

TRINCIA FORESTALE PER VEICOLO CINGOLATO RADIOCOMANDATO

UML/RCU

Trincia forestale con tecnologia Sonic

Alta produttività e robustezza sono gli elementi di forza della trincia forestale UML/RCU con tecnologia Sonic, che permette di tritare rami e arbusti fino a 20 cm di diametro.



Sistema Sonic



20 cm max



Sistema Sonic

è un sistema automatico di controllo e gestione della trasmissione idraulica che permette il massimo delle performance in ogni condizione

Cofano posteriore antipolvere

sistema rivoluzionario di apertura chiusura cofano, evita che lo sporco entri nel telaio della macchina

Doppia fila di catene di protezione

frenano la fuoriuscita del materiale

MODELLO

UML/SONIC/RCU120-150

Tipo testata	Trincia forestale
Larghezza di lavoro (mm)	1582
Larghezza totale (mm)	1880
Peso (kg)	1210
Diametro rotore (mm)	425
Diametro max. di troncatura (mm)	200
No. utensili tipo C/3 + C/3/SS	32+2

I dati si riferiscono alla macchina senza optional.

I dati tecnici riportati nel presente catalogo possono subire modifiche che senza preavviso.

ROTORE TIPO C

ROTORE TIPO BL

ROTORE TIPO I



UTENSILE C/3
(standard)



UTENSILE C/3/HD
(optional)



UTENSILE K/3
(optional)



LAMA BL
(optional)



LAMA BL
(standard)



UTENSILE C/3
(optional)



UTENSILE I
(standard)



UTENSILE C/3/SS
(raschia fiancata)