

Mega-Dan 联合整地机技术参数

悬挂机械

工作宽度	运输宽度	齿数	耙片数	保护方式	最小马力	重量/kg	
						C/W T型辊	C/W 方型辊
3.00m	3.00m	7	6	安全螺栓	100	1405	1015
3.00m	3.00m	7	6	弹簧保护	100	1720	1330
3.85m	3.85m	9	8	安全螺栓	120	2095	1600
3.85m	3.85m	9	8	弹簧保护	120	2525	2025
3.85m*	3.00m	9	8	安全螺栓	120	2145	1650
3.85m*	3.00m	9	8	弹簧保护	120	2575	2075
4.70m*	3.00m	11	10	安全螺栓	150	2430	1825
4.70m*	3.00m	11	10	弹簧保护	150	2930	2325
5.50m*	3.00m	13	12	安全螺栓	170	2950	2240
5.50m*	3.00m	13	12	弹簧保护	170	3480	2770

* 液压折叠机具

牵引机械

400/60-15.5 14 ply 轮胎

工作宽度	运输宽度	齿数	耙片数	保护方式	最小马力	重量/kg	
						C/W T型辊	C/W 方型辊
3.00m	3.00m	7	6	安全螺栓	100	2485	2095
3.00m	3.00m	7	6	弹簧保护	100	2800	2410
3.85m	3.85m	9	8	安全螺栓	120	3175	2680
3.85m	3.85m	9	8	弹簧保护	120	3605	3105
3.85m*	3.00m	9	8	安全螺栓	120	3225	2730
3.85m*	3.00m	9	8	弹簧保护	120	3655	3155
4.70m*	3.00m	11	10	安全螺栓	150	3510	2905
4.70m*	3.00m	11	10	弹簧保护	150	4010	3405
5.50m*	3.00m	13	12	安全螺栓	170	4030	3320
5.50m*	3.00m	13	12	弹簧保护	170	4560	3850

* 液压折叠机具

选配

- 平土耙
- 播种机配件
- 工作灯
- 附加限深轮-仅限牵引机具
- 弹簧保护齿 (不可调)
- 弹簧平土耙



Mega-Dan 联合整地机

高速混合作物残茬



国内经销商

Mega-Dan 联合整地机

高速、高效残茬混合机具



无论您想在耕地前混合残茬，还是轻耕准备苗床，Mega-Dan联合整地机都是一款理想的灭茬整地机具。工作宽度为3.0m-5.5m，行进速度高达15km/h。Mega-Dan所有型号的组件均为重型100mm箱型框架，离地850mm，从而在工作过程中使得土壤得以提起并混合。可调的平土耙将土地表面进行修整，随后可选择一个镇压辊进行镇压。

每个齿的重叠翼型齿尖分别由4部分组成，可根据不同的磨损程度分别进行更换。



弹簧保护型标准配置为双弹簧



450mm 重叠翼型齿尖

Mega-Dan联合整地机的特点体现在其主要作用部位，不像其它整地机，Mega-Dan联合整地机的齿尖角度可调整，因此可用于所有类型的土地，进行所有类型的耕作，包括播种前的轻耕地。每个齿

分别用一个螺栓固定和调节，增大角度，则适用于较硬的土壤或深耕。

置于齿后的平土耙，可单独用限深轴调节工作深度，这样可以使操作人员通过对机具的设置从而获得更好的作业效果。



510mm 扁平土地耙



3.85m、4.7m、5.5m的机具均可液压折叠为3m的宽度以便运输，采用中央锁扣固定两翼，即使在最重型土壤环境下工作也能保持原有位置。

MEGA-DAN 联合整地机特性参数

T型辊—直径600mm



T型辊的平面部分可以压实土壤并控制机器的作业深度，与此同时，T型辊的刃非常锋利，可以切碎土块。

两辊之间配有弹簧刮土铲，以保持镇压辊的清洁，每辊之间以支托链接，从而使整组T型辊可以在潮湿的粘土环境下同步滚动并保持机具运行。

标准方型辊—直径540mm

标准的方型镇压辊是一种简单但有效控制作业深度的机具，同时还可以进一步平整土地、打碎土块并压实土壤。



深度调节

整套机具的作业深度由后方镇压辊控制，而带有固定销的调节系统可以调节镇压辊的作业深度。悬挂式机具通过最上方的连接孔将其提起，而牵引式机具则通过牵引杆实现拖拽。

齿杆角度调节

通过三种角度设置齿杆的作业强度。



旋转牵引杆

牵引式机具独有的旋转牵引杆，可提高转弯和运输过程中的灵活性。



选配

选配限深轮

轻耕过程中，为了更精确的耕作，可在牵引式机具前方加装附加限深轮（10.0/80*12），从而更好的贴合地面。



边缘盘

外侧齿造成的土地表面不平整，可用选配的边缘盘进行平整，边缘盘可单独调整，运输过程中需手动折叠。



工作灯

悬挂式和牵引式机具均可选配工作灯。

