

Alpha NH

专门用于种子繁殖的联合收割机



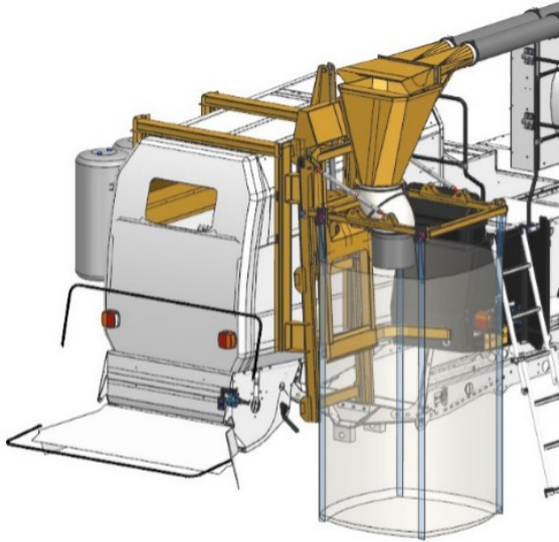
机身: New Holland TC 4.90
割台: New Holland Original



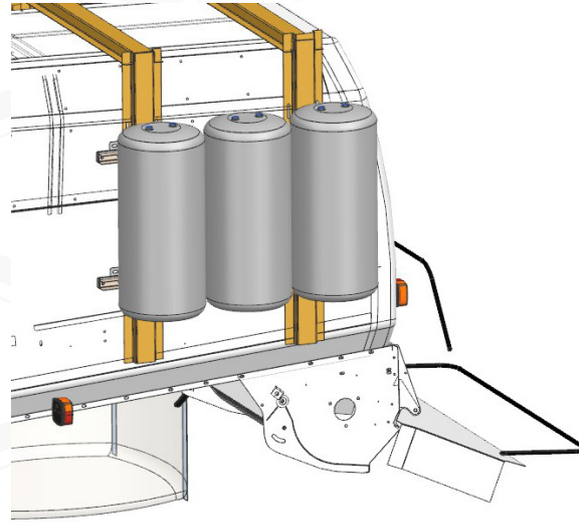
wintersteiger.com/alpha-nh

属性:

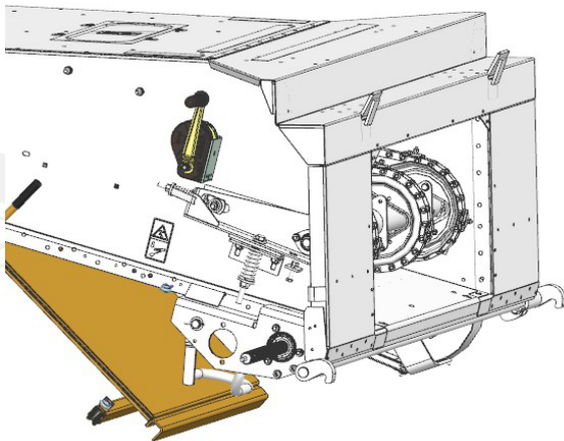
- 高性能气动谷物输送系统
 - 保护谷物的输送系统——具备自清洁效果
- 便于清洁的优化设计
 - 脱粒区域设有专用开口、倾斜输送槽和过载螺旋输送机，便于彻底清洁联合收割机
- 优化的气压系统
 - 360升气压储罐
 - 整机配备气压接口和软管卷盘，便于快速清洁
 - 外接高性能压缩机接口，可在清洁时补充车载气动系统压力
- 便捷的粮箱清洁设计
 - 粮箱内设清洁平台，方便彻底清理
 - 粮箱内部清洁可达性极佳
 - 与过载螺旋输送机连接处设有大型清洁开口
 - 粮箱盖可完全打开，实现无障碍清洁
- 可选配大袋灌装装置
 - 直接收割至大袋 (Big Bags)，无需清理粮箱
 - 液压下降功能，便于卸下满载的大袋
 - 品种分装无混杂，确保种子纯度
- 可选照明系统
 - 脱粒/清洁区域配备照明，提升清洁作业可视性



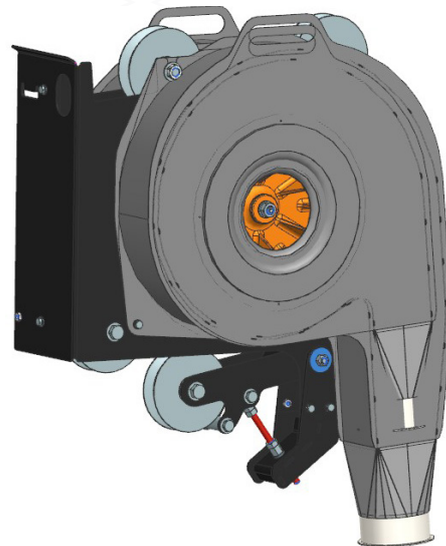
大袋灌装装置



360 升气压储罐



倾斜输送槽设清洁开口



高性能风机驱动气动谷物输送

Alpha 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, 水冷
燃油箱	300 l (79 gal) 柴油箱
行驶速度	3 挡: 0 - 5.2 / 0 - 11.9 / 0 - 30 km/h
离地距离	300 mm (12")
履带宽度和轮胎	前轴轮胎 标准 = 620/75 R26 后轴轮胎 标准 = 400/70-20
最大。外轮宽度与标准宽度	Ca. 3.050 mm
轴距	3.397 mm
旋转半径	4,6 m (15')
运输高度	最小 3700 毫米
脱粒凹板	
表面	0,62m 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)
标准优化配置	
清洁开口设计	喂入装置底部 脱粒滚筒与预处理底板 粮箱卸粮螺旋输送机
增强气压系统	额外 300 升储气罐 3 套气动软管卷盘系统 3 把高压气枪 外接高性能压缩机充气接口
气动谷物输送系统	专利谷物-空气分离装置 (带二次清洁效应) 轻柔谷物输送技术 (有效降低破碎率) "
粮箱	粮箱内设清洁平台, 便于彻底清理 粮箱顶盖可完全打开, 实现无障碍作业

Alpha 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

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

大袋选装系统

液压升降装置	额定载荷 800 kg <ul style="list-style-type: none">• 最大提升高度 1000 mm• 可调节挂钩尺寸
大袋搬运装置	无需装载车辆即可安全卸下满载大袋
运输	折叠式挂钩设计, 有效缩减运输宽度
料位监控系统	配备高清摄像头实时监测
大袋尺寸适配功能	可调节升降高度, 兼容不同规格大袋
安全稳定系统	机械稳定装置, 有效防止大袋作业时晃动
谷物输送管理	气力输送系统配备双向分流阀: <ul style="list-style-type: none">• 可自由切换谷物输送路径 (至粮箱或大袋)• 实现种子分装零混杂

选装内部照明系统

全方位内部照明系统	高性能 LED 照明灯 <ul style="list-style-type: none">• 关键作业部位重点照明
-----------	--

