

高效粉包处理站 FS-PHS-400P



高效粉包处理站 FS-PHS-400P

华曙高科高效粉包处理站 FS-PHS-400P 是基于华曙 10 多年高分子增材经验的创新应用。FS-PHS-400P 功能强大且高度集成，适合三台及以下 403P 系列设备的粉末处理，助力构建安全健康的清洁生产环境，帮助用户进一步降低人工成本，提高效率。

高度集成 自动化程度高

- 多种配粉比例模式可选，根据模式自动配粉。
- 布局紧凑且集成清粉功能，无需人工值守，一键自动粉末筛分、称重、配比、加料等，降低人工成本。

安全健康生产

- 闭环粉末处理，处理过程中粉末100%进入循环。
- 封闭式清粉，有效实现人粉隔离，打造安全清洁生产环境。

智能化管理

- 智能化管理，生产状态数据可视化，粉末管理精细化，精准监控细微粉末状态，提高效率。
- 端口开源，可接入不同生产系统。

技术参数

外形尺寸 (W×D×H)	2550mm×1750mm×2250mm (不含踏板)
设备净重	1500kg
新粉罐容积	75L
余粉罐容积	200L
溢粉罐容积	75L
额定功率	6kW
额定电流	12A
反吹分离罐滤芯	140×220mm，精度F9
电源要求	380V±10%，3~/N/PE，50Hz

©Farsoon 2024 此技术参数表版权归华曙高科所有，不受合同约定，未经华曙高科许可不得转载，不得将其视为对华曙高科公司或任何子公司、联营公司有关任何合同或其他承诺的约束。