

匹配挖掘机使用的林地清整机

BL3/EX

使用切削过量保护刀鼓技术的清整机，适用于大型和中型挖掘机

BL3/EX 适用于 14-20 吨中型挖掘机，可粉碎直径最大为 20 厘米的树木，有两种工作宽度可供选择：134 厘米和 158 厘米。刀鼓采用了切削过量保护技术。钢制限位器能够限制切削量，可在保证作业速度和性能的同时降低功率需求。

钢制限位器能够限制切削量，可在保证作业速度和性能的同时降低功率需求。BL3/EX 具有 110/60 cc VT (可变扭矩) 马达，可显著提高性能，并能根据需要增加扭矩，同时将刀鼓停转的风险降至最低。



Sonic 系统



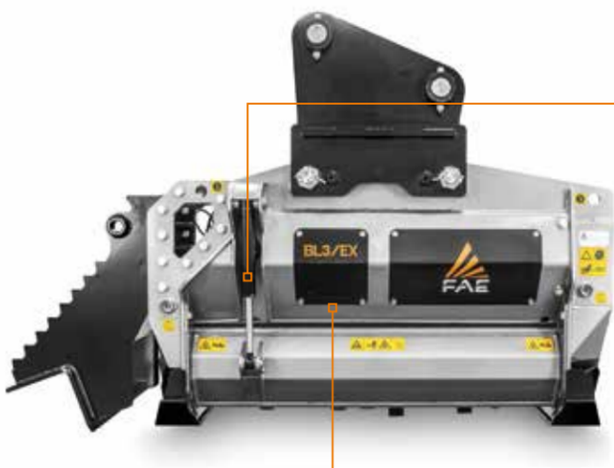
120-210 L/min



最大直径 20 cm



14-20 t



液压前机罩

实现最佳粉碎效果，减少粉碎物的喷出 (选配)

尖状加强型定刀

全新的尖状加强型定刀完美地分布在粉碎腔中，可确保实现更佳的粉碎效果



柱塞马达

可变扭矩 (VT)



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 (BL3/EX/SONIC)

侧支架和液压抓钳

用于移动需要粉碎的材料 (选配)

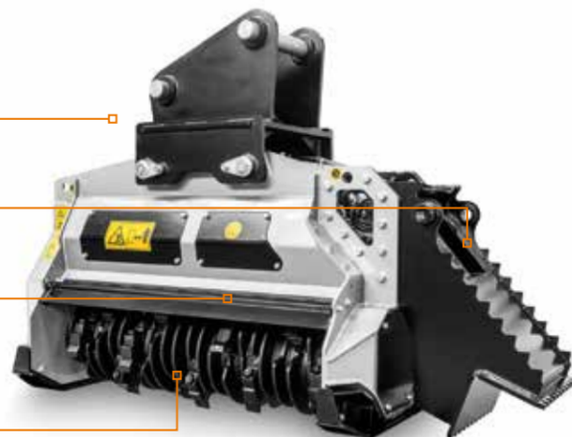
可调节材料导流板

防止物料喷撒，更加安全



切削过量保护刀鼓

钢制限位器可以控制切削量



主要选配组件



定制连接支架



侧支架和液压抓钳

可用于移动待粉碎的材料

标准配置

110/60cc 可变扭矩液压柱塞马达 (120-210 L/min) (BL3/EX/VT)	液压管路隔板
110cc 可变扭矩液压柱塞马达 (120-210 L/min) (BL3/EX/SONIC)	液压前机罩
流量控制系统阀	专用后罩 (导流板)
分流阀	可调节滑靴
安全阀和防气蚀阀	尖状加强型定刀
封闭式/防尘机身	切削过量保护刀鼓
封闭在框架内的马达	Sonic 系统 (BL3/EX/SONIC)
同步带传动	

选配

液压马达的定制设置 (BL3/EX/VT)	液压抓钳
匹配挖掘机 AUX 管路使用的液压机前罩 (BL3/EX/VT)	带销的定制连接支架
前部固定侧支架	

型号	BL3/EX/VT-125	BL3/EX/VT-150	BL3/EX/SONIC-125	BL3/EX/SONIC-150
流速 (L/min)	120-210	120-210	120-210	120-210
压力 (bar)	180-350	180-350	180-350	180-350
挖掘机重量 (t)	14-20	14-20	14-20	14-20
工作宽度 (mm)	1342	1582	1342	1582
重量 (kg)	1295	1370	1295	1370
刀鼓直径 (mm)	440	440	440	440
最大粉碎直径 (mm)	200	200	200	200
刀齿数量 类型 BL+C/3/SS	20+2	24+2	20+2	24+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 BL



BL 刀齿 (标配)



C/3 刀齿 (选配)



C/3/SS 刀齿 (侧刮刀)