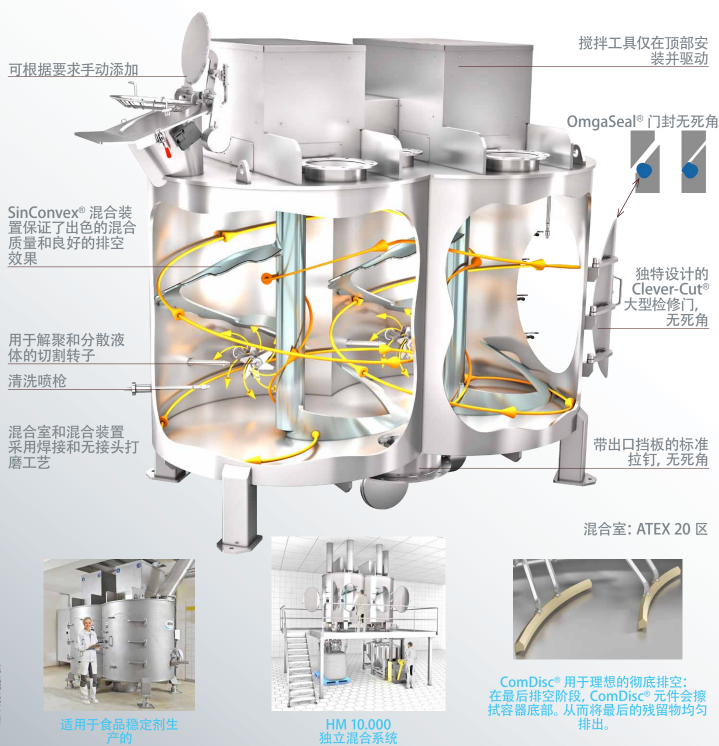


立式双轴混合机 HM

极高的混合质量, 极其温和, 混合时间极短, 适用于干燥、潮湿和粘稠的物料

可根据要求用作符合 FDA 标准的无菌混合机和反应器。amixon® 混合机符合 EHEDG 要求和 3-A 卫生标准。















客户获益

- 这种精密混合机应用广泛。
- 混合质量极高。
- 能量消耗低和混合时间短。
- 搅拌工具仅在顶部安装和驱动, 所有部件都经过无 缝焊接和打磨。
- 检修门采用 Clever-Cut® 工艺制造, 带有 Omga-Seal® 密封圈, 因此特别卫生。永久密封, 无死角, 可根据要求进行真空密封或超压密封。
- 可根据要求进行自动 "湿式清洁"。

试验

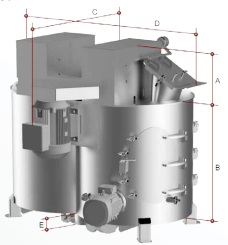
amixon®特别重视在我们的技术中心为您提供混合工 艺的试验和演示,并以此支持您的产品开发。我们在德 国、日本、印度、泰国、中国、韩国和美国都有设备齐全 的技术中心



技术参数

根据需求, amixon® 生产的混合机规格以 100 升为单位, 从 100 升到至50,000 升不等。

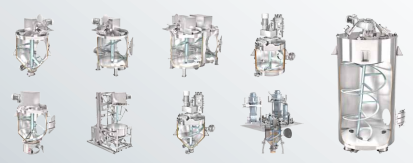
立式双轴混合机 HM型号名称与最大批量(以升为单位)相对应。即使填充率较低,也能达到最高的混合质量。	混合机的大致总体积	标准版大致尺寸 请索取详细尺寸表!				!	以下因素而有很大差 异 体积密度、流动特性、 旋转频率 加工任务		根据驱动装置的尺寸 和设计类型, 重量规格会有很大差 异。 额外的动态负载非常 低。
		Α	В	C	D	E	自	至	
	升	毫米					千瓦		千克
100	130	300	480	800	825	145	1	5	900
200	270	350	580	1000	1000	145	3	11	1000
400	530	420	745	1200	1250	145	6	25	1300
5000 6000	6470 7760	750 750	1670 1800	2400 2600	2900 3100	145 145	46 51	160 177	6800 8000
20000	25700	900	2600	3800	5600	145	101	346	32000



- 可根据要求提供最大 50 立方米的大型混合机。通常,容器的尺寸较为立方。针对您的特殊要求,amixon®可对您混合机的尺寸进行改良:如果安装高度有限,可生产特别低的混合机;如果占地空间有限,可生产超薄型混合机!旋转频率可以从约0.8米/秒到约3.5米/秒之间有较大变化。通常,立式混合机以低转速运行。作为一家拥有专业焊接技术的公司,amixon® 拥有欧洲、日本和美国的认证,可处理焊接多种材料。amixon® 混合机可选用与产品接触的材料包括:普通 \$3551263、Hardox、奥氏体不锈钢 1.4301、1.4541、1.4571、1.4404、1.4539、1.4529、双相不锈钢 1.4462、1.4162、1.4363,以及合金 59-2.4605 哈氏合金 C22 和镍
- amixon®混合机可根据要求满足最高卫生要求,并符合 EHEDG 的干湿清洗准则。此外,它们还符合 FDA 卫生指南和 3-A 卫生标准的设计规范。



amixon GmbH Halberstädter Straße 55 33106 Paderborn Germany +49 (0) 52 51 / 68 88 88-0 sales@amixon.com www.amixon.cn



amixon® 以高水平的一体化生产自己的精密混合机、真空混合干燥机、合成反应器和造粒 机。amixon® 混合设备的所有部件均来自德国。这些机器完全由 amixon® 位于德国帕德博恩的工 厂制造。

© amixon GmbH,帕德博恩。未经书面许可,禁止转载或转录到电子媒体上。保留根据在工艺和 制造技术进步的情况对文字进行修改的权利。