

AW-UVF-MCF-EC 移动式室内直排烟罩



移动式烹饪平台, 展示型烹饪

标配

<p>HG ·高效过滤器 ·旋风分离技术</p>	<p>Airjet ·环(立)式空气喷嘴技术 ·排风量减少约30~40% ·防止油烟逃逸</p>	<p>ESP ·静电集尘器 ·吸附超细颗粒物</p>
<p>MSD ·多级净化模块 ·多级净化油烟及异味功能</p>	<p>ECF ·变频离心风机, 控制风量和节能</p>	<p>LED ASL ·艾尔沃克烹饪灯 ·厨房专用LED照明系统</p>

选配

<p>TERS ·热能回收 ·回收排烟系统的热空气的能量, 循环利用</p>	<p>BPCO ·等离子除味 ·释放负离子除味技术</p>	<p>ATS ·触摸屏 ·LCD界面 ·智能控制中心</p>	<p>FSS ·内置灭火系统 ·预先安装灭火消防系统</p>
---	--	---	---

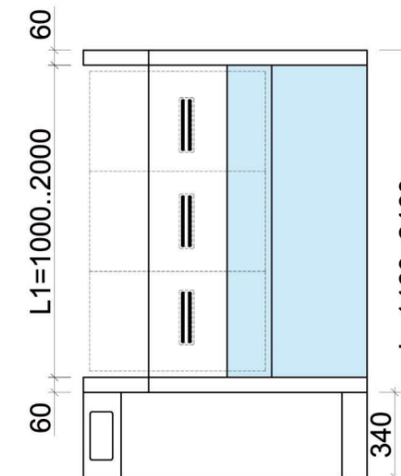
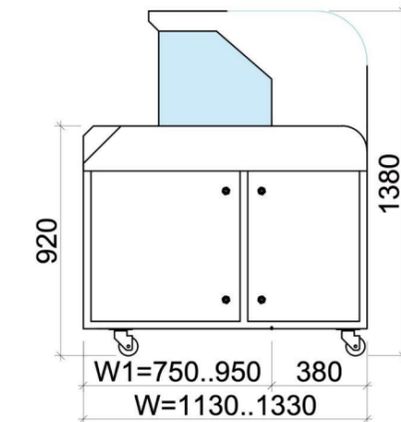
产品应用

MCF系列是一个便携的烹饪平台, 具有即插即用功能, 便于快速设置。它配备了直排烟罩, 方便烹饪。设计上注重人体工程学, 为厨师提供舒适操作环境, 同时通过玻璃屏风让客人可以清楚看到烹饪过程, 享受观赏乐趣。此外, AIRJET技术帮助捕获烹饪时产生的油脂和烟味, 保持环境清洁, 还保护玻璃屏风不被雾化。

产品特点

- HG机械式金属旋风气溶胶分离器可以非常有效地去除大尺寸和中等大小的颗粒, 可以在洗碗机中清洁。
- 一次性预过滤器等级为M级。
- ESP静电除尘器, 有效吸附细微颗粒。
- 高效H级过滤器, 用于去除主要存在于烟雾中的超细颗粒物。
- 剩余的气味, 尤其是 VOC, 通过活性炭吸附大幅降低气味。
- EC变频风机控制系统可以选择高、中、低三种速度的风量, 节省能源, 降低运营成本, 更低的噪音, 提升工作环境的舒适度。
- 滤网更换提醒功能。
- 适用于机场、宴会厅、餐厅、游轮、高尔夫球场、体育场、和酒店的独立和移动展示烹饪装置。
- 装置正面和侧面的玻璃可以查看食物准备情况, 同时将顾客与烹饪烟雾隔离开。
- 低高度设计使厨师和客户之间易于沟通。

AW-UVF-MCF-EC尺寸



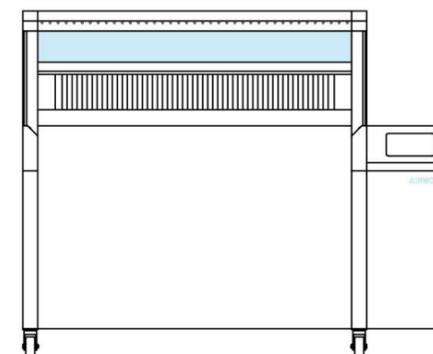
编码	说明
1	外壳: 不锈钢可视部件
2	万向脚轮
3	HG旋风油网
4	AIR JET喷嘴
5	顶部玻璃罩
6	侧防护玻璃
7	液晶触控屏
8	风机箱
9	电控箱
8	MSD多级净化模块

注意: 以下数据为基础模块烟罩的尺寸; 实际烟罩可通过基础模块烟罩组合而成, 方便后期运输和现场操作。

联结点 (mm) 标准尺寸

可放炉具空间			照明 200*50
L	L1	W1	
1460	L-460	W-380	7W*2
1860	L-460	W-380	7W*2
1960	L-460	W-380	7W*3
2460	L-460	W-380	7W*3

- 根据烟罩长度和通过烹饪厨具数量计算出的排风/新风流量来决定排风/新风接口数量
- 非标准品可具体咨询艾尔沃克设计部门



AW-UVF-MCF-K-EC 带炉具的移动式内循环烹饪平台



移动式烹饪平台, 展示型烹饪

标配

HG
·高效过滤器
·旋风分离技术

Airjet
·环(立)式空气喷嘴技术
·排风量减少约30~40%
·防止油烟逃逸

ESP
·静电集尘器
·吸附超细颗粒物

MSD
·多级净化模块
·多级净化油烟及异味功能

ECF
·变频离心风机, 控制风量
·节能

ASL
·艾尔沃克烹饪灯
·厨房专用LED照明系统

选配

TERS
·热能回收
·回收排烟系统的热空气的能量, 循环利用

BPCO
·等离子除味
·释放负离子除味技术

ATS
·触摸屏
·LCD界面
·智能控制中心

FSS
·内置灭火系统
·预先安装灭火消防系统

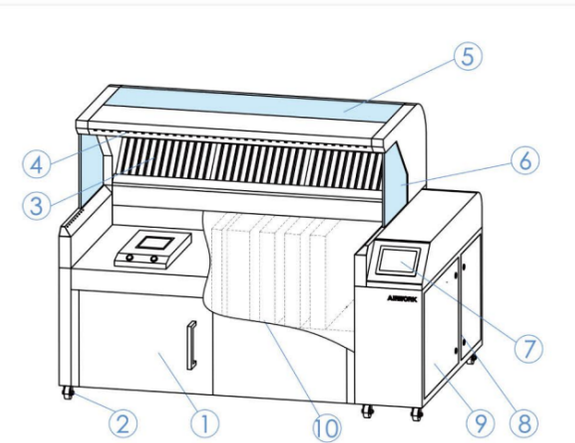
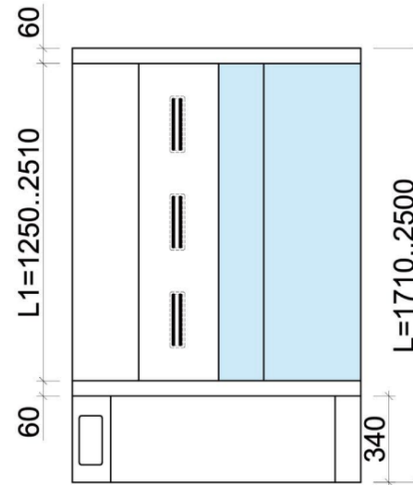
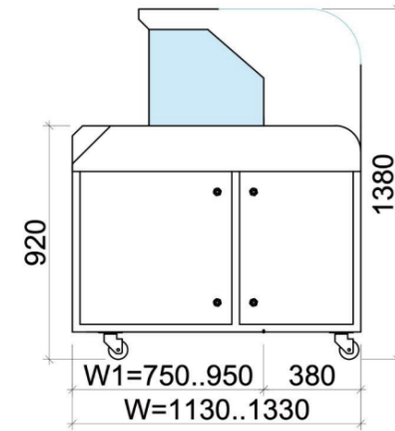
产品应用

旨在为厨师提供高度的人体工程学设计, 同时, 由于正面的全长玻璃屏风和侧面的全高玻璃屏风, 为客人提供了菜肴准备的绝佳视野, 可以让客户与厨师零距离感受食物的烹饪过程, 欣赏厨师高超的技艺, AIRJET技术确保捕获烹饪工具释放的油脂、烟味和其他污染物。此外, AIRJET有助于保护玻璃正面免受雾化的影响。

产品特点

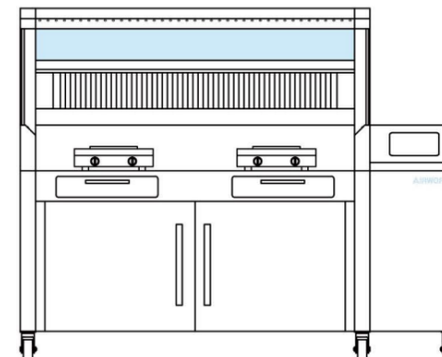
- 适用于机场、宴会厅、餐厅、游轮、高尔夫球场、体育场、和酒店的独立和移动展示烹饪装置。
- 装置正面和侧面的全长玻璃可以查看食物准备情况, 同时将顾客与烹饪烟雾和污水隔离开来。
- 低高度设计使厨师和客户之间易于沟通。
- 不少于5级的复合式高效过滤过程可有效去除烹饪用具释放的水蒸气、油脂和烟雾颗粒, 同时大大减少气味的排放。
- EC变频风机控制系统可以选择高、中、低三种速度的风量, 节省能源, 降低运营成本, 更低的噪音, 提升工作环境的舒适度。(可选)。
- ASL LED 烹饪灯提升了视觉舒适度, 同时还原食物的真实色彩。
- 不锈钢材质, 焊接均经过打磨和抛光, 达到金属的原始光洁。

AW-UVF-MCF-K-EC尺寸



编码	说明
1	外壳: 不锈钢可视部件
2	万向脚轮
3	HG旋风油网
4	AIR JET喷嘴
5	顶部玻璃罩
6	侧防护玻璃
7	液晶触控屏
8	风机箱
9	电控箱
10	MSD多级净化模块

注意: 以下数据为基础模块烟罩的尺寸; 实际烟罩可通过基础模块烟罩组合而成, 方便后期运输和现场操作。



联结点 (mm) 标准尺寸

L	可放炉具空间		照明
	L1	W1	200*50
1460	L-460	W-380	7W*2
1860	L-460	W-380	7W*2
1960	L-460	W-380	7W*3
2460	L-460	W-380	7W*3

- 根据烟罩长度和通过烹饪厨具数量计算出的排风/新风流量来决定排风/新风接口数量
- 非标准品可具体咨询艾尔沃克设计部门

AW-UVF-MCF-M-EC 移动组合式内循环直排烟罩



移动式烹饪平台, 展示型烹饪

标配

<p>HG · 高效过滤器 · 旋风分离技术</p>	<p>Airjet · 环(立)式空气喷嘴技术 · 排风量减少约30~40% · 防止油烟逃逸</p>	<p>ESP · 静电集尘器 · 吸附超细颗粒物</p>
<p>MSD · 多级净化模块 · 多级净化油烟及异味功能</p>	<p>ECF · 变频离心风机, 控制风量和节能</p>	<p>LED ASL · 艾尔沃克烹饪灯 · 厨房专用LED照明系统</p>

选配

<p>TERS · 热能回收 · 回收排烟系统的热空气的能量, 循环利用</p>
<p>BPCO · 等离子除味 · 释放负离子除味技术</p>
<p>ATS · 触摸屏 · LCD界面 · 智能控制中心</p>
<p>FSS · 内置灭火系统 · 预先安装灭火消防系统</p>

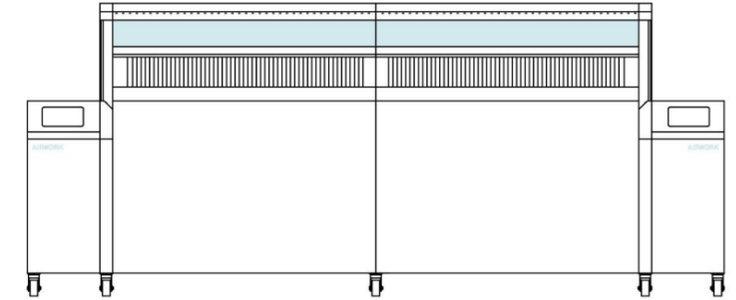
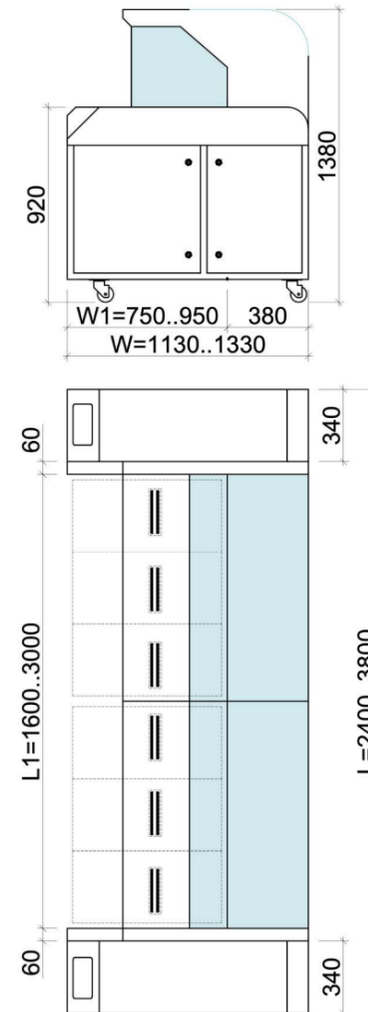
产品应用

MCF-M是一个模块化的移动烹饪平台, 提供多种尺寸选择, 支持即插即用, 便于快速设置和使用直排烟罩。该平台设计符合人体工程学, 为厨师提供舒适的操作体验。通过全长和全高的玻璃屏风, 顾客可以清楚地看到烹饪过程, 享受与厨师互动的乐趣, 同时欣赏他们的烹饪技艺。

产品特点

- 模块化组合, 提供多种尺寸, 满足客户和场地需求
- 装置正面和侧面的全长玻璃可以查看食物准备情况, 同时将顾客与烹饪烟雾和污水隔离开来。
- 低高度设计使厨师和客户之间易于沟通
- 不少于5级的复合式高效过滤过程可有效去除烹饪用具释放的水蒸气、油脂和烟雾颗粒, 同时大大减少气味的排放。
- EC变频风机控制系统可以选择高、中、低三种速度的风量, 节省能源, 降低运营成本, 更低的噪音, 提升工作环境的舒适度。
- 滤网更换提醒功能。
- ASL LED 烹饪灯提升了视觉舒适度, 同时还原食物的真实色彩。
- TPT物联网平台, 先进的24/7远程监控功能, 液晶显示屏提供的过滤器维护提醒功能、节能变频管理、故障提示、热回收管理和降温智能管理服务。(可选)

AW-UVF-MCF-M-EC尺寸



编码	说明
1	外壳: 不锈钢可视部件
2	万向脚轮
3	HG旋风油网
4	AIR JET喷嘴
5	顶部玻璃罩
6	侧防护玻璃
7	液晶触控屏
8	风机箱
9	电控箱
10	MSD多级净化模块

注意: 以下数据为基础模块烟罩的尺寸; 实际烟罩可通过基础模块烟罩组合而成, 方便后期运输和现场操作。

联结点 (mm)

标准尺寸

L	可放炉具空间		照明
	L1	W1	200*50
2400	L-800	W-380	7W*2
2600	L-800	W-380	7W*4
3500	L-800	W-380	7W*6
3800	L-800	W-380	7W*8

- 根据烟罩长度和通过烹饪厨具数量计算出的排风/新风流量来决定排风/新风接口数量
- 非标准品可具体咨询艾尔沃克设计部门