

选配装置

耙后弹簧板

耙后的弹簧板可以安装在耙段和镇压辊之间（双排镇压辊的设备不适用）。通过45x10毫米的齿腿和8x150毫米齿尖的震动，有效地破碎任何残留的土块。



耙后长齿耙

在方笼型镇压辊或圆筒镇压辊后加装一排长齿耙，可增加土壤表面纹理，有效减小轻质土壤表面砂粒的游移。



车辙清除器

如图所示，在牵引式机型上，可以在弹簧板前方安装2对250毫米宽的鹅脚齿。Terra Dan MKII所有规格的设备上都可以安装65x13毫米的齿杆，比其他齿杆长60毫米，可用来清除车辙印迹。



LED灯

所有型号的设备都可加装LED灯。



弹齿的液压调节

除了标配的机械式调节方式，还可选配液压调节作业角度。



更大的车轮

更大的500/50x17-14 PLY车轮，可确保轮胎与地面更宽的接触面积和更高的稳定性，特别是在较大型号的设备上。



技术规格



3.00 - 7.50 m



2.45 - 4.00 m



75 - 240 HP



1,770 - 5,560 kg



35/20 - 82/46 pcs

作业宽度 (米)	设备类型	运输宽度 (米)	齿杆数量	动力需求 (马力)	提升力需求 (千克)	设备重量 (千克)
3.00	三点连接-固定式机架	3.00	35/20	75 - 110	3,150 - 3,470	1,770 - 1,950
3.50	三点连接-固定式机架	3.50	41/23	90 - 130	3,675 - 4,050	2,065 - 2,275
4.00	三点连接-固定式机架	4.00	47/26	100 - 160	4,200 - 4,630	2,360 - 2,600
4.00	三点连接-液压折叠机架	2.45	47/26	100 - 160	4,950 - 5,600	2,766 - 2,946
5.00	三点连接-液压折叠机架	2.45	59/33	125 - 185	5,350 - 6,000	2,979 - 3,159
6.00	三点连接-液压折叠机架	2.45	70/40	150 - 210	5,750 - 6,400	3,196 - 3,376
7.50	三点连接-液压折叠机架	2.45	82/46	175 - 240	6,350 - 7,050	3,530 - 3,710
4.00	牵引式-液压折叠机架	2.45	47/26	100 - 160	-	4,030 - 4,600
5.00	牵引式-液压折叠机架	2.45	59/33	125 - 185	-	4,280 - 4,870
6.00	牵引式-液压折叠机架	2.45	70/40	150 - 210	-	4,520 - 5,140
7.50	牵引式-液压折叠机架	2.45	82/46	175 - 240	-	4,910 - 5,560

HE-VA

Terra-Dan MKII

拥有完美作业效果的高效苗床整地机



北京华采世纪经贸有限公司
 丹麦HE-VA禾沃中国独家代理
 地址：北京市朝阳区望京中轻大厦B座
 电话：(010) 8488 7188

HE-VA

HE-VA

充分压实，土壤均匀平整

对于想要精准把握作业深度和获得充分均匀压实效果的农户，HE-VA Terra-Dan MKII苗床整地机是最理想的设备。

HE-VA生产的所有无论是三点连接式或是牵引式的Terra-Dan MKII苗床整地机都具有以下结构（由前至后）：一排碎土板、四排耙齿、一排长齿耙（双排镇压辊设备除外）和一排镇压辊。



HE-VA Terra Dan MKII苗床整地机的独特之处在于其两个完全独立的中心旋转机翼。即使在丘陵地带等高低起伏的地面上也可以灵活地作业，通过将机架、轮架和牵引杆的重量转移到每个部分的中心来实现整个作业宽度上的土壤平整压实效果（见图）。

耙齿类型



45x12mm规格的耙齿
8.5cm行距



65x12mm规格的耙齿，15cm行距适用于需要保留土壤表面结构的轻整地作业。这款耙齿可以很好地整理有轻度残茬的土壤，180x6mm规格的鹅脚形齿尖能确保彻底切断残茬。



标配装置

作业深度控制

三点连接式的Terra Dan MKII苗床整地机，作业深度通过拖拉机的三点连接装置和镇压辊两侧机架上的孔位进行调节。

牵引式的Terra Dan MKII苗床整地机，作业深度通过牵引杆液压油缸上的夹子和镇压辊两侧机架上的孔位进行调节。



液压折叠

所有型号的Terra-Dan MKII苗床整地机运输宽度均为2.45米。

自动锁定装置在运输和维护过程中保护机翼部分。



边缘装置

为了确保田间每条作业道上的土壤表面完全平坦，所有型号的Terra Dan MKII苗床整地机都有边缘设备作为标准配置。



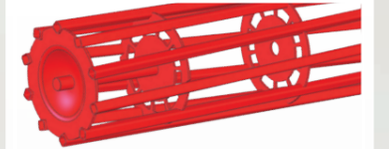
弹簧板

Terra Dan MKII 苗床整地机上的弹簧板可以带来一片完全平整没有石块的土壤。它装配有高强度的10x80mm 齿杆和8x150mm 的齿尖。弹簧板的高度是手动调节的，还可选配液压调节工作角度的装置。



镇压辊类型

方笼型镇压辊



直径550mm方笼型镇压辊由坚固的分段式方笼组成，具有出色的防石功能。选择方笼型镇压辊进行土壤彻底压实和疏松表土。

双排笼式镇压辊



直径550/410mm 双排镇压辊，由一个直径550mm的方笼型镇压辊和一个直径410mm 水平方笼组成。方笼型镇压辊压实表土，水平方笼型镇压辊充当强大的滚动破碎机，双排笼式镇压辊是粘重土壤的理想选择，可实现精细的表土结构。

V形镇压辊



直径600mm的平土镇压辊，辊后留下一片不仅平整，更重要的是，能够经受天气考验的表土。直径600mm的V形镇压辊由边缘为锯齿状的铸钢环组成，带有肩部轮廓，可以轻松地破碎粘重土壤上的土块，并有效地压实轻质土壤。安装在环之间的刮板可确保在所有土壤条件下实现均匀压实的效果。

U形镇压辊



U形镇压辊的结构设计，使其在作业时能够实现以土压土的作业模式，从而形成较自然的表土结构。

双排U形镇压辊



双排U形是一种很好的免维护解决方案，因为在运行过程中两排辊会相互清洁。