



# 洋马手扶式插秧机

AP4 / AP6  
4行式 / 6行式



## 主要技术参数

型号		AP4型	AP6型
类别		2ZQS-4	2ZQS-6
机器尺寸	总长 (mm)	2180	2180
	总宽 (mm)	1500	2150
	总高 (mm)	1035	1035
机身重量 (kg)		151	186
发动机	型号名称	MZ175-Y1	
	种类	空冷四冲程0HV汽油发动机	
	排气量 (cc)	171	
	标定功率 转速; kW(PS) r/min	2.6(3.5) 3000	
	使用燃料	汽车用无铅汽油	
	燃料油箱容量 (L)	4	
	启动方式	手拉线启动	
行走部	机体上下调节	油压式上下+摆动 (6行式选配: 油压自动摆动) +3档高度调节	
	车轮 (mm)	橡胶凸缘车轮外径660	
	变速档数 (档)	前进2档 (插植1档、行走1档)、后退1档	
插植部	插植方式	曲柄摇杆式	
	插植行数 (行)	4	6
	插植行距 (cm)	30	
	插植株距 (cm)	22, 17, 15, 12	
	插植株数 (株/3.3m <sup>2</sup> )	50, 65, 75, 90	
	插植深度 (mm)	15,20,25,30,35,40 (6段调节)	
	穴株数	横送 mm/次数	11/26回; 14/20回; 16/18回, (20/14选配)
调节方法	纵送 mm	8-17 (10段手柄调节)	
预备用秧苗搭载数 (箱)		3	
作业速度※ (m/s)	插植	0.38-0.76	
	行走	0.72-1.54	
	后退	0.18-0.36	
作业效率※ (理论值) (亩/小时)		~2.09	~4.8

相关详细请咨询洋马经销商或服务店

地址: 中国江苏省无锡市新吴区黄山路8号  
电话: (0510) 85216887 (销售专线)  
400-808-9882 (服务专线)  
(0510) 85221448 (部品热线)

**洋马农机(中国)有限公司**  
YANMAR AGRICULTURAL EQUIPMENT (CHINA) CO., LTD.

### ⚠ 注意安全

- 使用时, 请仔细阅读使用说明书, 务必正确使用。
- 超负荷使用会缩短机器的寿命, 发生故障、事故。
- 为了事先防止故障、故障的发生, 请务必定期检修。



微信公众号



快手号: YANMAR\_CHINA



抖音号: YANMAR\_CHINA

<http://www.yanmar-china.com/cn/>

## 大动力，低油耗 —— 发动机

## 良好的湿烂田块适应性通过性 —— 行走系统

### 稳定 节能

#### OHV 汽油发动机

- 稳定可靠，确保高效持续的作业，在烂田中也能发挥自如。



配备了OHV汽油发动机，具有高效率，低油耗等特点。  
106mm的大直径加油口设计。4升大容量燃料油箱，加油省时便捷。



# 依据人体工程学原理设计 浅插、轻便、可靠

(人性化作业方式)

### 平稳 易控



- 车轴传动，稳定可靠
- 大直径车轮通过性好



三级可调离地间隙

根据作业条件可选择三级离地间隙。



稳定的传动系统

采用了轴与齿轮的传动设计，确保动力传输的稳定可靠。



载秧台身轨安全防护支架

导轨外侧加装防护支架，可有效避免异物的碰撞。

## 插秧精确稳定，转向轻松 —— 机械平衡装置

### 精准 浅插

- 转向轻松，作业直线性好。



独特的液压结构，机器作业时浮船可感应田块高低变化，控制底盘离地间隙。

左右车轮独立摆动结构，根据田块泥基变化，手动扶持调节车轮上下，保持秧台水平。



满载秧苗状态下整机重心

扶持作业轻松

重心力臂变化小 水平作业操控轻松

升降回转折点

空载状态下整机重心

轮轴：整机重心平衡点

- 机具重心优化、轻松作业 (AP6备台可调)  
重心力臂变化小，水平作业操控轻松。 ◆ 图样以AP4为列

## 轻松、便捷、人性化设计 —— 操作系统

### 便捷 省力



**划线装置**  
配备拉杆式左右划线杆，简单实用。



**整机操控手柄集约化**  
• 手柄集约化，便于操控。



**便利的取秧量调节方式**  
纵向取秧量手柄10级变换，使用方便。

- 独特的机体升降联动手柄可自动调整机体上下。

## 轻松、省时 —— 便捷的维护保养结构

### 省时 轻松



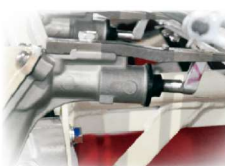
- 皮带式输送
- 皮带式输送，送苗稳定可靠



- 插秧深度分级调节
- 根据作业面湿烂情况调整浮船，使插秧深度均匀。



- 株数调节手柄
- 四级调节插秧株数，手柄操控便捷，无需更换齿轮。
- 株数调节时无需工具。



- 合金秧爪
- 采用高强度耐磨的合金秧爪，摇臂配重——插秧平稳



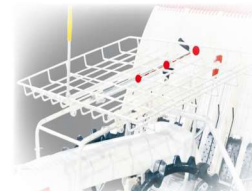
**机体罩壳**  
可分离前机罩和侧盖板



**浮船结构**  
浮船结构更适宜排除淤泥



**箱体注油**  
便捷维护



**预备载秧台**  
(AP6) 三级位移动载秧台



载秧台延长板