





# **BFS940**

## 路面切割机

在沥青和混凝土切割作业中实现出色性能

威克诺森汽油路面切割机的最大特点是具有出色的切割性能。所有机型版本的切割速度都比同类设备快出高达 20%,因此 BFS 系列具有高切割速度,同时又能平稳运行。这是因为传递到金刚石锯片的扭矩和位于切割轴上方的重心是有效配合的。所有这些部件都非常轻,因此 BFS 系列是同类产品中最轻便的设备之一。

#### 亮点

- 切割速度高
- 高强度框架, 车轮采用滚珠轴承, 宽轴距, 短车轴

#### 技术参数

#### ■ 机械性能数据

最大切割深度	14,5 厘米
刀片工作转速	2.200,0 1分钟
■ 机械数据	
上翻后定向轮长度	840,0 mm
宽度	575,0 mm
拖车上高度	1.010,0 mm
重量	86,00 千克

最小滑轮直径	350 mm
最大滑轮直径	400 mm
■ 内燃机	
额定功率	6,3 千瓦
额定转速	3.600,0 1分钟
燃料	
水箱容量	32,0 升

### 可用马达

## 欧盟 Stage V

冷却	气冷
发动机类型	汽油发动机
发动机运行方式	四冲程
气缸	1
排量	270 立方厘米
最大倾斜角度	20 功率因素
燃油类型	
燃油优化	化油器
油箱容量	5,3 升
油品规格	SAE 10W-30 API SE
最大注油量	1,1 升
最大转矩	19,1 升/小时
转速(最大转矩)	2,500 PL
废气限值	欧盟 Stage V
火花塞型号	NGK BPR-6 ES
电极距离	0,70 mlai
空气滤清器	旋风筒式空气过滤器
启动器型号	反绕启动器