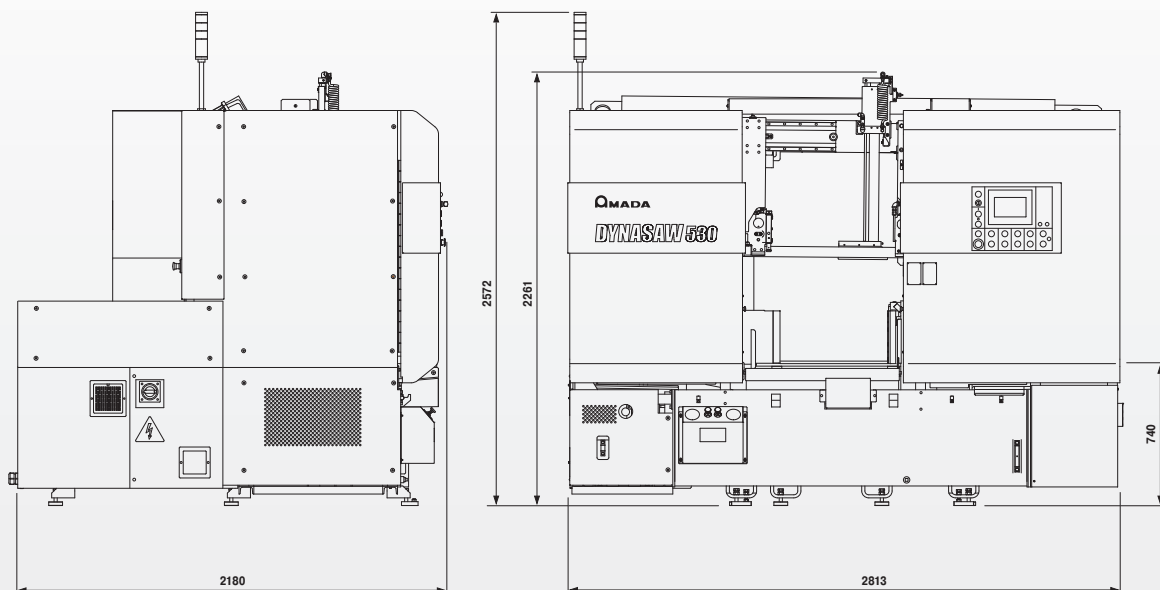


Segatrice automatica a nastro DYNASAW 530



DIMENSIONI

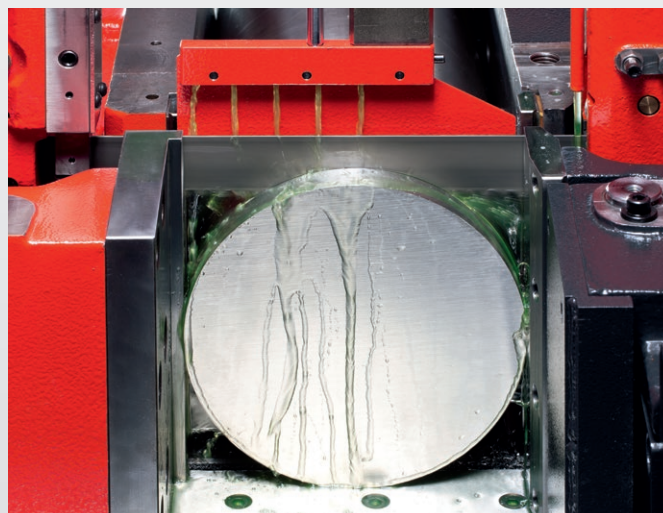


TECNOLOGIA DI TAGLIO

DYNASAW 530: Alte prestazioni a costi contenuti

La segatrice a nastro automatica DYNASAW 530 fissa nuovi standard di efficienza economica e vita utensile grazie ai recenti sviluppi tecnici. Una robusta struttura con guida a colonna, combinata con l'avanzata tecnologia di lame a nastro AMADA, offre i migliori risultati di taglio e vita utensile.

- Controllo CNC
- Pulizia automatica della tavola
- Spazzola sulla tavola per ridurre la bava sul pezzo tagliato
- Lunghezza pezzo di scarto: 35 mm
- Spazzola pulisci lama automatica
- Corsa di avanzamento: 700 mm
- Possibilità di automazione
- Posizionamento automatico del guida-lama



DATI TECNICI

Capacità di taglio (mm)	Ø 530, □ 530 × 530
Potenza motore (kW)	lama 7,5 idraulico 1,5
Corsa di avanzamento materiale	700 per corsa
Velocità lama (m/min)	15-120 in continuo
Altezza tavola (mm)	700

Dimensione lama (mm)	54 × 1,6 × 5.920
Dimensioni macchina	2.813 × 2.221 × 2.180
Peso macchina (kg)	4.500
Colore	rosso/nero

Con riserva di modifiche tecniche



AMADA MACHINERY EUROPE GmbH

Filiale Italiana, Via Amada Isamu 1/3, 29010 Pontenure (PC), Italia

Tel: +39 0523 872 311, Mail: info-it@amada-machinery.com, www.amada-machinery.com

