



输送

sCONVAC

输送解决方案



ZERO LOSS

sCONVAC

输送站

swift——采用最先进控制技术的单机设备

全新 swift 产品系列中包括 motan 最具成本效益的入门机型。swift 系列产品的操作简便快捷。无论是标准化注塑、吹塑还是挤出应用，它都是您的理想之选。swift 系列产品均具有优秀的性价比、快速交付时间和一如既往的 motan 品质，此外还采用了最先进的控制技术。



灵活的颗粒料输送站

灵活的 sCONVAC 输送站可帮助小型输送系统以优秀的成本效益运行。输送站有诸多可选风机尺寸，可用于多种多样的中央输送应用。交流电风机低噪音、免维护。输送站配备了风机保护过滤器，或带集尘桶的旋风式粉尘过滤器。



sCONVAC control - 控制器

配备 7 寸彩色触摸屏位于符合人体工学的舒适作业高度。提供 16 种可选语言。标准安装包含信号灯和信号喇叭的报警装置组合。

可控制下列设备：

- 多达 12 台 sCONVEY HOS 输送设备
- 多达 8 个清料阀



中央粉尘过滤器

sCONVAC 输送站可选配备高效旋风式粉尘过滤单元 CF7 或风机保护过滤器 BPF6。

其中，CF7 过滤器是旋风除尘器与精细粉尘过滤器的结合。可借助集尘桶方便快捷地清除所收集的粉尘。



sCONVEY HOS

输送设备

高效且具有成本效益的输送过程自动化

sCONVEY HOS 输送设备可实现高效且具有成本效益的物料输送。这可以优化您系统的整个流程管理工作。将塑料颗粒快速可靠地输送到计量设备、机桶、干燥物料桶或其他储存容器，并根据需要向成型机供应物料。这样可以防止物料损失，使工作区保持洁净安全。

sCONVEY HOS 输送设备可提供 5、10、30 升版本。sCONVAC 可组合多达 8 台 sCONVEY HOS 输送设备，并控制多达 8 个清料阀。



带过滤器的 sCONVEY HOS



无软管设备盖板

输送设备盖板的设计考虑周全，不带软管和阀门等安装件。其优势在于，使用者能够安全地接触设备，从而在清洁时节省大量时间。

从简单的经济型解决方案到创新型控制器。

sCONVEY HOS 的输送控制箱操作简便，且可由 sCONVAC 输送站控制。

持续稳定的物料输送

每个输送循环之后，都会通过内爆对不锈钢过滤器进行自动清洁。这可确保持续可靠的物料输送，并使设备始终免维护。输送设备气密性良好，因此输送能力稳定，且设备周围不会出现粉尘。

所有输送设备均为模块化设计，由抛光不锈钢制成。贯通式输送设备主体具有高品质表面，可实现无污染运行，易于清洁。

sCONVEY HOS 控制器



sCONMIX

物料比例调节阀

不锈钢制成的物料比例调节阀可混合新料与回收料。物料比例很容易地按照百分比设置，可控制每个输送循环物料批次的数量。也可轻松加装 sCONMIX 物料比例调节阀，其大型透明盖罩也使得清洁方便易行。

带 sCONMIX 的 sCONVEY HOS

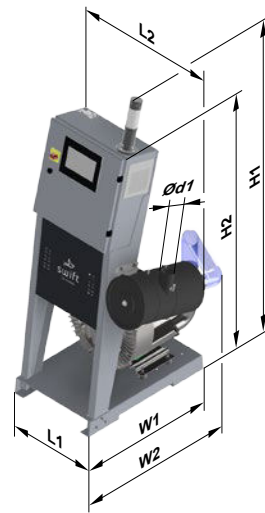


sCONVAC / sCONVEY HOS

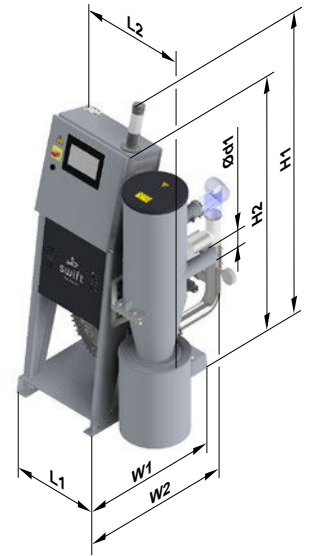
技术参数

技术参数								
输送站 sCONVAC ...	0.86		1.25		2.5		4.6	
控制器连接电压 (V DC)	24		24		24		24	
过滤器类型	高效风机保护过滤器 (BPF6)				旋风式粉尘过滤器 (CF7)			
风机功率 (kW)	1.0	1.1	1.4	1.6	2.6	3.1	4.7	5.4
风机电源 (V/Hz)	3/N/PE 400/50				3/N/PE 480/60			
尺寸 (mm)								
H1	1346		1346		1346		1346	
H2	1184		1184		1184		1184	
L1	414		414		414		414	
L2	661		661		737		956	
W1	636		636		636		636	
W2	678		690		843		933	
Ø d1 (真空管路)	60		60		60		60	

sCONVAC / BPF6

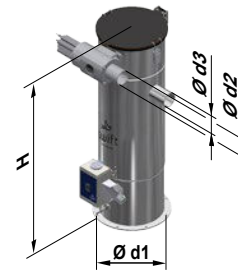


sCONVAC / CF7



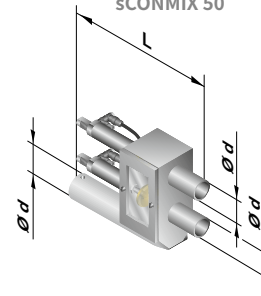
技术参数			
输送设备 sCONVEY ...	HOS 05	HOS 10	HOS 30
输送设备容量 (l)	5	10	30
过滤器清洁	内爆	内爆	内爆
过滤器类型/孔径 (µm)	布/ 1000	布/ 1000	布/ 1000
连接电压 (V DC)	24	24	24
无油无水的压缩空气 (bar)	4 - 6	4 - 6	4 - 6
尺寸 (mm)			
高	513	668	829
Ø d1 (孔圈)	195	225	325
Ø d2	50	50	60
Ø d3	50	50	60
大致重量 (kg)	7	8	13
颜色 RAL	2011	2011	2011

sCONVEY HOS



技术参数	
sCONMIX 型物料比例调节阀	50
混合比例 (新料:回收料)	90:10 至 10:90
连接电压 (V DC)	24
无油无水的压缩空气 (bar)	5 - 7
尺寸 (mm)	
长	272
Ø d	50
大致重量 (kg)	2.5

sCONMIX 50



保留技术更改的权利。

查询当地服务, 请访问我们的网站。

