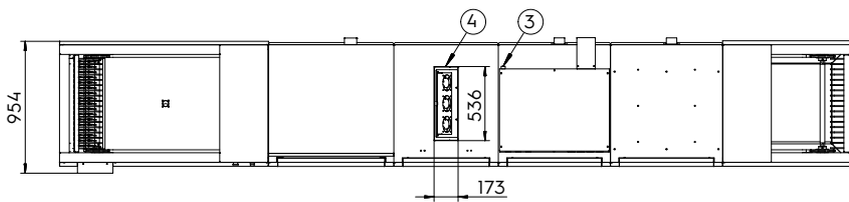
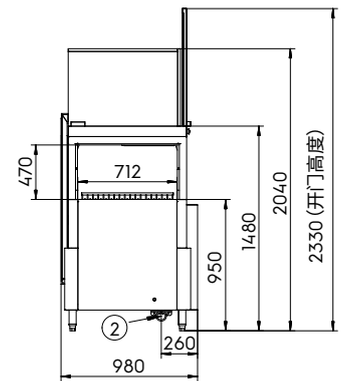
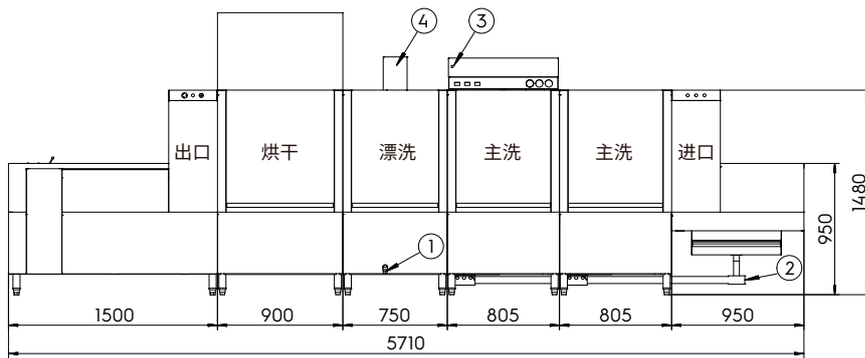
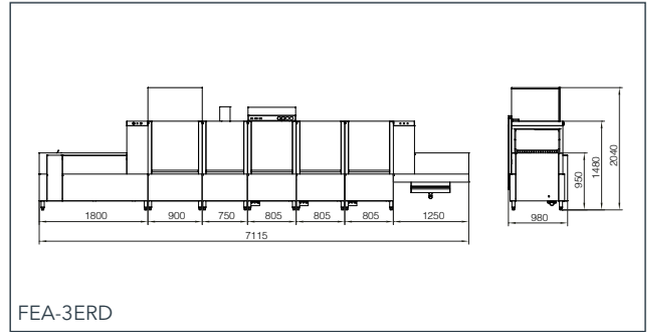
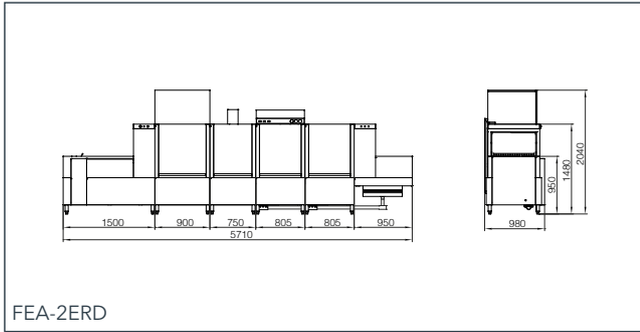
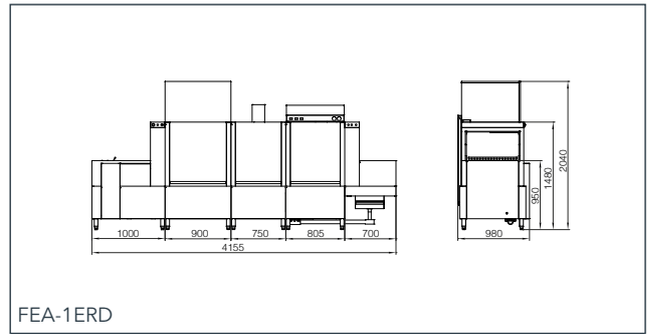
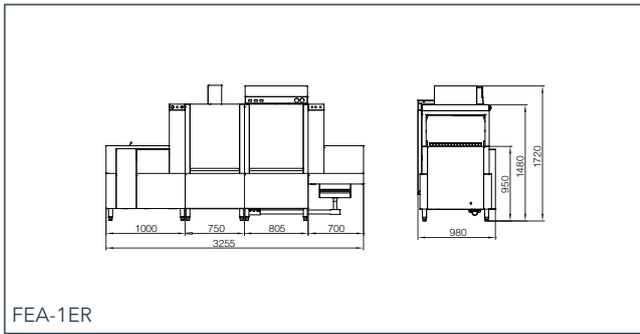
型号	加热方式	外形尺寸 (宽×深×高mm)	洗涤能力 (dish/hour)	总功率 (kW)	最大耗水量 (liter/hour)	水槽加热功率 (kW)	漂洗加热功率 (kW)	烘干机功率 (kW)	水泵加传电 (kW)	蒸汽总耗量 (Kg)	电源线截面 (mm ²)	空气开关 额定电流 (A)
FEA-1ER/FEA-ISR	电/蒸汽	3255×980×1720	3400 ~ 6800	54/3	420	15	36	--	2.8	90	25	100/20
FEA-1ERD/FEA-ISR D	电/蒸汽	4155×980×2040	3400 ~ 6800	67/4	420	15	36	13	2.8	110	35	125/20
FEA-2ER/FEA-2SR	电/蒸汽	4810×980×1720	4800 ~ 9600	71/5	420	15×2	36	--	5	116	35	125/25
FEA-2ER-P/FEA-2SR-P	电/蒸汽	4810×980×1720	4800 ~ 9600	56/5	420	15	36	--	5	90	25	100/25
FEA-2ERD/FEA-2SR D	电/蒸汽	5710×980×2040	4800 ~ 9600	84/6	420	15×2	36	13	5	137	50	150/25
FEA-2ERD-P/FEA-2SR D-P	电/蒸汽	5710×980×2040	4800 ~ 9600	69/6	420	15	36	13	5	110	35	125/25
FEA-3ER/FEA-3SR	电/蒸汽	6215×980×1720	6500 ~ 13000	89/7.2	420	15×3	36	--	7.2	142	50	200/40
FEA-3ER-P/FEA-3SR-P	电/蒸汽	6215×980×1720	6500 ~ 13000	74/7.2	420	15×2	36	--	7.2	116	35	150/40
FEA-3ERD/FEA-3SR D	电/蒸汽	7115×980×2040	6500 ~ 13000	102/8	420	15×3	36	13	7.2	163	50	200/40
FEA-3ERD-P/FEA-3SR D-P	电/蒸汽	7115×980×2040	6500 ~ 13000	87/8	420	15×2	36	13	7.2	137	50	200/40

安装要求

电源要求	380V/50Hz/3N 三相五线
进水管径(inch)	3/4
排水管径(inch)	2
进水压力(kg-cm ²)	2 - 5
进水温度(C)	10 - 60
进水硬度(g/l)	0.034 - 0.103

· 电力安装需要380V/50Hz/3N, 三相五线, 外部需加装独立的空气开关

· 机器可直接与一般供水系统连接, 最低水压须达到2Kg/cm²



FEA-2ERD

- ① 进水口
- ② 排水口
- ③ 电源连接
- ④ 排气口

服务与支持

联系我们

官方网站 www.veetsan-china.com

热线电话 400-021-2188

扫一扫, 关注
官方公众号



上海总部
上海市奉贤区南桥镇环城西路2688号

北京办公室
北京市朝阳区东三环南路2号瑞赛大厦2座805室

深圳办公室
深圳市福田区保税区国际互联网金融产业园创业中心3B1-01





EETSAN

the dishwashing
PROFESSIONAL

www.veetsan-china.com

