



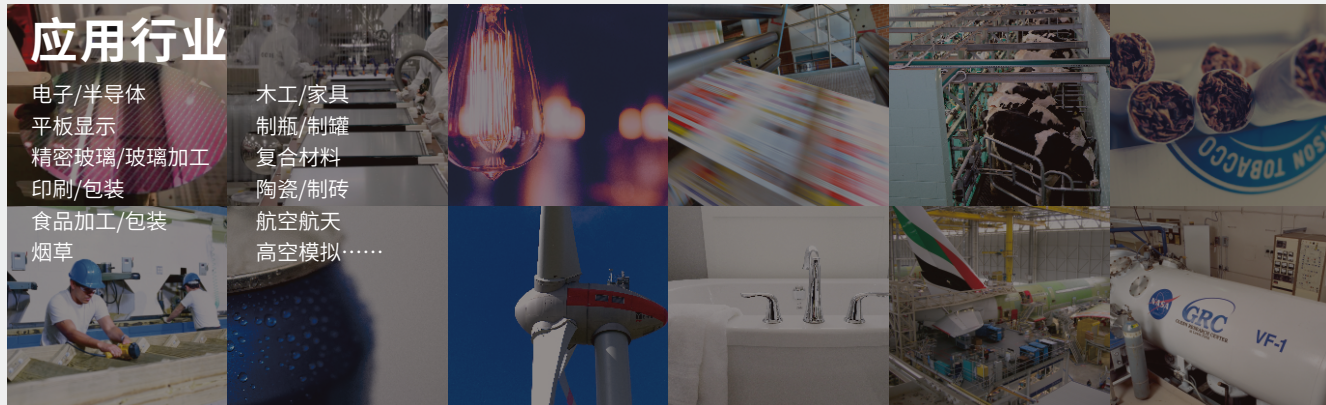
EVER  
BLUE



# 昊青螺杆真空泵 EVS SERIES

SCREW VACUUM PUMP  
EVS 450-750 (5.5~11KW)

- 集成度高, 适合组建真空站
- 智能适配, 自动高效
- 更加高效, 可大幅节约能源
- 输出稳定, 坚固耐用
- 更安静低噪, 对环境更友好
- 紧凑结构利于运行和维护



## 在吸塑行业的应用

吸塑成型又叫热塑成型, 这种成型工艺主要是利用真空泵产生的真空吸力将加热软化后的PVC、PET、PETG、APTT、PP、PE、PS等热可塑性塑料片材经过模具吸塑成各种形状的真空罩、吸塑托盘、泡壳等, 已广泛被用于电子、电器行业, 食品行业, 五金工具, 化妆品行业, 玩具行业、日用品, 医药、保健品, 汽车, 文具、文体用品等行业。

## 中央真空站

在中央真空站内, 仅需配置几台昊青EVS永磁变频螺杆真空泵, 即可满足整个吸塑车间对真空的需求。在选型方案设计时, 设计一台备用机, 以保证整个系统不间断供应真空。在运行时, 还可根据实际使用负荷开闭不同台数来满足真空的需求变化。昊青永磁变频螺杆真空泵本身也可根据真空负荷的变化, 调节流量来匹配需求, 同时保持稳定的真空水平。





EVER  
BLUE

## 昊青MCVS 医用中央真空系统

医用中央真空系统通常是由中央抽吸站、管网系统、病房终端设备等组成，可供医院系统各病房24小时连续不断地使用。负压抽吸系统的负压源，便是中央抽吸站的真空泵单元，它通过管道将负压输送到医院的各个病房。真空泵将使系统管道达到所需的负压值，并在手术室、急救室和每个病房的终端产生吸力，以供医疗使用。

昊青气体装备作为一家专业研发和制造永磁变频螺杆真空泵和鼓风机的生产厂家，可以为医院负压系统提供更加可靠耐用、安静节能的永磁变频螺杆真空泵，可满足医院客户的不同需求，提供更接近医院实际需求的真空解决方案，为医院提供安全可靠的负压环境，并且能满足抽速和真空度要求，最大限度的防止病毒的传播和二次污染。



## EVS450-750系列规格参数

型号 Model	最大体积流量 Max. Volume Flow m <sup>3</sup> /h	极限真空 Ultimate Vacuum mbar	额定功率 Motor Power kW	噪音 Nosie dB(A)	进气接口法兰 Inlet Conect	排气接口法兰 Discharge Conect	重量 Weight kg	外形尺寸 Dimensions L×W×H mm
EVS 450	426	0.3	5.5	55~70	G2 1/2	G2	700	1250×780×1360
EVS 550	545	0.3	7.5	55~70	G2 1/2	G2	700	1250×780×1360
EVS 750	727	0.3	11	55~70	G2 1/2	G2	700	1250×780×1360

性能测试参照ISO 21360-2-2012标准；默认采用380V/3P/50Hz电制，其它电制请咨询。

昊青气体装备技术(江苏)有限公司  
EVER BLUE GAS EQUIPMENT TECHNOLOGIES (JIANGSU) CO, LTD.

江苏·昆山 215300

400-068-5898 0512-55162759

0512-55162759

www.everblue-industries.com

HQ-DY-EVS01-202107

致力于产品的不断完善，昊青气体装备技术(江苏)有限公司保留对本资料修改而不另行通知的权利。