

1. 产品照片及产品信息



4YL-12(S760)型玉米联合收获机

2. 换证产品主要技术规格

项 目	单位	设计值
型号名称	/	4YL-12(S760)型玉米联合收获机
结构型式	/	轮式、籽粒直收
配套发动机型号规格	/	6090HH021
配套发动机生产企业	/	美国约翰迪尔公司
配套发动机结构型式	/	6缸，直列，顶置气门（4气门），空-空中冷器，柴油涡轮增压
配套发动机额定功率	kW	239
配套发动机额定转速	r/min	2200
整机外形尺寸（长×宽×高）	mm	13900×6600×3870
工作行数（通道数）	行	12
行距	mm	500

2. 换证产品主要技术规格(续 1)

项 目	单位	设计值
工作幅宽	mm	6000
最小离地间隙	mm	500
作业速度	km/h	5.3~9.0
作业小时生产率	hm ² /h	2.5~3.4
单位面积燃油消耗量	kg/hm ²	≤55
果穗升运器布置位置	/	/
果穗升运器结构型式	/	/
摘穗机构型式	/	摘穗板
摘穗辊/板数量	个	24
剥皮机构型式	/	/
剥皮辊数量	个	/
割台型式	/	卧式
割刀型式	/	/
脱粒滚筒数量	/	1
脱粒滚筒型式	/	纹杆式/钉齿式
脱粒滚筒尺寸(外径×长度)	mm	Ø834×3168
风扇数量	个	1
风扇型式	/	蜗壳离心式
风扇直径	mm	Φ500
凹版筛型式	/	圆柱式/梳齿式
清选筛型式	/	鱼鳞筛
卸粮方式	/	机械自动卸粮
秸秆粉碎还田机构型式	/	/

2. 换证产品主要技术规格(续完)

项 目	单位	设计值
秸秆粉碎还田机构位置	/	/
秸秆粉碎还田机构工作幅宽	mm	/
秸秆切碎回收机构型式	/	/
秸秆切碎回收机构位置	/	/
秸秆切碎回收机构工作幅宽	mm	/
驾驶室型式	/	封闭式
变速机构型式	/	机械式 3 速
驱动型式（前/后）	/	液压驱动
驱动方式	/	四驱
制动器型式（前/后）	/	液压蹄
轴距	mm	3520
导向轮轮距	mm	2830
驱动轮轮距	mm	3100
导向轮轮胎规格	/	600/70R28
驱动轮轮胎规格	/	800/70R38
履带节数	节	/
履带宽度	mm	/
履带轨距	mm	/
打（压）捆机构数量	个	/
打（压）捆机构型式	/	/
打（压）捆机构打结器型式	/	/
打（压）捆机构打结器数量	个	/