

#### Rowseed S

# 轻型单行播种机,可安装在拖拉机上

Rowseed S 是专为进行准确的单穗或单株植物种子播种而开发设计,由此可以对单株的单穗或与单穗后代进行比较。使用不同的分种系统可以将种子均匀且无混杂的分布到一行内。



## 优势总结:

- 视野开阔的结构设计,实现简便安全的操作
- 划印宽度和行距设置简便
- 多种进料装置(例如,粮箱弹夹式种盒,种子中央分种器或单漏斗)扩展了机器的使用范围
- 多种开沟系统适用在不同的土壤条件下进行播种

通过组装多种模块系统, 机器可以进行多种功能操作。

附加装置	安装在拖拉机上3点悬挂
划印宽度	1250 – 1750mm
运输宽度	2000 mm
	大于等于 400 kg

保留技术更改的权利。





### Rowseed S

## 技术数据

可附加装置	3 点悬挂液压式拖拉机
划印/运输宽度	1250 – 1750 mm / 2000 mm
轮胎	2-6行
轮胎	5.00-15AS
多档传动装置	大于等于 400 kg

种子分配系统进料		
单漏斗	每行一个进料漏斗	
旋转分种头和分种头	2 - 6 行, 种子将分配至所有行	
种子中央分种器	种子会分配到多行内	
预分配种盒	种子会填充到 4 行或 6 行的弹夹式种盒中, 分配过程是全自动的	

小区长度	
多档传动装置	1 – 15 m

种子分配系统	
多种类型	6个直径120mm的皮带锥体式排种器或4个直径195mm的

控制器	
控制器	Global Seed Control (GSC)

开沟系统		
钝角锚式开沟器	ISARIA 或 NODET	
单圆盘开沟器	ACCORD CX	
双圆盘开沟器	NODET	

保留技术更改的权利。





