

ROS1300

以高生产率和低维护成本实现大面积清扫



NILFISK 集团的一员



驾驶式扫地机 助你轻松完成任务

开展大面积清扫工作是件很费力的事情。但有了 Viper ROS1300 驾驶式扫地机,您就可以从头到尾高效工作。本设备电池可满足长时间工作的需要,同时可出色地完成粉尘和碎屑收集,确保良好的清洁效果。操作和维护前所未有地简单。

坐上去,根据个人需要调好座椅,然后按下一键式启动按钮,即可开始工作。与此同时,包括主刷、边刷、吸尘风扇在内的所有主要功能同步开启。

在您清扫过程中,设备会运行多种出色功能,帮助提高工作效率。粉尘不成问题——只需打开喷雾除尘系统,辅助两个边刷工作即可。方便的脚踏式前挡板便于收集较大的碎屑,强大的后轮驱动性能方便清扫坡道,非常适合清洁厂房内的坡道。此外,设备还具有智能免工具维护的特性,意味着工作人员无需为日常任务而费力。ROS1300 采用全面安全的设计理念,在可保持生产力的同时,可确保为所有人提供更安全的工作环境。

- **保持高生产率:**出色的粉尘和碎屑收集功能和强大的后轮驱动,可确保为任何地方(甚至在斜坡)高效地完成工作
- **更强的清扫性能,更少的倾倒数:**车轮上配有 130 升大容量集尘斗,同时提供三个迷你容器选项以便清理碎屑
- **为提升操作员的舒适度而进行优化:**配有杯架、USB 端口、内置设备存储空间和水位指示器(用于粉尘控制喷雾系统)
- **以安全为核心设计理念:**配有手动制动器、双停车制动、警示灯、前置 LED 灯、转弯时降速和符合人机工程学的可调式座椅



技术规格

| 描述 | ROS1300 |
|------------------------------------|---|
| 电压 | 24 V |
| 额定功率 | 2640 W / 3.6 HP |
| 2 边刷 理论/实际生产效率 (m ² /h) | 8100/5670 m ² /h 87187/61031 ft ² /h |
| 最大前进速度 | 8 km/h / 5 英里/小时 |
| 集尘斗容量 | 130 L / 34.3 Gal. |
| 最大爬坡度(工作模式) | 16% |
| 最小调头通道宽度 | 2550 mm / 100.4 英寸 |
| 清洁宽度(无边刷) | 700 mm / 27.6 英寸 |
| 清洁宽度(带两个边刷) | 1350 mm / 53.1 英寸 |
| 长 x 宽 x 高(mm) | 1680 x 1055 x 1300 / 96.1 x 41.5 x 51.2 英寸 |
| 车辆总重 (GVW) | 688 kg / 1516.78 Lbs. |
| 参考 | 50000605 / US 50000606 |



一键启动可激活所有主要功能



带可选微型容器的轮式集尘斗

经销商: