18 giugno 2025

**Gamma FAE BL0/EX ora anche per gli escavatori da 5 t grazie al nuovo modello** **BL0/EX-100**

La tecnologia Bite Limiter della BL0/EX diventa accessibile anche per gli escavatori da 5 tonnellate: FAE introduce la larghezza BL0/EX-100.

La BL0/EX, tra le più piccole trince a utensili fissi presenti sul mercato, è in grado di triturare vegetazione leggera, arbusti e alberi fino a 8 cm di diametro. Gli ambiti di applicazione sono la manutenzione di bordi strade e linee ferroviarie, argini di canali, fiumi e laghi, la gestione e protezione di aree faunistiche, la cura di aree verdi commerciali e sportive.

La testata è progettata per offrire elevata produttività, durata nel tempo e facilità di manutenzione.

Grazie alla tecnologia Bite Limiter questa testata è ideale per avere un’elevata produttività nella gestione della vegetazione e fornire una triturazione sempre efficiente. Il rotore con tecnologia Bite Limiter è dotato di speciali profili in acciaio antiusura che limitano la profondità d’azione degli utensili. Si riduce così la richiesta di potenza e si favorisce una velocità di lavoro costante, ottenendo prestazioni eccezionali nella triturazione di ogni tipo di legno. La tecnologia Bite Limiter riduce inoltre la possibilità di stallo del rotore e ottimizza il consumo di carburante.

Il motore Direct Drive della BL0/EX consente di ridurre al minimo le attività di manutenzione ordinaria e di avere un corpo macchina estremamente compatto, a tutto vantaggio della maneggevolezza. Compattezza e layout pulito della testata che sono anche merito del blocco idraulico con valvola regolatrice di flusso integrato nel motore, nonché del rostro integrato nel telaio.

La nuova BL0/EX può essere equipaggiata con lame BL/MINI o utensili C/3/MINI ed è disponibile nelle larghezze di lavoro BL0/EX-50, BL0/EX-75 e ora BL0/EX-100.

LINK

BL0/EX web page: <https://www.fae-group.com/prodotti/land-clearing/testate-a-presa-di-forza-idraulica/trince-forestali-per-escavatori/bl0-ex>

PICTURES GALLERY  
<https://we.tl/t-dLy1y1njOJ>   
In caso di problemi richiedere le immagini a [fcarlet@fae-group.com](mailto:fcarlet@fae-group.com)

ABOUT FAE

FAE è l’azienda leader a livello mondiale nella progettazione e produzione di testate per trattori, escavatori, minipale, veicoli speciali e di veicoli cingolati per lavorazioni forestali, agricole, stradali e lo sminamento.

Con una gamma completa di oltre 90 prodotti e 400 modelli, FAE è in grado di soddisfare le più diverse esigenze dei clienti. L’offerta di testate FAE include trince forestali, frese, fresaceppi, frantumasassi, stabilizzatrici, frese stradali, escavatrici a ruota e testate multifunzione. L’offerta di veicoli cingolati include veicoli cingolati con cabina e veicoli cingolati radiocomandati.

FAE pone al centro l’innovazione tecnologica e la qualità costruttiva al fine di garantire il massimo delle prestazioni e dell’affidabilità per le proprie macchine.

La sede centrale dell’azienda è situata nel nord Italia, a Fondo (Trento), radicata nell’area nella quale FAE è nata nel 1989.

La produzione, la vendita, il servizio post-vendita e la distribuzione dei ricambi sono garantiti attraverso 3 siti produttivi, la sede centrale, 6 filiali commerciali e una rete di rivenditori autorizzati in tutto il mondo.

FAE conta circa 400 dipendenti nel mondo.

[www.fae-group.com](http://www.fae-group.com)

CONTACT INFORMATION

FAE Headquarters Marketing Team

Francesca Carlet – Press Relationship Mob. +39 342 743 9709   
fcarlet@fae-group.com

Elia Grando Mattiazzi – Marketing Manager Mob. +39 328 742 8661  
egrandomattiazzi@fae-group.com