

CARATTERISTICHE TECNICHE		TR450	TR500	TR600	FAST500
Potenza Motore	Hp.	5,5 (4 kW)	10 (7,5 kW)	12 (9,2 kW)	10 (7,5 kW)
Diametro lama	mm.	450	500	600	500
Bocche aspirazione	nr.	2 Ø 100 mm.	4 Ø 100 mm.	4 Ø 100 mm.	2 Ø 120 mm.
Portata aspirazione	m ³ /h	1200	2400	2400	900
Consumo aria per ciclo	nl	6	4	no	34,8
Azionamento gruppo di taglio		pneumatico	pneumatico	idraulico	pneumatico

UNITÀ A FRESARE		TR500/F
Fresa a 4 + 4 coltelli	mm.	Ø max 280
Diametro foro fresa	mm.	40
Corsa di fresatura	mm.	400
Larghezza max. utensile di fresatura	mm.	100
Regolazione profondità di fresatura	mm.	0 ÷ 75
Potenza motore standard	Hp.	5,5 (4 kW)
Bocche di aspirazione	nr.	3 Ø 120 mm.

	BASE	OPTI	OPTI-PLUS
GESTIONE INSERIMENTO DATI			
Programmatore "touch-screen" da 12"	•	•	•
Creazione liste di taglio direttamente su programmatore a bordo macchina	•	•	•
Trasferimento liste di taglio create da PC attraverso porta USB o Ethernet	•	•	•
Creazione liste di taglio su PC (con opzionale ZS004)	•	•	•
Importazione liste di taglio in EXCEL (con opzionale ZS005)	•	•	•

SOFTWARE DI LAVORAZIONE			
A) Fino a 1000 liste di taglio composte da 10 misure	•	•	•
B) Una sola lista di 10000 misure in sequenza	•	•	•
3 Opzioni di ottimizzazione (Massima lunghezza, Sequenza e Sequenza tavola)	•	•	•
3 Opzioni di ottimizzazione (Volume, Minimo scarto e Priorità)		•	•

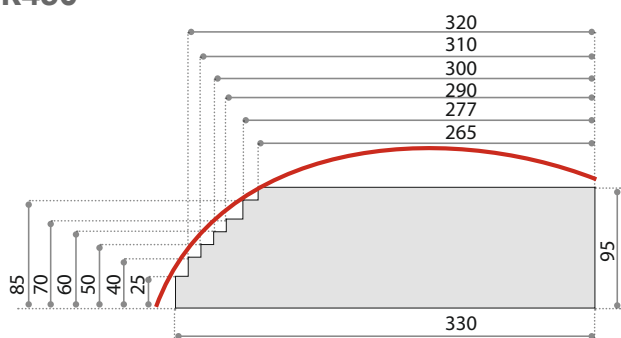
CARATTERISTICHE TECNICHE SPINTORE			
Lunghezze utili da mm.2000 a mm.14000	•	•	•
Sistema d'avanzamento a cremagliera di precisione e motore brushless	•	•	•
Velocità massima dello spintore mt./min 90	•	•	•
Lettura di posizionamento con resolver motore brushless	•	•	•
Precisione di posizionamento +/- 0,4 mm.	•	•	•
Piano di lavoro inclinato di 8°	•	•	•
Sollevamento pneumatico dello spintore a fine ciclo e ritorno sopraelevato	•	•	•
Fotocellula lettura lunghezza pezzo		•	•
Fotocellula di rilevamento difetti con marcatura a gesso fluorescente			•
Gestione di 3 gradi di qualità (Q1-Q2-Q3)			•

MATRIX

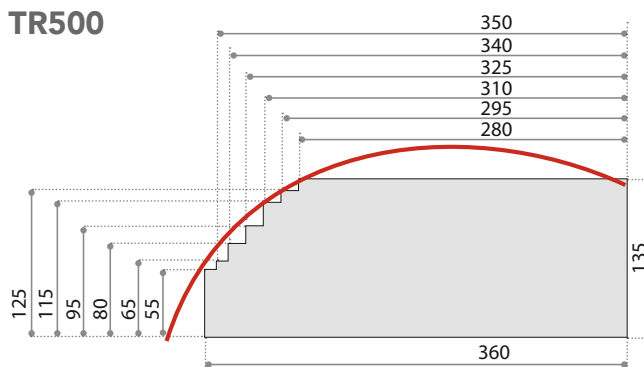
LINEE AUTOMATICHE DI **TRONCATURA** CON SPINTORE ELETTRONICO

DIAGRAMMI DI TAGLIO TR450-TR500-TR600

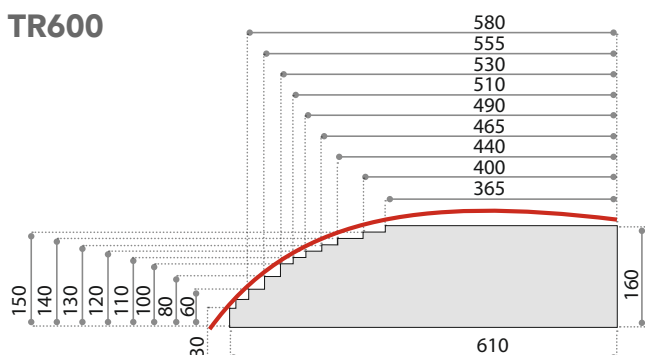
TR450



TR500



TR600

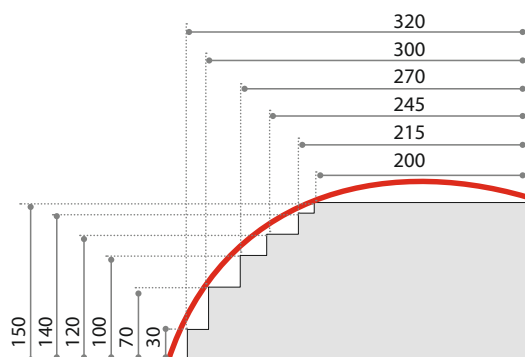


DIAGRAMMI DI TAGLIO FAST500

CAPACITÀ DI TAGLIO

POS. A

MAX. ALTEZZA



CAPACITÀ DI TAGLIO

POS. B

MAX. LARGHEZZA

