

NOVITÀ

EIMA

Sicma lancia Combotrack

Innovativo coltivatore combinato trainato dall'azienda abruzzese

Tra le tante novità esposte a Bologna, Sicma presenta, per la prima volta a Eima, Combotrack, un innovativo coltivatore combinato trainato che promette di affinare le pratiche agricole moderne. Progettato per eseguire lavorazioni multiple in un unico passaggio, Combotrack offre efficienza e versatilità senza precedenti. Le caratteristiche principali sono la struttura modulare per facile trasporto fino al cliente, la larghezza di lavoro di 3 metri e una lunghezza di quasi 8 metri. Quattro le fasi di lavorazione integrate: interrimento di stoppie e residui con dischi da 610 mm; sollevamento e arieggiamento del suolo con ancore flessibili; sminuzzamento e preparazione del terreno con dischi finitori regolabili; livellamento finale



con ruote posteriori multifunzione. Nel segmento trinciatrici la novità assoluta è la versione XL della serie TF, che amplia la gamma con larghezze di lavoro fino a 280 cm.

Per le coltivazioni di mais, inoltre, Sicma presenta la specialistica **TP 280**. Con una larghezza di lavoro di 280 cm e caratteristiche tecniche avanzate, come il rotore ad alta velocità e la camera di taglio rinforzata, questa trinciatrice è progettata per affrontare le condizioni più impegnative del campo. Infine, nel comparto viticoltura Sicma lancia il nuovo telaio interfilare della serie Tech, una soluzione all'avanguardia per le operazioni agricole interceppo nei vigneti di dimensioni contenute, ma ad alta frequenza di lavoro.



FEDER UNACOMA
eima
international
TWENTY - FOUR

**PADIGLIONE 26
STAND A10**

Tecnoruote, innovazione e resistenza

Sono le due caratteristiche distintive dei rulli per trascinamento per cingoli dell'azienda friulana

Alla edizione 2024 di Eima Tecnoruote presenta i rulli per trascinamento per cingoli, progettati per garantire prestazioni elevate e durabilità nel tempo.

Realizzati con materiali di alta qualità, questi rulli offrono una resistenza eccezionale all'usura, anche nelle condizioni di lavoro più difficili. La loro struttura robusta assicura una distribuzione uniforme del peso e una trazione ottimale, riducendo l'attrito



e aumentando l'efficienza operativa delle macchine agricole e industriali. Disponibili in varie dimensioni, i rulli Tecnoruote sono compatibili con diverse tipologie di cingoli, adattandosi alle specifiche esigenze di ogni macchina.

Grazie a un accurato processo di produzione, garantiamo un prodotto affidabile e innovativo, ideale per chi cerca soluzioni all'avanguardia nel settore agricolo e industriale.

FEDER UNACOMA
eima
international
TWENTY - FOUR

**PADIGLIONE 20
STAND A12**