

A background image showing a man with glasses and a red shirt working on a piece of industrial machinery. The machinery is metallic and has various components, including a vertical shaft and a horizontal arm.

尖端的真空设备 凯旭产品选型手册

姓名:陈强

微信:kaixuvac

电话:132-6865-5599

邮箱:chenqiang@kaixuvac.cn

网址:www.kaixuvac.com

地址:东莞市寮步镇寮步坑口振兴四巷3号

营业联系



EH干式增压泵



Edwards提供多种机械增压泵，以满足工业和化学工艺的不同要求。此外还提供可用于危险或化学应用的ATEX可选件。我们的增压泵系列拥有庞大的装机数量，性能久经考验，可实现稳定的工艺过程以及一致的输出。适合在较宽压力范围内持续运行。

EH机械增压器系列让我们的客户放心和安心，这要归功于它在工业和化工市场都有庞大的安装基础。EH泵，尺寸从250到4200米³H-1排量，具有独特的流体动力驱动，提供高效的动力传输，在经济性、性能和紧凑性方面具有优势。



产品特点

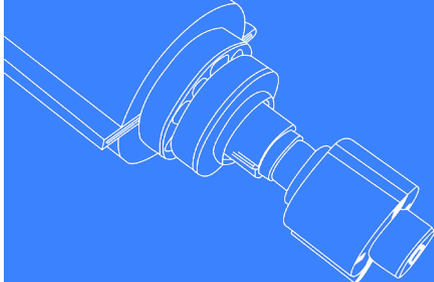
EH系列非常适合高压差应用，允许增压泵与前级泵同时启动，减少总抽空时间并使操作更简单。

我们的流体动力传动装置允许增压器在大气压力下运行总排空时间可减少多达50%，因为增压器从一开始就可以帮助进行抽空，从而节省宝贵的加工时间。流体动力传动装置允许泵在较高压力下自动减速，防止泵过热。

我们成熟的轴封设计有助于保护泵机构和变速箱，即使在严苛的应用条件下也不会受到交叉污染。EH增压泵不会因入口压力的突然增加而受损，这有助于避免意外故障并提高制程整体绩效。

泵的变速功能可防止电动机过载和过热，从而延长运行寿命。内置的流体动力传动装置可自动使泵与高压差速器一起工作，使其成为高度灵活的主力设备。

使用EH增压泵，您无需旁通管路压力开关或逆变器，从而降低了整体安装成本。凭借可靠和坚固的流体动力传动装置，您可以获得易于安装和维护需求低的优势。



技术数据

真空数据	EH 250	EH 500	EH 1200	EH 2600	EH 4200
峰值抽速 (m3h1)	310	505	1195	2590	4140
跨泵最大压差(mabr)	0-180	0-110	0-90	0-120	0-70
进气排气口法兰	ISO63-40	ISO100-63	ISO160-100	ISO160-100	ISO250-100
推荐用油	UL20/Y16-6	UL20/Y16-6	UL20/Y16-6	UL20/Y16-6	UL20/Y16-6
联轴器注油量(L)	1.5	1.5	2.4	6.5	6.5
轴封油箱注油量 (L)	0.125	0.125	0.125	0.15	0.15
噪音 (db)	70	70	70	75	75
电机功率 (KW)	2.2	2.2	3.0	11.0	11.0
电机转速 (rpm)	3000	3000	3000	3000	3000
重量 (KG)	69	106	149	401	481
外型尺寸 (mm)	705*305*272	791*305*265	953*380*334	1156*522*479	1336*522*479

- 1、测量的是全压力
- 2、如需获取更多详细资料请联系技术支持
- 3、技术电话：陈强 132-6865-5599



24小时为客户提供服务

高效率

高品质

高服务

除了拥有出色的性能、效率及实用性的真空设备，我们也可以提供精湛的服务和支持。无论是在我们的服务中心还是您的现场，我们均可为多个品牌和应用提供服务。可以快速响应您的需求，就算是不间断工艺，也可让您安心生产。

In addition to vacuum equipment with excellent performance, efficiency, and practicality, we can also provide exquisite servicesService and support. Whether in our service center or on your site, we can serve multiple brands and applicationsProvide services. We can quickly respond to your needs, even with uninterrupted processes, allowing you to produce with peace of mind.

你想了解更多吗？

请直接联系我们！

电话：132-6865-5599

邮箱：chenqiang@kaixuvac.cn



在线客服



营业联系