

泵站平台-快速参考指南

LC 系列

- 带有一个水平末端抽吸泵。
- ¾, 1, 1 ½, 2 或 3 HP 电机。
- 高达60 psi (4.1 巴)。
- 高达115 gpm (7.2 lps, 26.1 m³/h)。
- 粉末涂层钢外壳。
- 吸力提升型或推进应用型。



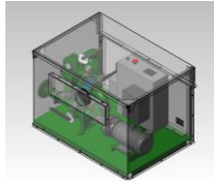
CLP 系列

- 带有一个水平末端抽吸泵。
- 带有VFD的5 HP电机。
- 吸力提升型
高达65 psi (4.5 巴)。
高达140 gpm (8.8 lps, 31.8 m³/h)。
- 推进型
高达53 psi的推进 (3.7 巴)。
高达120 gpm (7.6 lps, 27.2 m³/h)。
- 铝制外壳



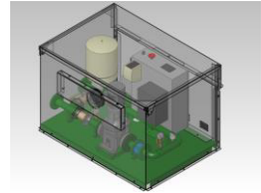
HES1-LP 系列

- 带有一个水平末端抽吸泵。
- 带有VFD的5至10 HP的电机。
- 高达95 psi (6.6 巴)。
- 高达200 gpm (12.6 lps, 45.4 m³/h)。
- 铝制外壳
- 3.7英寸黑白显示或者5.7英寸彩色触屏显示。



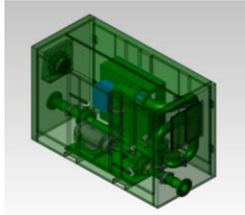
VM1-LP 系列

- 带有一个水平多级泵。
- 带有VFD的1至10 HP的电机。
- 高达120 psi (8.3 巴)。
- 高达90 gpm (5.7 lps, 20.4 m³/h)。
- 铝制外壳
- 3.7英寸黑白显示或者5.7英寸彩色触屏显示。



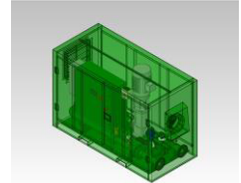
HES1-D 系列

- 带有一个水平末端抽吸泵。
- 带有VFD的5至20 HP的电机。
- 高达130 psi (9.0 巴)。
- 高达350 gpm (22.1 lps, 79.5 m³/h)。
- 粉末涂层钢外壳。
- 3.7英寸黑白显示或者5.7英寸彩色触屏显示。



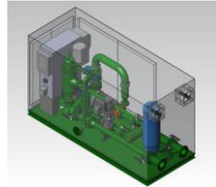
VM1-D 系列

- 带有一个水平多级泵。
- 带有VFD的3至15 HP的电机。
- 高达120 psi (8.3 巴)。
- 高达180gpm (11.3 lps, 40.9 m³/h)。
- 粉末涂层钢外壳。
- 3.7英寸黑白显示或者5.7英寸彩色触屏显示。



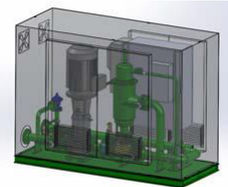
HES1-M 系列

- 带有一个水平末端抽吸泵。
- 带有VFD的20至50 HP的电机。
- 高达120 psi (8.3 巴)。
- 高达600 gpm (37.9 lps, 136 m³/h)。
- 铝制外壳
- 3.7英寸黑白显示或者5.7英寸彩色触屏显示。



VM1-加强版

- 带有一个水平多级泵。
- 带有VFD的5至50 HP的电机。
- 高达150 psi (10.3 巴)。
- 高达500 gpm (31.5 lps, 114 m³/h)。
- 铝制外壳-紧凑型
- 3.7英寸黑白显示或者5.7英寸彩色触屏显示。



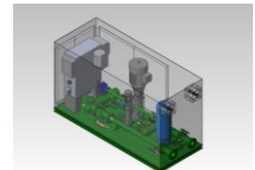
VT1-紧凑的平台

- 带有VFD的15至100 HP的电机。
- 高达145 psi (10.0 巴)。
- 高达800 gpm (50.5 lps, 182 m³/h)。
- 3.7英寸黑白显示或者8.4英寸彩色触屏显示。



VM1-M系列

- 带有一个水平多级泵。
- 带有VFD的15至60 HP的电机。
- 高达155 psi (10.7 巴)。
- 高达500 gpm (31.5 lps, 114 m³/h)。
- 铝制外壳
- 3.7英寸黑白显示或者8.4英寸彩色触屏显示。



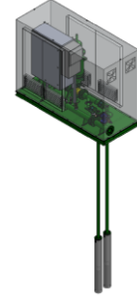
S1

- 一个带有铝制外壳的潜水泵。
- 带有VFD的3至25 HP的电机。
- 高达140 psi (8.6 巴)。
- 高达230 gpm (38 lps, 136 m³/h)。
- 3.7英寸黑白显示或者5.7英寸彩色触屏显示。



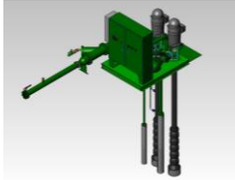
S2

- 两个潜水泵在同一个铝制外壳内。
- 带有VFD或VPM的3至25 HP的电机。
- 高达140 psi (8.6 巴)。
- 高达460 gpm (76 lps, 273 m³/h)。
- 3.7英寸黑白显示或者8.4英寸彩色触屏显示。



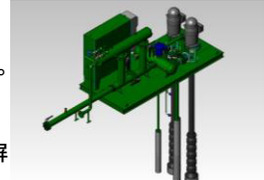
VT2-紧凑的平台

- 带有VFD或VPM的15至100 HP的电机。
- 高达145 psi (10.0 巴)。
- 高达1600 gpm (101 lps, 363 m³/h)。
- 3.7英寸黑白显示或者8.4英寸彩色触屏显示。



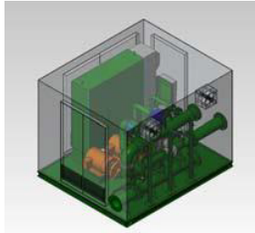
VT2-大型的平台

- 有一个适用于各种可选的整体性过滤器的大型平台。
- 带有VFD或VPM的15至100 HP的电机。
- 高达145 psi (10.0 巴)。
- 高达1600 gpm (101 lps, 363 m³/h)。
- 3.7英寸黑白显示或者8.4英寸彩色触屏显示。



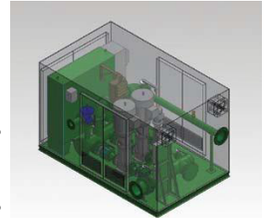
HES2

- 带有两个水平末端抽吸泵。
- 带有VFD或VPM的20至60 HP的电机。
- 高达124 psi (8.6 巴)。
- 高达1200 gpm (76 lps, 273 m³/h)。
- 铝制外壳
- 3.7英寸黑白显示或者8.4英寸彩色触屏显示。



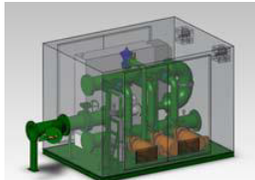
VM2

- 带有一个水平末端抽吸泵。
- 带有VFD的5 HP电机。
- 吸力提升型
高达65 psi (4.5 巴)。
高达140 gpm (8.8 lps, 31.8 m³/h)。
- 推进型
高达53 psi的推进 (3.7 巴)。
高达120 gpm (7.6 lps, 27.2 m³/h)。
- 铝制外壳



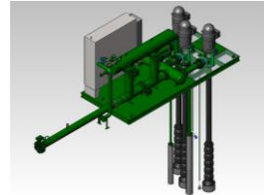
HES3

- 有一个适用于各种可选的整体性过滤器的大型平台。
- 带有VFD或VPM的20至60 HP的电机。
- 高达120 psi (8.3 巴)。
- 高达1800 gpm (114 lps, 409 m³/h)。
- 8.4英寸彩色屏显示。



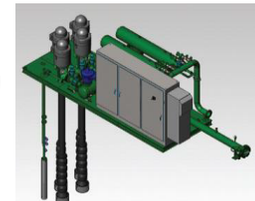
VT3-大型的平台

- 有一个适用于各种可选的整体性过滤器的大型平台。
- 带有VFD或VPM选项的15至100 HP的电机。
- 高达145 psi (10.0 巴)。
- 高达2400 gpm (151 lps, 545 m³/h)。
- 8.4英寸彩色触屏显示。



VT4-大型

- 有一个适用于各种可选的整体性过滤器的大型平台。
- 带有VFD或VPM选项的15至100 HP的电机。
- 高达140 psi (9.7 巴)。
- 高达3200 gpm (202 lps, 727 m³/h)。
- 8.4英寸彩色触屏显示。



独板型

- 控制1-6水泵, 每个最长达100 HP。
- VFD或VPM
- 内含流量计和压强传感器。
- 3.7英寸黑白显示, 6.4英寸彩色或8.4英寸彩色触屏显示。

