

KK 250 AC-6 乳化机



KK 250 AC-6 乳化机

赛德曼乳化机具有独特的多重孔板系统，是生产精细乳化物和优质乳化肠的最佳选择。

参数

孔板直径：	250毫米
小时产能：	5-15 吨/小时
电机功率：	
AC-6：	140千瓦 (187马力)
AC-6 V：	最大 200千瓦/ 268 马力
料斗容积：	220、550、900 升
重量：	
220升料斗容积：	1600/1900 公斤
550升料斗容积：	1650/1950 公斤
900升料斗容积：	1900/2200公斤

机器设计

KK 250 乳化机的机身由不锈钢制成，完全封闭，所有管路、电机和其他零件都集成到了机器中。圆弧边角设计，表面经过非常精细地抛光，并设计有坡度，使清洁水可以从表面完全排出。得益于嵌入式盖和底部封闭的不锈钢机身，水无法进入机器，并可以防止污染。

应用

适用于预切物料的精细乳化。除了像里昂香肠或维也纳香肠这样的精细乳化型香肠外，赛德曼乳化机还可以生产带有颗粒的产品，例如Jagdwurst和Bierwurst 颗粒型乳化肠，以及Bauernbratwurst或最高品质的肝肠。赛德曼乳化机还可以扩展应用至婴儿食品、奶酪和宠物食品行业。

优势

- 无与伦比的蛋白质提取率
- 无摩擦热：完美的风味
- 不会有金属磨损碎屑混入产品
- 最细腻的乳化
- 无批次停顿



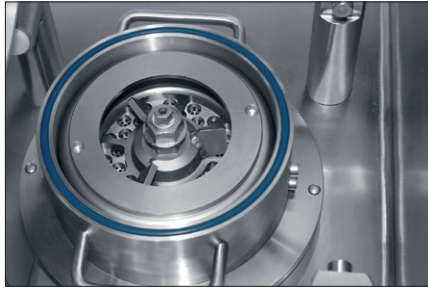
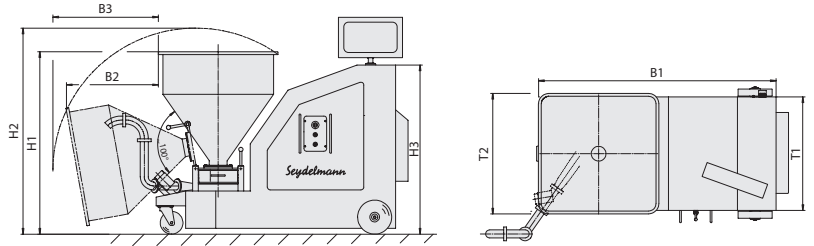
赛德曼机械制造公司

info@seydelmann.com 电话：+49 (0) 711/49 00 90-0 哈德林大街9号
www.seydelmann.com 传真：+49 (0) 711/49 00 90-90 70174 德国斯图加特

斩拌机·搅拌机·绞肉机
乳化机·生产线

尺寸

	220 升	550 升	900 升
H1 =	1260毫米/49.6英寸	1606毫米/63.2英寸	1750毫米/68.9英寸
H2 =	1575毫米/62.0英寸	1815毫米/71.5英寸	2050毫米/80.7英寸
H3 =	1490毫米/58.7英寸	1490毫米/58.7英寸	1490毫米/58.7英寸
T1 =	1000毫米/39.4英寸	1000毫米/39.4英寸	1000毫米/39.4英寸
T2 =	1060毫米/41.7英寸	1060毫米/41.7英寸	1250毫米/49.2英寸
B1 =	2203毫米/86.7英寸	2203毫米/86.7英寸	2291毫米/90.2英寸
B2 =	530毫米/20.9英寸	810毫米/31.9英寸	900毫米/35.4英寸
B3 =	675毫米/26.6英寸	930毫米/36.6英寸	1030毫米/40.6英寸



孔板系统俯视图



调节阀



料位传感器 (选配)

标准设备

- 3件·5件或7件孔板套件
- AC-6 无级变频驱动器
- 预设6挡无极变频调速
- 过载保护
- 微处理器控制的变频器·具有智能输出控制
- 可移动
- 调节阀·用于调节切割性能
- 符合人体工程学设计的十字开关·结实耐用
- 分体式不锈钢控制柜

辅助装置

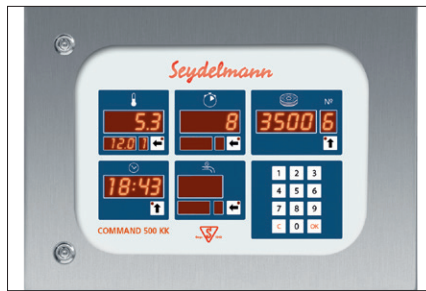
- 料位传感器
- 温度传感器
- 通过可旋转管道连接产品进料
- 充气气/空气阀门
- 可选加大容积料斗 (550 升 / 900 升)
- 配件车

系统

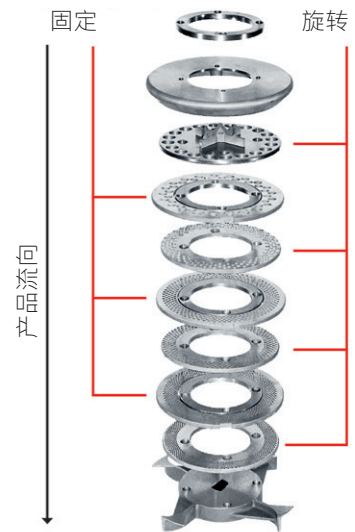
经过预混合的产品被吸入通过专门开发的垂直排列的孔板切割系统。经过多重切割。多重孔板彼此之间保持最小距离，但没有实际接触，不会产生金属摩擦。因此，完全避免金属磨损污染产品的风险，并大大延长孔板的使用寿命。切割过程产生的温升很小。单位时间更高的切割频率，更高的蛋白提取率，从而生产出更细、更均匀的乳化脂。

控制器：Command 500

- 数字显示挡位、转速、运行时间、产品温度、时钟、压力 (管道连接方式)
- 设定温度停机 (选配)
- 维护和保养周期提示
- 故障显示
- 不锈钢防水机箱



Command 500 控制器



非接触式孔板系统·适用于加工精细乳化物

赛德曼机械制造公司

info@seydelmann.com 电话：+49 (0) 711/49 00 90-0 哈德林大街9号
www.seydelmann.com 传真：+49 (0) 711/49 00 90-90 70174 德国斯图加特

斩拌机·搅拌机·绞肉机
乳化机·生产线