

万能蒸烤箱

项目 _____
 商品 _____
 数量 _____
 FCSI部分 _____
 许可 _____
 日期 _____

Cmx eT 6.10 ES

型号

maxx easyTouch

easyTouch

6+1 隔层 GN 1/1

电热

喷射器

右开门



主要特点

烹饪模式：蒸汽，蒸烤，干烤

附加功能：

Crisp&Tasty – 分3级香脆功能

BakePro – 传统的烘焙功能分为3级

HumidityPro – 分3级加湿

风扇速度 – 分为3级

easyTouch 7" 全触摸电容屏

全自动清洁系统带有5级清洗模式：清洗、漂洗、

轻污、重污和express模式

WiFi和以太网接口 (LAN)

USB 接口内置于控制面板

通过水喷射装置向炉腔内喷水生产蒸汽右开门

标准配置

操作模式：

- 蒸汽：丰富的蒸汽 (30-130°C)
- 蒸烤：带有自动水分调节功能的组合式蒸烤 (30-250°C)
- 干烤：带有热性能的干烤 (30-250°C)

easyTouch 操控界面

- 7" 全触摸电容屏
- 触屏顺滑，反应速度快

Climate Management

- 全自动水份控制、水份控制、香脆功能

Quality Management

- 空气流通技术、传统烘焙功能

Production Management

- 自动烹饪模式，可储存399个烹制方案
- 预设六种产品类别
- TrayTimer – 混合滚动装料情况下，对于烤架上所有食材的剩余烹饪时间一览无余
- TrayView – 使用Press&Go快捷功能键在混合装料时，对烤架上所有食材自动计算热量补偿损失
- 收藏管理
- HACCP 数据管理
- USB 接口

可选配置

多点中心温度传感器

可选配件

基于来自Welbilt云端的kitchenconnect® (Wifi/LAN)解决方案，可以在任何地方实时更新和监控您的设备。

带滤油过滤器的ConvoVent 4i冷凝式排油烟机

带有油脂和异味过滤器的ConvoVent 4+ 冷凝式排油烟机

各种不同大小和规格的烤箱底座

各种不同规格的GN烤盘

叠层架

全自动清洗系统炉腔除垢系统的保养产品 (多次定量给料)

伸缩式手持水枪

○开始时间预设

带有自动闭合功能的门把手

HACCP 数据保存功能

预热和冷却功能

紧急运行程序



加载量

最大烤盘数量

GN 1/1* 6+1

最大装载重量

GN 1/1 / 600 x 400 mm

每个万能蒸烤箱 30 kg

每托板层 15 kg

* 匹配的烤架为标准型号。

电气参数

3N~ 380-415V 50Hz / 3N~ 380-415V 60Hz*

额定功率 9.6 kW - 11.3 kW

额定电流 14.6 A - 15.7 A

保险丝额定值 16A

RCD (GFCI), 防护开关, 单项变频器 类型 A

(推荐)

类型 B/F (可选)

建议导管横截面 5G4

* 性能优化系统上的接口为标准接口。

进水接口

供水

给水 2 x G 3/4" 固定接口, 可选连接软管 (最小 DN13 / 1/2")

水压 150 - 600 kPa (1.5 - 6 bar)

设备排水口

规格 固定接口 (建议) 或者漏斗型虹吸管

类型 DN 50 (最小内径 Ø: 46

排水管路梯度 mm) 最低 3.5% (2°)

水质要求

进水接口 A* 用于水喷射

装置 饮用水, 典型为软水 (必要时安装水处理设备)

一般要求 4 - 7 °dh / 70 - 125 ppm / 7 - 13 °TH / 5 - 9 °e

通用硬度

进水接口 B* 用于清洁, 手持水枪

一般 饮用水, 典型为硬水

要求 4 - 20 °dh / 70 - 360 ppm / 7 - 35 °TH / 5 - 25 °e

通用硬度

进水接口 A, B*

pH 值 6.5 - 8.5

Cl⁻ (氯化物) 最大 60 mg/l

Cl₂ (游离氯) 最大 0.2 mg/l

SO₄²⁻ (硫酸) 最大 150 mg/l

Fe (铁) 最大 0.1 mg/l

NH₂Cl (一氯胺) 最大 0.2 mg/l

温度 最大 40 °C

电导率 最小 20 µS/cm

* 参见图片连接位置, 第 2页。

耗水量

进水接口A*

Ø 烹制消耗量 2.3 l/h

Ø 最大消耗量 0.6 l/min

进水接口A, B

Ø 烹制消耗量 3.5 l/h

Ø ** 最大水流量 15 l/min

*水处理设备设计尺寸数值。

** 包含用于冷却污水的用水需求。

注意: 参见图片链接位置, 第 2页。

排放

散热量*	
潜在	2100 kJ/h / 0.58 kW
敏感	2500 kJ/h / 0.69 kW
废水温度	最大 80 °C
工作噪音	最小 70 dBA

* 散热量值按din18873 -1《商用厨房设备能量使用的测量方法-第1部分》测量。设备使用的类型和频率决定了空调和通风系统的规格。这些值可以高于散热量指示的值。指导值可以在技术文献中找到，例如在VDI 2052中。请咨询您的专业设计工程师来规划空调和通风系统。

配件

(详情量参阅配件手册)

叠层架

允许的组合	6.10 放置于 6.10 6.10 放置于10.10
-------	--------------------------------

针对两台电气设备的组合

选择" Convotherm Maxx 电气设备叠层架"

冷凝式排油烟机 ConvoVent 4*

电气接口	
额定电压	1N~ 200-240V
额定功率	50/60Hz 130-260 W
额定电流	1.0-1.9 A
保险丝额定值	2.5 A
无包装尺寸	
宽度 x 高度 x 深度	877 x 240 x 1085 mm
无包装重量	66 kg
上部安全间距**	500 mm

*可提供专门为叠层架设计的特殊冷凝罩。

**与排气系统和天花板类型相关。

冷凝式排油烟机 ConvoVent 4+*

电气接口	
额定电压	1N~ 200-240V
额定功率	50/60Hz 130-260 W
额定电流	1.0-1.9 A
保险丝额定值	2.5 A
无包装尺寸	
宽度 x 高度 x 深度	877 x 373 x 1085 mm
无包装重量	85 kg
上部安全间距**	500 mm

*可提供专门为叠层架设计的特殊冷凝罩。

**与排气系统和天花板类型相关。

请注意:

- 本文件仅内部资料用于规划，并非最终售卖产品。
- 其他有关安装和安置的相关技术资料，请参阅安装手册。