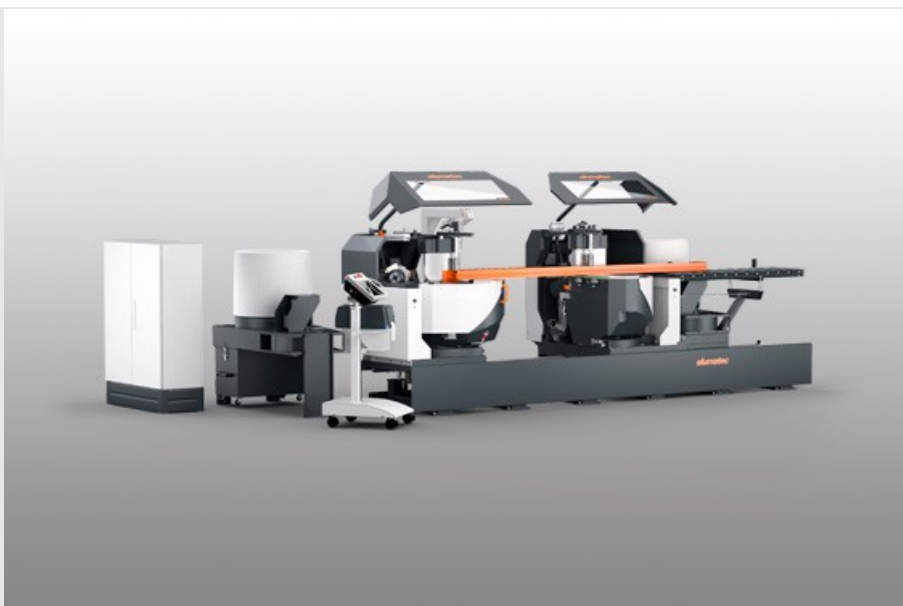




DG244

Troncatrici bilama



L'ormai noto principio elumatec del "Segare dal basso":

- accesso libero ai tavoli di appoggio
- Il grande diametro e lo sfruttamento ottimale della lama permettono di ottenere una capacità di taglio sufficiente per tutte le varianti di taglio.
- Ciò che per elumatec è ovvio: Taglio della dimensione esterna con tutte le impostazioni di angolo. Non è dunque necessario calcolare le diverse lunghezze in caso di profili di altezze diverse. Un grande vantaggio per angoli speciali
- La funzione di orientamento e inclinazione universale dei gruppi troncatrici permette di segare profili alti e larghi e di eseguire ogni tipo di taglio radiale. È così possibile tagliare molti profili senza aggiunte.
- Custodie di protezione
- Di serie con le lame
- Spruzzatore dosato

Varianti di lunghezza di taglio

- 4.500 mm
- 6.000 mm
- 7.500 mm

Opzioni

- Base della macchina DG 244 M in versione lamiera d'acciaio (solo per lunghezze di taglio di 4.500 mm e 6.000 mm)



- Avanzamento idropneumatico della troncatrice
- Avanzamento della troncatrice - lunghezza di taglio minima 400 mm
- Barre di sollevamento profilo
- Integrazione software per E 580: Programma di ottimizzazione, modulo software per tagli dritti e di lunghezze eccessive
- Supporti portapezzi scorrevoli o deviabili automaticamente
- Dispositivi di serraggio del materiale
- Battuta della traversa e battuta a misura
- Stampante di etichette
- Bocchettoni di aspirazione, aspiratori
- Dispositivo di cadenzamento
- Rulliera
- Lame
- Liquido di taglio di elevate prestazioni

Varianti di comando

- Comando di posizionamento E 390
- Comando PC E 580



Troncatrice bilama DG 244 + accessori speciali

Troncatrice bilama DG 244 + accessori speciali



Troncatrice bilama DG 244



Troncatrice bilama DG 244



Troncatrice bilama DG 244



Troncatrice bilama DG 244

Diagramma di taglio DG 244



elumatec AG
Pinacher Straße, 61
75417 Mühlacker
Germany

Tel +49 7041-14-184
sales@elumatec.com
www.elumatec.com

The right to make technical alterations is reserved.



DG 244 / TRONCATRICI BILAMA

- Lunghezza di taglio minima a 90°: 375 mm
- Lunghezza di taglio minima a un'inclinazione di 45°: 375 mm
- Intervallo di orientamento verso l'interno regolabile pneumaticamente: 90° - 45°
(manualmente fino a 22,5° verso l'interno e fino a 140° verso l'esterno con display digitale)
- Intervallo di inclinazione verso l'interno regolabile pneumaticamente: 90°-45°
(manualmente angoli intermedi con display digitale e battuta revolver)
- Area di taglio vd. diagramma di taglio
- Diametro della lama 550 mm
- Velocità di rotazione della lama 2.250 1/min
- Collegamento elettrico 230/400 V, 3~, 50 Hz
- Potenza erogata per ogni motore 4 kW
- Attacco dell'aria compressa 7 bar
- Consumo d'aria per ogni ciclo di lavoro 40 l senza nebulizzazione, 64 l con nebulizzazione