

DYNAJET 350th HELI

1480040

除了它的用户友好性之外, DYNAJET 350th 移动的特殊功能是, 具有可移动 全冷热水高压清洗机, 目的是为冷热水高压清洗机提供一个可以上升到 (350bar5075PSI) 的工作压力, 最重要的是极轻的重量紧凑尺寸和高水平的安全性能

优点

结构:

单轴壳体易于操纵

自支撑和弹性框架设计, 优化重量

中央升降眼, 最佳运输到难以到达的地方

底盘防护, 以增加安全

电泳浸漆框架, 高水平防腐保护

最大的表面质量维护

Targa 设计, 将发动机、泵和燃烧器单元与操作单元分离, 在人机工程学、

整体机器安全和降噪方面具有巨大优势

防震塑料罩, 在发动机和操作侧的重量最小化

工业气体弹簧, 坚固的铰链和长寿命发动机罩技术, 便于操作

驱动:

工业电机符合最新的废气标准, 使用寿命长, 运行成本低

专利燃烧器控制, 不需要电磁阀, 安全和高效, 以及即时停止和操作

操作小时计数器用于最佳产品成本分析

供水:

25 米的供应软管和 50 米的高压软管安装在弹性永久的胶管滚筒上, 可以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, 可独立运行, 即使没有外部水源依然可用

, 当供水不足时作为额外的“缓冲”

水箱低水位监视器, 以防止高压泵运行跑干

- 低速，易于维护的三柱塞泵，最大限度的使用寿命和低磨损成本
- 无级压力调节，适用于压力和流量调节，以及最小化噪音水平、柴油消耗和磨损
- 旁路操作中的胶管压降系统，最大限度地提高安全性和舒适性
- 简单的防霜系统，即使在冬天也可随时准备运行



基本数据

系统类型	热-冷水高压清洗系统固定式拖车
压力	
压力级别	350 bar (5,075 PSI)
压力可调	是
最小压力	100 bar (1,450 PSI)
液压	
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	最高. 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-缸柴油马达 (水冷式)
马达到泵的传动 皮带

油耗 3.9 l/h (1.03 USgal/h) (平均)

油箱体积 大约. 70 l (18.50 USgal)

其他

介质 清水可达 40 °C (104 °F), 最小. 1.8 bar (26 PSI) to 最大. 6 bar (90 PSI) 进水压力

底座 有制动器的单轴拖车

重量 公斤 760.0

外形尺寸 (L/W/H) 291 x 172 x 177 cm

展开尺寸 (L/W/H) 320 x 172 x 220 cm

油燃烧加热功率 最大. 115 kW (159 Hp) burner/Dynabox

可选设备

[电子节气门控制](#)

[调节高度牵引齿轮](#)

[12V/55W 工作大灯, 磁脚+电缆](#)

[防火花装置, 用于发动机和燃烧器](#)

[可更换的 350 的支撑脚](#)

[水连接组件, 用于 DYNAJET 350 的泵](#)

[可送机罩颜色,](#)

交货范围(标准版本及标准附件)

标准供货范围:

吊眼,强大的柴油机,手油门控制,12 V 插座,营业时间计,25 米供应软管安装在一根软管滚筒上,50 米高压软管 (NW 8), 300 升(79.250 我们加)水箱水位计和监控、热水系统,自动压力调节器和软管系统压降、压力调节阀门、安全阀、操作手册

供货范围:

带加长管的高压清洗枪(总长度约。带加长管的高压清洗枪(总长度约 800 毫米), 喷嘴座和 15°平面喷嘴, 存储箱

May 29th, 2020