

## 效率强大的雷肯(LEMKEN)巨无霸联合整地机Smaragd 保护性耕作机具 适合浅耕作业 理想的灭茬效果



- 雷肯公司提供给大型农场用户系统承载装置Gigant。比如两个4米的联合整地机Smaragd安装在该承载装置上，灭茬工作宽度可以达到8米。到目前为止雷肯还可以提供10米和12米的系统承载装置Gigant 12。
- 该装置液压折叠之后道路运输的宽度为3米，符合欧盟道路运输规定。
- 系统承载装置Gigant还能装载上雷肯灭茬缺口圆盘耙Rubin和Heliodor，苗床(播前)整地机System-Kompaktor进行高效的作业。

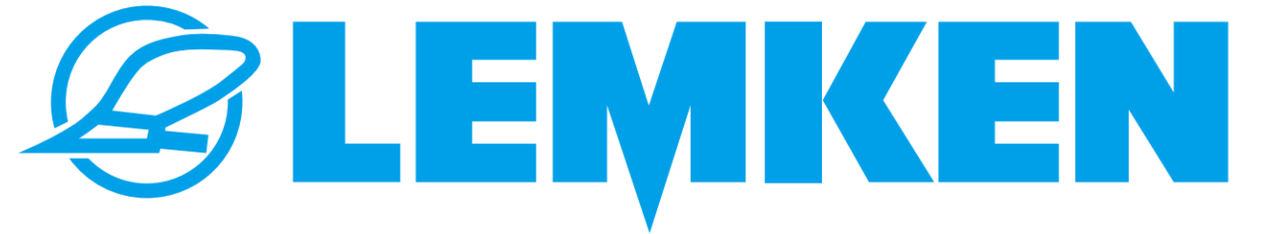
### 技术参数:

最小配套动力 kW (马力)	型号	耙齿数 / 耙片对数 (个)	工作幅宽 (米)	不含镇压器重量(千克)		梁高度 / 耙齿排距(厘米)	运输宽度 (米)
				悬挂式	半悬挂式A		
悬挂式 不可折叠							
59	80	Smaragd 7 / 260	6/ 2+1	2.6	588	-	75/70
74	100	Smaragd 7 / 300	7/ 3	3.0	688	-	75/70
59	80	Smaragd 7 / 260 Ü	6/ 2+1	2.6	702	-	75/70
74	100	Smaragd 7 / 300 Ü	7/ 3	3.0	801	-	75/70
88	120	Smaragd 9 / 260	6/ 2+1	2.6	679	-	80/80
110	150	Smaragd 9 / 300	7/ 3	3.0	730	-	80/80
132	180	Smaragd 9 / 400	9/ 4	4.0	970	-	80/80
88	120	Smaragd 9 / 260 Ü	6/ 2+1	2.6	891	-	80/80
110	150	Smaragd 9 / 300 Ü	7/ 3	3.0	973	-	80/80
132	180	Smaragd 9 / 400 Ü	9/ 4	4.0	1345	-	80/80
液压可折叠(半悬挂式)							
132	180	Smaragd 9 / 400 K(A)	9/ 4	4.0	1453	3233	80/80
162	220	Smaragd 9 / 500 K(A)	11/ 5	5.0	1555	3325	80/80
191	260	Smaragd 9 / 600 K(A)	13/ 6	6.0	1868	3648	80/80
132	180	Smaragd 9 / 400 KÜ(A)	9/ 4	4.0	1785	3565	80/80
162	220	Smaragd 9 / 500 KÜ(A)	11/ 5	5.0	1914	3694	80/80
191	260	Smaragd 9 / 600 KÜ(A)	13/ 6	6.0	2335	4015	80/80
系统承载装置Gigant 液压可折叠, 半悬挂式							
162	220	Gigant 800 Smaragd	18/ 8+1	8.0	4684	80/80	3.0
		Gigant 800 Smaragd Ü	18/ 8+2	8.0	5434	80/80	3.0
206	280	Gigant 1000 Smaragd Ü	22/ 10+1	10.0	6990	80/80	3.0



LEMKEN GmbH & Co. KG 德国雷肯农机有限公司  
地址: Weseler Str. 5, 邮编: 46519 德国 Alpen, Germany  
电话: (+49) 28 02 / 81-0 传真: (+49) 28 02 / 81-2 20  
E-Mail: s.zhang@lemken.com 网址: www.lemken.com

经销商签章处:



## 德国雷肯LEMKEN 灭茬联合整地机Smaragd

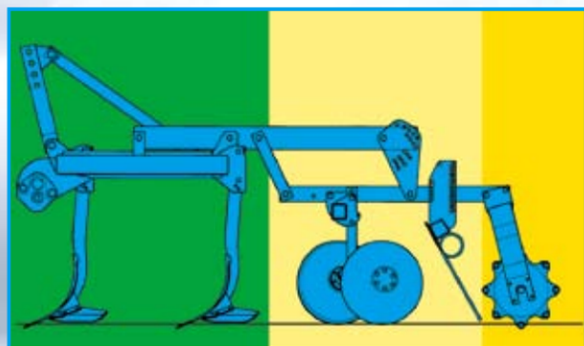


# 德国雷肯(LEMKEN)灭茬联合整地机Smaragd

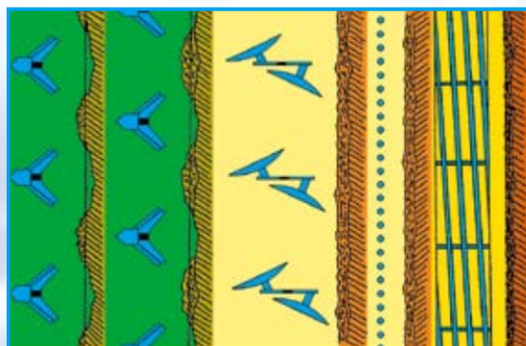
在联合收割机收获作业之后田地里残留大量的秸秆，通过秸秆粉碎还田机还不能将所有的秸秆理想粉碎均匀分布。在这种情况下使用雷肯（LEMKEN）灭茬联合整地机Smaragd进行浅耕作业，它能够将残茬，有机物以及收割中掉落的谷物以及杂草种子和土壤进行强烈混合，促使杂草种子等发芽，减少后期杂草的危害。是一款适合保护性耕作方式的理想机具。

## 产品主要特点：

- 工作幅宽2.6米到12米，工作深度达到15厘米，配套拖拉机动力80到450马力
- 根据不同的土壤情况可以选配合适的镇压器，达到理想的平整效果
- 经过世界先进的热处理工艺制造的深松铲等部件，高度耐磨损，寿命长
- 多样化的运用范围：可以单独使用，用于灭茬整地作业；或者配置相应的播种
- 设备进行间种作物的免耕播种作业；也可以配套雷肯气力式播种机进行整地播种
- 联合作业，一次性完成灭茬整地和播种，节时增效；还可以进行施粪肥作业



第一排 第二排 错位装置 细耙齿 镇压器  
 锄铲 锄铲 凹面耙盘 梳理残 辊环直径  
 茬 茬 400mm



全方位松土， 平整土壤 让残茬 压密土壤  
 强力混合土壤 再次混合 均匀分 布于表  
 和有机质 土壤和有 层 机质



- 每个锄铲配套自动防过载安全保护装置。在遇到石块等异物时耙茬向上抬起，越过异物之后又迅速回位，从而延长锄铲的使用寿命



- 翼型铲经过特殊处理工艺制造，铲尖加硬处理，更加结实牢固乃磨损
- 可以方便调整铲的倾斜度，在干燥土壤情况下提高入土能力



- 位于凹面耙片和镇压器之间的耙齿能够梳理表层的残茬，为成功的免耕播种的一个重要前提
- 通过插销方便快捷改变工作深度



- 深松铲之间距离大，即使在大量残茬或有有机质的田地里作业，也不会产生阻塞现象，阻力小，效率高



- 可配套钉齿式镇压器，适合恶劣土壤条件下的整地作业
- 双笼式镇压器可再次粉碎压实土壤，适合中型到轻型土壤



- 大型的联合整地机Smaragd液压折叠后的运输宽度小于3米，完全符合公路运输的规定，保证安全的运输

