

Split NH

双小区联合收割机

在同一个工作流程中对两个小区进行高效收割作业

WINTERSTEIGER Split NH 是一款全新研发的小区联合收割机，专门用于在一个工作流程中同时对两个小区进行收割作业。它具有传统大田用大型联合收割机的性能优势，又能满足农业育种研究的小区收割的全部要求。



优势总结:

- 坚固耐用且性能强大的机身 - New Holland TC 4.90
- 符合人体工程学的设备操作习惯
- 现代化驾驶室，室内全功率工作噪音等级极低
- 电动脱粒凹板调节
- 小区到小区的循环时间极短
- 从割台至过滤筛的精准对称分离，确保同时收割的小区间不混种
- 保证收获籽粒的最高纯度
- 连续进行小区收割基本保证无混种
- 性能强大的测产系统
- 喷射式阀门中的集成式闸板系统可以将小区边部的保护行收割后直接脱粒到粮箱中
- 能够进行个性化输送，两列经由测产系统送至粮箱，两列直接送进粮箱
- 便携式采集所有收割数据
- 便于运输

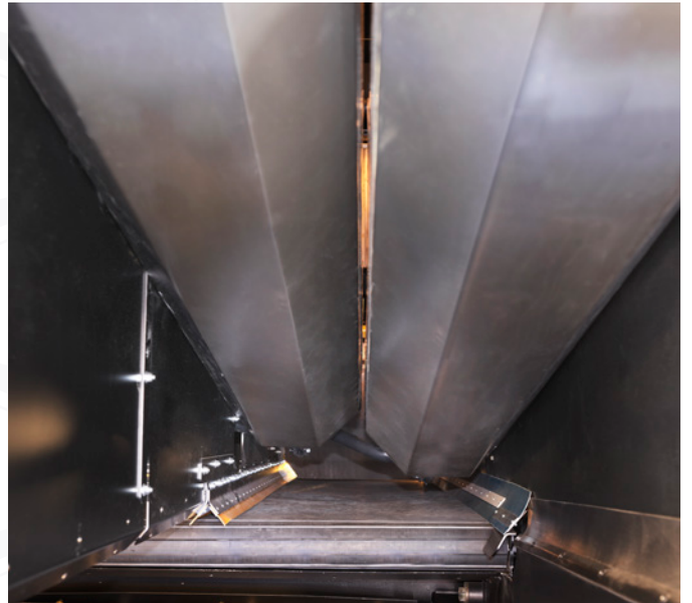




符合人体工程学的操作方法



从割台至筛网的精准对称分离



HarvestMaster 性能强大的称重系统 Twin H2, 可提供精确的称量、湿度和体积重量数据

Split NH

技术数据

主机和发动机

机身	New Holland TC 4.90
传动装置	3 挡, 静液压传动装置
发动机	175 PS, 4 汽缸, NEF4 级别 5
燃油箱	300 l

割台

玉米割台	Geringhoff 4 行对称分布, 固定或可液压折叠
------	------------------------------

传动装置和轮胎

行驶速度	3 挡: 0 - 5.2 / 0 - 11.9 / 0 - 30 km/h
离地距离	300 mm
轮距	前: 2,280 mm, 后: 2,540 mm
轮胎	前: 可选择 18.40-30 或 620/75R26, 后: 340/80R18
轮子外部宽度	前: 可选择 2,750 mm 或 2,950 mm
轴距	3397 mm
旋转半径	9,2 m

脱粒和清洁

脱粒箱	对称分布, 带脱粒箱输送带和输送带止动装置 (可选)
封闭的脱粒滚筒	宽度: 1050 mm 直径: 607 mm 直径: 8 转速 (玉米): 无级变速范围 417 - 1,037 rpm, 电动可调

脱粒凹板

表面	0.62 m ²
包角	111°
条数	14
脱粒凹板调节	电动
逐稿器	4 个逐稿器, 6 挡
风速调节器	电动
茎秆切碎机	茎秆切碎机 (可选)

Split NH

技术数据

籽粒回收和输送

粮箱输送	气动式种子输送
粮箱	5000 l 容量
出粮速度	72 (l/s)
粮箱清空高度	3850 mm

压缩机

储气罐	70 l
-----	------

尺寸, 规格

最大长度 (无玉米割台, 带切碎机)	约 8300 mm
宽度	约 2943 mm
高度	约 3700 mm
重量	带玉米割台和切碎机, 约 11,000 kg (无玉米割台, 约 9,000 kg)

选项

Nirs 分析, 在驾驶室中取样, 样品量可调, 摄像头系统, 茎秆切碎机, 全轮驱动, 籽粒损失显示器, 电动清选筛调节, 等等

保留技术变更权利。

