

DYNAJET 350sh HELI

1480031

除了它的用户友好性, DYNAJET 350sh 固定式冷热水高压清洗机的特殊功能, 提供高达 350bar (5075 PSI) 的工作压力, 紧凑的尺寸和高水平的安全的性能。

优点

结构:

框架有叉车槽, 方便平台和货车处理和运输
自我支持和弹性框架设计, 优化质量
中央吊眼, 可以到达交通不便的地方
电泳浸涂的框架, 具有高水平的防腐和保护最大的表面质量
Targa 设计, 将发动机、泵和燃烧器单元从操作单元中分离出来, 在人体工程学
整机安全、降噪的方面具有巨大的优势
防震塑料罩, 重量轻, 发动机侧(可选择做侧)
工业气体弹簧, 坚固的铰链和长寿命的外罩技术, 易于操作

驱动:

工业电机符合最新的废气排放标准, 使用寿命长, 运行成本低
专利燃烧器控制, 无需电磁阀, 安全高效, 瞬间停止和运行
工作时间计数器可用于最佳产品成本分析

供水:

25 米的供液软管和 50 米的高压软管, 固定安装在弹性胶管盘上, 使其能在几秒钟内开始工作
可清洗的不锈钢水过滤器滤芯, 最大限度地延长泵的使用寿命
大型集成水箱, 独立运行, 即使没有外部供水依然可用, 当供水不足的时候作为额外的“缓冲”
水箱低水位监视器, 保护高压泵不干跑

- 低速，易于维护的3柱塞泵，最大的使用寿命和低磨损成本
- 无级压力调整，最佳调节压力和流量，以及最低的噪音水平，柴油损耗和磨损
- 旁路运行的软管压降系统，最大限度的安全和舒适
- 简单的霜冻保护系统，即使在冬天也可随时准备运行



基础数据

系统	热和 冷水高压清洗系统
类型	固定式
压力级别	350 bar (5,075 PSI)
压力可调	是
最小压力	100 bar (1,450 PSI)
最小流量	7 l/min (1.85 USgal/min)
最大流量	16 l/min (4.23 USgal/min)
泵转速	最大 1090 rpm
液压功率	10 kW (14 Hp)
泵	陶瓷三柱塞
水箱容积	300 l (79.36 USgal)
温度	最大. 95 °C
螺丝链接	
入口	GEKA
出口	M22x1.5 IT
驱动	
驱动类型	柴油马达
马达功率	13 kW (18 Hp)
马达速度	最大. 3000 rpm
马达类型	久保田 3-缸柴油机 (水冷式)
马达到泵的传动	皮带
油耗	3.9 l/h (1.03 USgal/h) (average)
油箱体积	大约. 70 l (18.50 USgal)
其他	
介质	清水,可达 40 °C 1.8-6 bar 进水压力
重量 公斤	680.0
尺寸(L/W/H)	152 x 122 x 146 cm
打开尺寸 (L/W/H)	183 x 122 x 195 cm
油燃烧器加热功率	最大 115 kW (159 Hp) burner/Dynabox

Optional equipment

[完整 DYNAJET350 灰色发动机罩](#)

[完整 DYNAJET350 灰蓝色发动机罩](#)

[电子油门控制](#)

[12V/55W 工作头灯, 带磁脚+电缆](#)

[用于发动机+燃烧器的一套火花电阻器](#)

[高压胶管 500BAR 0.5MDN10 3/8Z M22X1.5](#)

[机罩可选特殊颜色](#)

供货范围 (标准版本和标准附件)

标准供货范围:

升降孔, 大功率柴油机, 手动油门控制, 12V 插座, 运行计时器, 25 米供应软管安装在软管鼓上, 50 米高压软管, 300l (79.250 US gal) 带水位针和监控水箱, 热水系统, 自动压力调节器, 胶管压降系统, 安全阀, 操作手册

供货范围:

高压清洗枪配延长管 (全长大约 800mm), 喷嘴座和 15°平射喷嘴, 储存箱

May 29th, 2020