匹配挖掘机使用的林地清整机

UML/S/EX

匹配挖掘机使用的林地清整机,配有固定齿刀鼓。

如可快换定刀和其他设计的优势,与最大型号设备 UMM/EX 的 够在路边、河岸和陡坡上轻松执行复杂作业。 性能水平接近。

专为 18 - 25 吨级别挖掘机开发。该设备具有多个关键功能,例 此外,VT 自动可变排量液压马达提高了效率。这使得该机器能



可快换加强型锻造硬化定刀

可实现长久的持续作业时间

超大中枢和轴承

液压控制机罩

颠覆性的液压机罩开关系统可防止灰尘进入机器的服务区域

分流阀

控制液压门的开关 (UML/S/EX/SONIC)



Sonic 系统

是一种液压管理的新型全自动智能系统。该系统能够使 清整机在各种条件下发挥最优性能 (UML/S/EX/SONIC)

马达封闭在框架内

可防止灰尘和损伤



VT 马达

可调节马达能够使挖掘机发挥最大性能

双排保护链帘

拨挡机器中的碎屑,提高安全性

主要选配组件



刀鼓使用切削过量保护技术

以最小的功率实现最大的 生产效率



分流阀 控制液压门的开和关 (UML/S/EX/VT)



加强型侧板 适用于极端条件



定制连接支架





145-300 L/min



最大直径 30 cm



18-25 t



标准配置

IA-PHOTE			
110/60cc 可变扭矩液压柱塞马达 (145-240 L/min) (UML/S/EX/VT)	Poly-Chain® 皮带式传动箱		
110cc 可变扭矩液压柱塞马达 (145-240 L/min) (UML/S/EX/SONIC)	预留液压管路连接头		
流量控制系统阀	液压前机罩		
分流阀 (UML/S/EX/SONIC)	FCP 内部耐磨复合板		
安全阀和防气蚀阀	螺栓固定链		
封闭式/防尘机身	可快换定刀		
封闭在框架内的马达	Sonic 系统 (UML/S/EX/SONIC)		

选配

	160/108cc 可变扭矩液压柱塞马达 (235-300 L/min) (UML/S/EX/VT)	带销的定制连接支架
	液压马达的定制设置 (UML/S/EX/VT)	带销和腿的定制连接支架
	分流阀 (UML/S/EX/VT)	多种刀齿可选
	加强型侧板	切削过量保护刀鼓

型号	UML/S/EX/VT-125	UML/S/EX/VT-150	UML/S/EX/SONIC-125	UML/S/EX/SONIC-150
流速 (L/min)	145-300	145-300	145-300	145-300
压力 (bar)	220-350	220-350	220-350	220-350
挖掘机重量 (t)	18-25	18-25	18-25	18-25
工作宽度 (mm)	1347	1587	1347	1587
重量 (kg)	1450	1550	1450	1550
刀鼓直径 (mm)	450	450	450	450
最大粉碎直径 (mm)	300	300	300	300
刀齿数量 类型 C/3+C/3/SS	26+4	32+4	26+4	32+4
类型 I+C/3/SS	38+2	46+2	38+2	46+2

相关数据以标配机器为准。本目录中的技术数据如有变更,恕不另行通知。

刀鼓类型 C



C/3/HD 刀齿









刀鼓类型 BL





刀鼓类型 |

C/3/SS 刀齿 (侧刮刀)

BL 刀齿