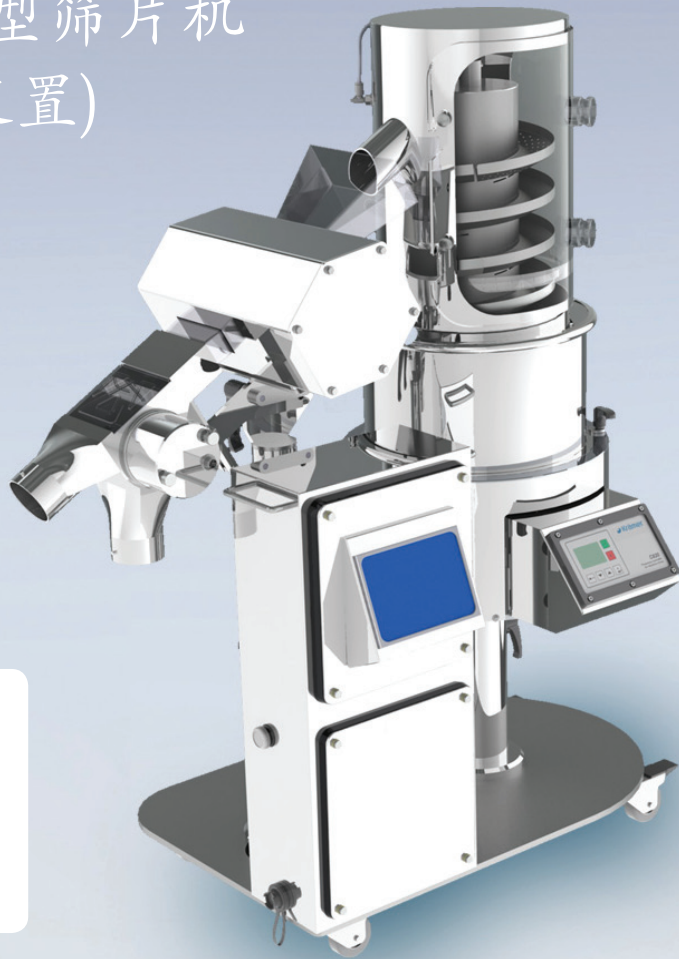


KD6015 型筛片机 (组合型装置)



Krämer

特点:

- 通过对振动装置，吹尘装置和真空抽吸装置的性能优化，改善了除粉尘和去毛边能力
- 采用独特的加速度传感器，确保振幅恒定，而与筛片机的载荷/片剂量无关
- 非常高的输送能力
- 易调节高度，片剂入口处可进行360度自由旋转
- 壳体无振动，获得专利的驱动装置
- 紧凑型设计，占地面积最小
- 组装和拆卸极为简便，且无需使用工具
- 易于清洗

KD6015 型筛片机

- 可输送直径为3-25 mm 的片剂和胶囊
- 输送能力/产量 (每小时):
68'000 (圆片Ø 25 x 7 mm)
1'300'000 (圆片Ø 9.1 x 3.2 mm)
3'500'000 (圆片Ø 4.8 x 2.3 mm)
425'000 (椭圆形片 16.3 x 7.6 x 5.7 mm)

特点

- 筛片机可与金检机紧密连接在一起
- 操作灵活 (可以位于压片机 / 胶囊填充机的左侧或右侧)
- 位于伸缩柱上的筛片机: 入口高度灵活可调

金属检测器型号: Lock PH386

灵敏度

- 铁 (Fe): 0.4 mm
- 非铁金属 (70Cu30Zn): 0.5 mm
- 不锈钢 (AlSi316): 0.6 mm

金属检测器型号: Loma IQ2

灵敏度

- 铁 (Fe): 0.5 mm
- 非铁金属 (70Cu30Zn): 0.5 mm
- 不锈钢 (AlSi316): 0.5 mm

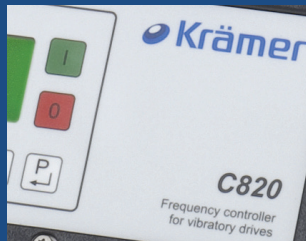
金属检测器型号: Safeline Tablex 2L

灵敏度

- 铁 (Fe): 0.3 mm
- 非铁金属 (70Cu30Zn): 0.4 mm
- 不锈钢 (AlSi316): 0.5 mm



吹尘系统



配备加速度传感器的
控制器



可选项: 可根据要求提供
各种螺旋轨道

KD6015 型筛片机

尺寸

重量	kg	125
出口高度	mm	668 - 913
入口高度	mm	720 - 965
输送高度	mm	250
片剂入口直径	mm	60.3 x 2

技术数据

电源: 100 - 240 V, 50 / 60 Hz		
最大电流	A	1
压缩空气 (p = 1.5 - 2 bar)	l/min	50 - 100
抽气 (pu = 10 - 20 mbar)	m3/h	100 - 250
1米远处的噪音	dB(A)	< 70
驱动装置防护等级		IP50

