

Via Galileo Galilei, 38 - 31010 Mareno di Piave (TV) Italy
Tel +39-0438-499934 Fax +39-0438-308296
e-mail: info@daros.it sito: www.daros.it



CIMATRICI COLLINA A COLTELLI Sing/Doppia
CIMATRICI COLLINA BILAMA Sing/Doppia

DAROS
green

CIMATRICE "COLLINA" a coltelli o bilama singola e doppia

La cimatrice 'COLLINA' è progettata per lavorare su terreni con grandi pendenza perchè monta due colonne telescopiche indipendenti che consentono un'ampia visibilità ed un impianto idraulico evoluto con l'**autolivellamento** delle barre di taglio per seguire le inclinazioni del terreno.

Tutti i movimenti della cimatrice sono autonomi e comandati dal Joy stick.

Può montare barre taglio a coltelli o bilama.

Le lame verticali hanno 3 regolazioni: altezza, larghezza e brandeggio.

Le lame top sono con regolazione dell'altezza indipendente o contemporanea alla lama verticale.

L'inclinazione dei convogliatori è regolabile meccanicamente.

La cimatrice COLLINA monta componenti idraulici di alta qualità per lavorare su grandi estensioni.

TRIMMER "HILL" with single bladed or double bladed set

The "HILL" trimmer is designed to work on soils with large slopes, it is equipped with telescopic independent bars that guarantee great visibility, due to its hi-tech hydraulic machinery, and with **self-levelling** cutting bars, it is capable of operating by adapting to the sloping of the terrains.

All the motions of the trimmer are autonomous and can be controlled by a joy-stick.

It can be equipped with rotating blades or with vertical cuttin bars that can be regulated by height, width, and tilting, independently from the top blades or together with them.

The incline of the conveyors is mechanically set up.

The high quality of the components of the trimmer allows to operate it on widely extended plots without issues.



| Modello | Lama verticale mt | Lama TOP Sup mt | TOP inferiore 1 coltello / 2 coltelli | |
|-------------------------------|------------------------|--------------------|--|------|
| HILL 5+3 | 1,70 | 1,05 | 0.35 | 0.70 |
| HILL 6+3 | 2,00 | 1,05 | 0.35 | 0.70 |
| HILL BILAMA 210/100 | 2,10 | 1,00 | | |
| HILL BILAMA 180/100 | 1,80 | 1,00 | | |
| Larghezza di lavoro | da mt. 1.15 a mt. 3.40 | | | |
| Altezza lavoro lame verticali | da mt. 2.25 a mt. 2.90 | | | |
| Peso Indicativo Kg. | Kg. 650 | | | |