

匹配挖掘机使用的林地清整机

UML/HY

匹配挖掘机使用的林地清整机，配有固定齿刀鼓。

UML/HY 的设计得到了升级，具有更高的强度和耐用性。由于可以选配 VT 马达，因此 UML/HY/VT 是同类产品中效率最高的设备之一。液压马达位于框架内部，可防止灰尘和潜在损伤，

从而尽可能确保附件在整个使用寿命的可靠性。配备自动可变排量液压马达的 VT 版本最高可使生产率提高 50%，同时降低燃料消耗。



Sonic 系统



90-170 L/min



最大直径 15 cm



9-15 t



封闭马达的框架
防止灰尘和损伤

带销的定制连接支架 (选配)

流量控制阀
保护马达免受过大流量的影响



钢定刀
有助于将材料粉碎成更小的尺寸



固定齿刀鼓



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/HY/SONIC)

80/50cc 可变扭矩液压柱塞马达 (UML/HY/VT)



主要选配组件



分流阀
控制液压门的开启和关闭



带固定抓钳的定制连接支架



切削过量保护刀鼓
特殊钢制限位器能够限制切削量 (UML/HY/VT)

标准配置

32/65cc 可变手动排量柱塞马达 (90-170 L/min) (UML/HY)	80cc 可变扭矩液压柱塞马达 (100-145 L/min) (UML/HY/SONIC)
80/50cc 可变扭矩液压柱塞马达 (100-145 L/min) (UML/HY/VT)	封闭在框架内的马达
皮带式传动箱 (UML/HY)	Poly Chain® 皮带式传动箱 (UML/HY/VT - UML/HY/SONIC)
流量控制系统阀	液压管路隔板
分流阀 (UML/HY/SONIC)	双排保护链帘
液压调节后机罩	焊接硬化定刀
安全阀和防气蚀阀	Sonic 系统 (UML/HY/SONIC)
封闭式/防尘机身	

选配

液压马达的定制设置 (UML/HY - UML/HY/VT)	带销和腿的定制连接支架
分流阀 (UML/HY - UML/HY/VT)	多种刀齿可选
机械调节后机罩 (UML/HY - UML/HY/VT)	切削过量保护刀鼓 (UML/HY/VT - UML/HY/SONIC)
带销的定制连接支架	

型号	UML/HY-100	UML/HY-125	UML/HY-150	UML/HY/VT-100*	UML/HY/VT-125*	UML/HY/VT-150*	UML/HY/SONIC-100	UML/HY/SONIC-125	UML/HY/SONIC-150
流速 (L/min)	90-170	90-170	90-170	90-170	90-170	90-170	90-170	90-170	90-170
压力 (bar)	180-350	180-350	180-350	180-350	180-350	180-350	180-350	180-350	180-350
挖掘机重量 (t)	9-15	10-15	11-15	9-15	10-15	11-15	9-15	10-15	11-15
工作宽度 (mm)	1102	1342	1582	1102	1342	1582	1102	1342	1582
重量 (kg)	925	985	1085	940	1000	1100	940	1000	1100
刀鼓直径 (mm)	425	425	425	425	425	425	425	425	425
最大粉碎直径 (mm)	150	150	150	150	150	150	150	150	150
刀齿数量 类型 C/3+C/3/SS	20+2	26+2	32+2	20+2	26+2	32+2	20+2	26+2	32+2
类型 I+C/3/SS	28+2	36+2	42+2	28+2	36+2	42+2	28+2	36+2	42+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。*可变排量液压马达。

刀鼓类型 C



C/3 刀齿 (标配) C/3/HD 刀齿 (选配) BL 刀齿 (选配) K/3 刀齿 (选配)

刀鼓类型 I



I 刀齿 (选配) C/3/SS 刀齿 (侧刮刀)