

	DISCOVER XM2				
	28	32	36	40	44
圆盘数量	28	32	36	40	44
圆盘直径	660 x 8 毫米				
圆盘类型	可互换(缺口全圆)				
作业幅宽 (米)	3.3-3.7	3.7-4.1	4.2-4.6	4.6-5.1	5.0-5.5
作业深度 (厘米)	5 - 18				
折叠方式	手动或液压				
运输宽度 (米)	2.45 (带有管形镇压辊时) 2.65 (带有T形镇压辊时)				
轴承座数量	8	8 12 (可选)	12		
轮胎	400/60-15.5				
不带镇压辊的重量 (千克)	3785	4145	4305	4535	4695
带有管形镇压辊的重量 (千克)	4786	5166	5346	5628	5809
选装件	液压折叠-稳定圆盘-轴承防护-面积计数器-超宽机轮-镇压辊				
最大拖拉机动力要求 (马力)	129	148	166	185	204



运输

所有DISCOVER系列圆盘耙均可以纵向折叠，因此可以保证运输位置的最佳稳定性。

XM2系列圆盘耙折叠后的总宽度为2.50米。

警示灯和警示牌为全系列圆盘耙的标准配置。液压制动在XM2系列圆盘耙上为标准配置。



www.kuhn.cn



扫一扫，关注库恩官方微信

天津库恩农业机械有限公司北京分公司
地址：北京朝阳区北辰东路8号汇宾大厦B2015室
邮编：100101
电话：010-84992910
传真：010-84987025
网址：www.kuhn.cn
电子邮件：info.china@kuhn.com

重型圆盘耙



DISCOVER XM2

www.kuhn.cn



实力之选，当选库恩

28片至48片圆盘耙适用于综合型种植农场、农业机械合作社和农业承包商。Discover XM2系列圆盘耙进一步加强了易用性。手动或液压折叠以及可选的附件，可以进一步提高其生产率。加固型结构使其适用于高强度作业。



多位置挂接

三个位置挂接，结合使用套筒螺母进行调节，实现牵引点高度的最优化，以充分利用拖拉机的动力。

超宽机轮

宽轮胎可以作为选装件安装，能够实现更好的承载能力，降低对地压力。

中央耙梁结构

耙梁：300 × 300 × 10毫米。
圆盘架梁的箱形截面尺寸：
150 × 100 × 8毫米。

圆盘耙组

可互换圆盘，采用经过热处理的超高强度钢材制成。
安装在40毫米直径的轴上。
XM2系列的耙片直径为660毫米。
厚度：8毫米。



开度和折叠的机械设置

带有两个销钉的基本机械结构

第一个销钉将设备锁定在作业位置或运输位置。第二个销钉决定圆盘耙组的开度，并允许复位到初始开度（记忆功能）。

开度和折叠的液压设置

液压调整为选装件。
其提供最佳的易用性。
该系统允许在作业中设置圆盘耙组的开度，为了方便运输，DISCOVER系列圆盘耙折叠后的总体尺寸小于2.50米。

库恩独有的特点

中央耙梁（获得专利）的设计，平衡了前部和后部圆盘耙组连杆施加的力。

优点：

- 圆盘耙组折叠液压缸中的压力非常低；
- 可在作业的同时调节圆盘耙组的开度；
- 自动置于运输位置，驾驶员无需离开拖拉机驾驶室。



T型镇压辊，

直径600毫米-140千克/米



轴承安全保护装置



侧挡板

防止土壤从圆盘耙组的末端抛出太远，确保均匀平整的整地效果

DISCOVER XM2

坚固耐用性：中央耙梁

DISCOVER系列圆盘耙的中央耙梁的强度是传统机架的两倍。即使是极端恶劣工况、干燥土壤、高强度作业和大牵引力情况下，也不会减弱其作业性能！



最佳的可见性

可见性和易用性是出色完成作业的保证。DISCOVER系列圆盘耙允许持续监控作业质量。还有哪种圆盘耙能具备这些优点？

重型轴承座

GS铸铁轴承座（库恩公司制造），安装有锥形滚针轴承，锥形滚针轴承带有双层密封，采用黄油嘴润滑，专为重载下的高强度作业而设计。



WORK QUALITY



方便性：易于调节和维护

中央耙梁连同精巧定位的黄油嘴，便于检修，提供出色的易用性。调节和维护工作执行起来方便、快速，保证了长久的使用寿命。