

混合
烹煮
加热
真空

PLUS
ECO
SUPPORT

COOK-IT®



家庭式的烹饪需求日益增大

从大块的炖肉到奶油面食和美味的米饭——Stephan COOK-IT® 是生产经典即食食品的一体式煮锅。通过温和的混料, 烹饪和煎烤, 它创造了丰盛的味道和令人兴奋的质构。

凡是需要传统烹调工艺的地方, 批次式生产 COOK-IT® 都可以胜任。其包含了一条生产线的不同工艺流程于一体。

混合, 煎烤, 加热和冷却在一台设备中实现是 COOK-IT® 的独特设计。您的产品将通过 COOK-IT® 的夹层间接加热。这里的最大压力为10bar, 接触温度可达184°C。

煎烤的味道: 食物的美味

高接触温度有助于洋葱、培根或牛肉等配料的褐变或炙烤, 从而为您的产品添加正宗的烧烤风味。COOK-IT® 的刮壁搅拌确保没有产品粘壁或烧焦。真空技术防止氧化, 保护您的产品的味道和颜色。

为您的生产带来的关键好处

- 一体机实现家庭式的烹饪
- 蒸汽直喷技术缩短烹煮时间
- 高效混合
- 操作简便
- 紧凑设计

炖菜
汤
酱料
意大利面和米饭
土豆
再制奶酪



智能设计, 便于操作

COOK-IT®充分考虑到产品的原料和粘度, 专门为家庭式烹饪而设计。

紧凑型COOK-IT®包括一个可倾斜的容器, 可由自动操作的盖子关闭。COOK-IT® 搅拌臂由齿轮电机驱动, 并配有符合墙壁形状的刮刀。这确保了所有原料的优化混合, 避免了锅内表面的物料堆积。

夹套温和的间接加热允许接触温度最高为184°C, 同时, 在锅体内采用蒸汽直喷方式加热你的产品。烹煮锅左侧安装特制的进料装置帮助原料以更符合人体工程学的方式入料。

35%倾斜度, 100%质量

如何进一步提高加工效率和产品质量? ProXES的工程师们想出了一个聪明的解决方案: 赋予COOK-IT® 特定倾斜度。COOK-IT® 的工作状态有着一定的倾斜度, 允许更快更有效的混合。由于COOK-IT® 可以完全倾倒, 因此可以将做好的物料倾倒入去所有标准容器中。

从筛网、排放阀, 到自动化设计, COOK-IT® 提供多种附加选项。

型号	CI 401	CI 801	CI 1201
批次大小大约最大可达(L)	400	800	1200
产能 (L/H)大约 (取决于产品)	800	1600	2400
装机功率大约 (kw)	11	14	18
夹层压力 (bar)最大大约	10	10	10
容器压力 (bar)	大气压力		



入料位置



工作位置



倾倒位置

让我们可持续发展!

越来越多的消费者将购买决定建立在产品对于环境的影响上。这对于行业是个挑战吗? 对。但是: 在ProXES, 我们知道可持续性和利润增长并不是矛盾的。让我们谈谈!

ProXES专家支持您的公司寻找新的方法来优化您的生产可持续性, 例如工艺或驱动技术。

优化的使用寿命周期评估可减少资源消耗和运营成本。无需重新组织您的整个运作: 即使是已经在运行的工艺系统也可以进行改造。这样, 你就可以持续地延长他们的服务生命, 节约能源, 产生额外的潜力。一些例子:

分析和减少生产介质的消耗

今天, 许多生产过程仍然使用大量的资源。尤其是清洁要消耗大量的水和能源。ProXES为您的公司提供专有技术和工具来衡量和分析您的生产介质的消耗。基于此分析的结果, 我们将帮助您实施措施, 以实现更可持续的生产。

减少工艺时间

我们的现场技术人员将解释如何减少批次时间或清洁时间, 并帮助您优化您的资源消耗。

供应链可持续性

将环保选择融入物流是供应链管理的一个关键方面。在ProXES, 我们注重材料的资源友好利用, 缩短和优化运输路线, 并促进可回收和可回收包装的使用。

同PROXES一起为未来做好准备

我们很高兴以创新的理念支持贵公司, 保证高质量的服务-质量标准。我们的在线产品和质量控制提供有关质量偏差的直接反馈, 帮助您避免不合格品和生产浪费。

请咨询我们的ProXES专家如何使生态与经济同步!



ProXES

your processing partner



STEPHAN—宝赛司的一个高端品牌

ProXES成功地将三个领先的工艺技术品牌联合在一起: FrymaKoruma, Stephan和Terlet。ProXES将创新和长期的专家知识结合在一起, 是一家设备的生产厂商, 同时也是为食品、制药、化妆品和化学工业提供前处理生产线解决方案的厂家。

ProXES响应单独的需求, 并作为灵活可靠的合作伙伴支持其全球客户。除了我们既定的单机技术, ProXES结合了其品牌的专业知识和协同效应, 以创造现代化生产线的概念。通过使用最先进的自动化概念和服务, ProXES为其客户创造了市场竞争优势。我们如何帮助您的业务?

您有创意, 我们的设备帮您实现!

从灵感到可行性: 我们的工艺技术和培训中心是一个尝试新想法的地方。在这里, 你可以在配有专业设备的实验室里开发或改进配方, 测试任何类型的机器, 进行放大和生产测试批次。您将在有关技术设备能力和改造方面收到专家级的建议和支持。

与我们的专家联系

有关我们全球子公司的完整列表及其联系方式, 请访问:

www.proxes.com

ProXES GmbH

Kolumbusstrasse 14
22113 Hamburg
Germany

T. +49 40 35625-70

E. info@proxes.com

ProXES (Shanghai) Machinery Co. Ltd.

Room 101, Building No.3
No.525 Yuan Jiang Road
Minhang district, Shanghai
China

T. +86 21 34505720

E. info.cn@proxes.com



所有内容均受版权保护, 并由ProXES GmbH拥有和控制。
未经ProXES GmbH许可, 内容不得复制、存储(在任何媒介中), 出版或以其他方式重新发行。

Stephan