

# COMBITHERM® CTC20-20E

电动无锅炉  
也可选择带锅炉



### 容积

- 二十(20)个全尺寸烤盘；二十(20)个GN 2/1盘；四十(40)个全尺寸酒店盘或GN 1/1盘；两排深
- 滚入式烤盘车，带有二十(20)个非倾斜承轨；330mm承轨间水平宽度，65mm承轨间垂直间距

### 结构

- 不锈钢外部，光亮退火内部
- 无缝焊接不锈钢内腔
- CoolTouch3™三窗格门并带有铰链式内玻璃，能够防止额外的热量损失并提高烹调效率
- 铰链门可向右130°开合
- 门内采用高效率LED照明
- 自动强制啮合门把手，带有灯光可视提醒[专利申请中]
- PROrinse™人体工程学伸缩式手握喷头带有能够关闭水源的安全关闭互锁[专利申请中]以及内置回流防止器
- SafeVent™在在蒸煮过程结束时提供自动蒸汽通风[专利号7,282,674]
- 零间隙系统充分利用空间，其功能可妥善保护温度敏感部件和控件[专利申请中]
- 可调节不锈钢法兰支腿确保稳定性
- 滚入式烤盘车包含安装的滴油托盘以及四(4)个万向脚轮，其中两(2)个脚轮带刹车

### CT CLASSIC™ 标准功能

- 烤箱采用先进创新解决方案实现完美融合，提供高性能标准、一致的食品质量以及生产效率。
- 经典控制器带来简单直观的按钮操作，能够通过易于分辨的图标来控制所有的烤箱功能。

- LED显示屏能够指示烹调模式、温度设置、剩余时间以及各种说明。
- 三种烹调模式：  
蒸汽 - 30°C至120°C  
对流 - 30°C至300°C  
组合 - 100°C至300°C
- 烹调时间以小时:分钟显示。

- 两种不同的风扇速度提升了烹调受空气高速对流影响的产品的能力。
- 冷却功能能让操作员能够加速降低烤箱隔层的温度。
- CombiClean®全自动清洁，采用深度清洁周期。

### 简单格式规格

提供Alto-Shaam Combitherm® CT Classic™落地式CTC20-20E无锅炉电动CombiOven，采用EcoSmart®技术设计，能够降低能耗和耗水量。包括蒸汽、对流以及蒸汽和对流加热组合操作模式。烤箱采用18 Ga.不锈钢内腔。烤箱包括连接的伸缩式手握喷头软管，上面带有安全关闭互锁系统以及回流防止器。经典控制器包括冷却功

能、自动清洁功能、两(2)种速度的风扇。烤箱包含带集成预热密封条的标准右侧门铰链以及六(6)个可调节不锈钢支腿。滚入式烤盘车可容纳最多二十(20)个全尺寸烤盘、二十(20)个GN 2/1盘或四十(40)个全尺寸酒店盘(GN 1/1)，并包含二十(20)个非倾斜承轨和十(10)个不锈钢食品架。

锅炉版本

电气选择

- 208-240V 3ph  380-415V 3ph  
 440-480V 3ph

开门

- 右侧门铰链，标准  
 嵌入式门，可选；让烤箱的滑出宽度增加102mm，使其更安全并节省通道空隙

一年延期担保

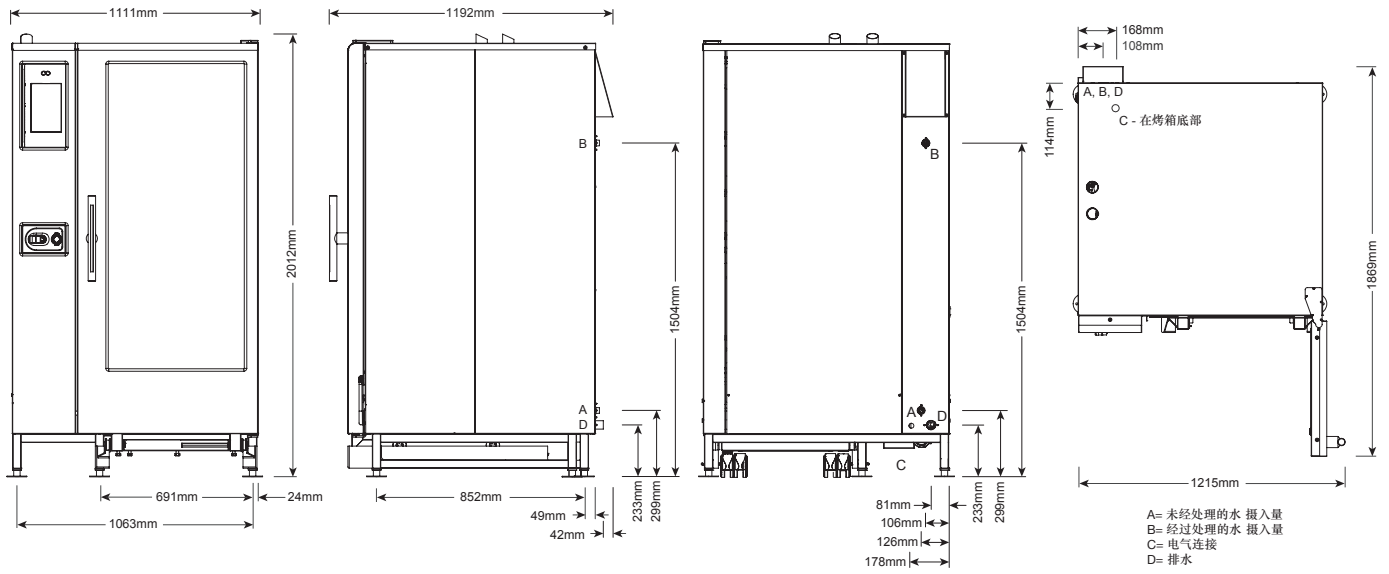
安装启动检查 - 由ALTO-SHAAM授权服务提供商提供

探针选择

- 可拆卸的单点快速连接核心温度探针，标准  
 可拆卸的单点快速连接真空温度探针，可选

供监狱使用的安全设备

- 可选基本组件：  
包含防篡改烤箱螺丝包，不包括温度探针  
 防截留设备，可选  
 控制面板安全保护盖，可选  
 搭扣门锁（不含挂锁），可选  
 可拆卸的单点快速连接核心温度探针，可选  
 抗震支脚包，可选



尺寸: 高x宽x深	
外部:	2012mm x 1111mm x 1192mm
外部 (带嵌入式门):	2012mm x 1213mm x 1192mm
内部:	1535mm x 616mm x 832mm

<b>用水要求</b>	<b>水体质量标准</b>
<p>两(2)个冷水进口 - 饮用水质量</p> <p>一(1)个已处理的水进口: 3/4" NPT*      *可以增加一条额外的</p> <p>一(1)个未处理的水进口: 3/4" NPT*      3/4"管路。</p> <p>管路压力: 2.1至6.3 bar</p> <p>下水道: 在尽可能接近烤箱的位置安装最小51mm气隙的38mm连接。材料必须能够耐受93°C的温度。</p>	<p>本设备的所有者/操作员/买方有责任自行确定供水已经过全面检测, 若有需要, 借助提供的“水处理”措施能够达到下面所公布的水体质量标准要求。未达到这些最低标准有可能会损坏本设备和/或部件, 并会导致原装设备生产商的担保失效。Alto-Shaam建议使用 OptiPure® [www.optipurewater.com] 产品来正确进行水处理。</p>
<b>间隙要求</b>	<b>污染 进水要求</b>
<p>左侧: 0mm      457mm用作维修通道</p> <p>右侧: 0mm非可燃表面      51mm可燃表面</p> <p>顶部: 508mm用于空气流动</p> <p>后部: 102mm      底部: 130mm用于支腿, 吸气</p>	<p>游离氯 低于0.1 ppm (mg/L)</p> <p>硬度 30-70 ppm</p> <p>氯化物 低于30 ppm (mg/L)</p> <p>pH 7.0至8.5</p> <p>二氧化硅 低于12 ppm (mg/L)</p> <p>总溶解固体(tds) 50-125 ppm</p>
<b>安装要求</b>	
<ul style="list-style-type: none"> <li>烤箱应安装在水平表面。</li> <li>必须安装排气罩。</li> <li>供水关闭阀和回流防止器 (若当地规范要求)。</li> </ul>	

电气 (无电源线, 无插头, 需要使用专用电路) 请勿连接G.F.I.插座								
型号	电压	PH	HZ	安	千瓦	断路器尺寸	美国线规	连接
CTC20-20E	208 - 240	3	50/60	137.6 - 158.8	49.6 - 66	150-175	4/0	L1, L2, L3, G
	380 - 415	3	50	84.2 - 91.7	56.4 - 66	100	1 - 1/0	L1, L2, L3, N, G
	440 - 480	3*	60	72.7 - 79.4	56.5 - 66	80	2 - 1	L1, L2, L3, G

\*需收取电气服务费

重量	装运尺寸	盘容量	
净重 估计为499 kg	(长x宽x高)	*仅限钢丝 GN 1/1:	530 x 325 x 65mm 四十 (40) 个
装运重量 522 kg*	1346 x 1346 x 2210mm*	食品架 GN 2/1:	650 x 530 x 65mm 二十 (20) 个
*国内陆地运输信息。请联系厂家以了解出口重量和尺寸。		*全尺寸烤盘:	457 x 660 x 25mm 二十 (20) 个
			产品最大重量: 218 kg
			最大体积: 380 l
			*需要额外的钢丝食品架才能达到最大容积