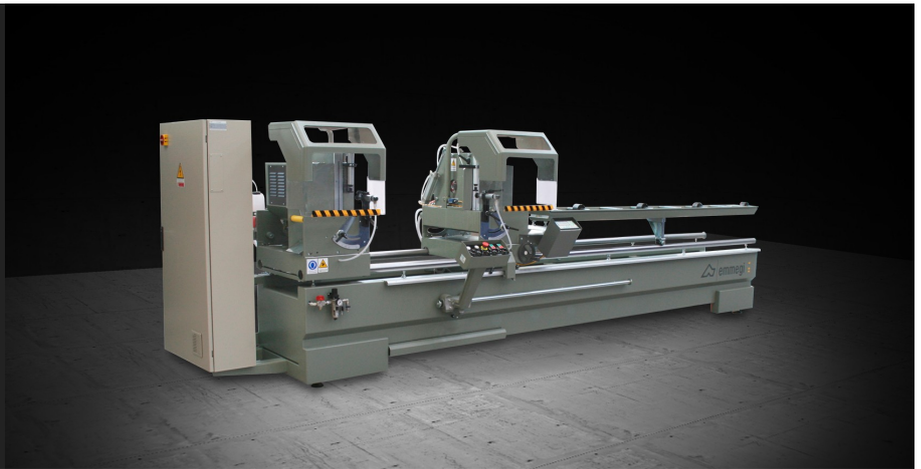




Classic VIS

Troncatrici doppiatesta



Troncatrice doppiatesta con movimento manuale della testa mobile e lettura della quota tramite display digitale. Ribaltamento pneumatico delle teste all'esterno fino a 45° o 22°30' a seconda del modello. Lama da 450 e 500 mm. Disponibile con taglio utile di 4,5,6 m di lunghezza.



Inclinazione delle teste mobili

La rotazione delle teste attorno all'asse orizzontale avviene attraverso cilindri pneumatici. Le angolazioni che si possono ottenere sono da 90° a 45° esterni per macchine equipaggiate con lame di diametro 450 mm. Con lame di diametro 500 mm è possibile raggiungere angolazioni da 90° a 22°30' esterni. Le angolazioni intermedie sono ottenute mediante apposito arresto regolabile manualmente. Le unità mobili sono dotate di protezioni integrali a discesa pneumatica della zona di lavorazione.



Posizionamento dell'unità mobile

Il posizionamento dell'unità mobile avviene manualmente mediante la rotazione del volantino di movimentazione; il rilevamento della posizione avviene tramite una banda magnetica e il visualizzatore LCD di tipo PLC visualizza la quota in cui la testa mobile è posizionata.



Visualizzatore digitale asse X

La quota di posizionamento della testa mobile lungo l'asse X viene visualizzata elettronicamente mediante display digitale che fornisce un'immediata lettura della lunghezza impostata e garantisce precisione nella fase di taglio.



Pulsantiera

La pulsantiera installata nei vari modelli è scorrevole su cuscinetti e facilita l'utilizzo della macchina, in quanto consente di essere sempre posizionata in prossimità dell'unità di taglio.



Visualizzatore digitale per angolazioni intermedie (Opzionale)

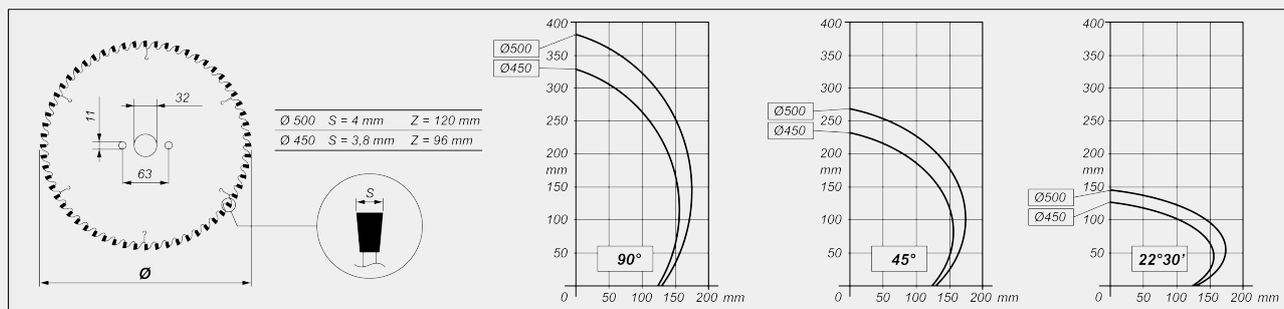
In presenza di ribaltamento pneumatico delle teste mobili, il visualizzatore degli angoli intermedi consente di identificare con assoluta precisione l'inclinazione dell'unità di taglio, garantendo la precisione dei profili tagliati.

CLASSIC VIS / TRONCATRICI DOPPIATESTA
CARATTERISTICHE DEL CONTROLLO

Visualizzatore di quota LCD	●
Esecuzione di tagli singoli	●
Memorizzazione di 99 valori correttivi di profilo con calcolo automatico della misura per tagli angolati	●
Memorizzazione di 10 liste di taglio (50 linee ciascuna) da tastiera	●

CARATTERISTICHE DELLA MACCHINA

Rilevamento posizione testa mobile mediante sistema di misura diretto con banda magnetica	●
Lame al widia	2
Protezione integrale zona taglio a comando pneumatico	●
Coppia di morse orizzontali e verticali pneumatiche con dispositivo "bassa pressione"	●
Rulliera supporto profilo	●
Sistema di lubrificazione micronebbia ad acqua con emulsione d'olio oppure ad olio a diffusione minimale (secondo versione)	●
Supporto profilo manuale	●
Predisposizione per start automatico aspiratore	●
Coppia di controsagome standard	●
Riga metrica	●
Taglio utile (mm)	4.000 / 5.000 / 6.000
Potenza motore lama (kW)	2,2

DIAGRAMMA DI TAGLIO


Incluso ● disponibile ○