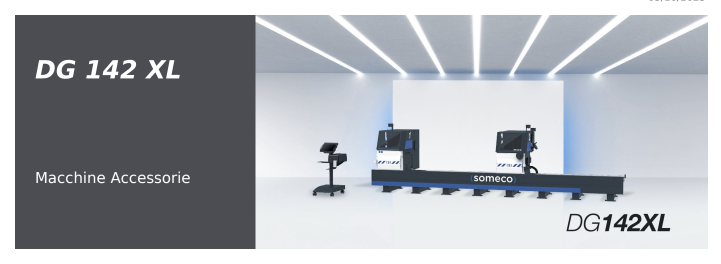


SCHEDA TECNICA

05/10/2025



Potente troncatrice doppia testa, ideale per il taglio in massa di profili in plastica a 90° o 45° con diametro della lama di 550 mm, lunghezza da 3.000 mm a 7.500 mm. Posizionamento manuale con display digitale E190 o automatico con unità di controllo E390/E590. Principio collaudato di "taglio dal basso" per un'accessibilità ottimale e il miglior utilizzo possibile della lama. Minimo sforzo di calcolo grazie al taglio a quota esterna. Posizionamento angolare pneumatico a 90° o 45°. Carter di protezione con abbassamento automatico sopra le aree di taglio.

Di serie con:

- Attacco di aspirazione in alto e in basso
- Lama fissa e mobile
- 1 dispositivo di bloccaggio verticale per unità
- Basamento della macchina in acciaio con struttura a colonne

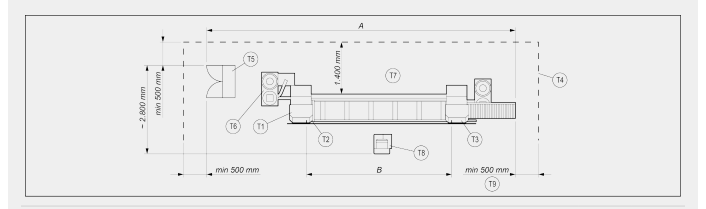
1



(someco)

DG 142 XL / MACCHINE ACCESSORIE

LAYOUT



	Α	В
DG 142XL - 3,0 m (mm)	8.120	3.000
DG 142XL - 4,5 m (mm)	9.630	4.500
DG 142XL - 6,0 m (mm)	11.130	6.000
DG 142XL - 7,5 m (mm)	12.650	7.500

- T1 Unità fissa
- T2 Battuta corta (opzionale)
- T3 Unità mobile
- T4 Muro / recinzione
- T5 Potenza di collegamento, fare riferimento allo schema elettrico
- T6 Sistema di aspirazione trucioli
- T7 Spazio per la manutenzione
- T8 Stampante di etichette
- T9 Zona di sicurezza

Le dimensioni di ingombro possono variare in base alla configurazione del prodotto.

CARATTERISTICHE Lunghezza massima di taglio, secondo il modello (m) 3 / 4,5 / 6 / 7,5 Lunghezza di taglio minima a 90° (mm) 400 Lunghezza di taglio minima a 45° inclinata (mm) 400



SCHEDA TECNICA

05/10/2025

CARATTERISTICHE ASSI MACCHINA			
Unità di comando e controllo	E190	E390	E590
Numero assi	-	1	1
Azionamento diretto e durevole a bassa usura dell'unità di taglio mobile	-	•	•
Regolazione della lunghezza di taglio tramite volantino	•	-	-
 incluso non disponibile 			

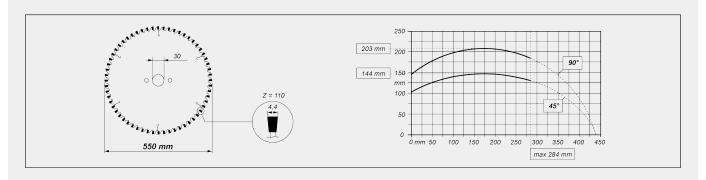
CARATTERISTICHE DEL CONTROLLO E190	
Visualizzazione della lunghezza di taglio	E111
Memorizzazione del valore effettivo del display in caso di disconnessione dalla rete elettrica	•

CARATTERISTICHE DEL CONTROLLO E390	
Display touchscreen da 5,7"	•
Porta USB	1
Formati dei dati importabili	DGX
Configurazioni macchina con un asse	•

CARATTERISTICHE DEL CONTROLLO E590	
Display touchscreen da 12"	•
Porta USB	1
Porta di rete RJ45 (10/100 Mbit)	1
Formati dei dati importabili	DGX

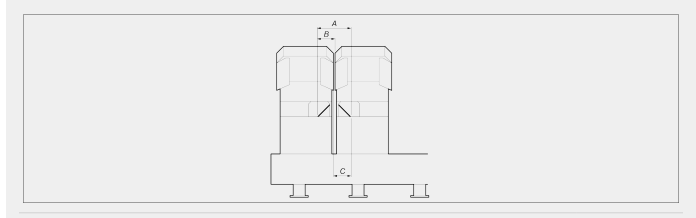


DIAGRAMMA DI TAGLIO



Corsa dispositivo di serraggio pneumatico orizzontale (mm)		40	80	140
Campo di serraggio (mm)	- da	62	0	0
	- a	284	245	195

TAGLIO



	45°	90°
A) Dimensione minima senza battuta corta (mm)	400	400
A) Dimensione minima con battuta corta (mm)	400	400
A) Dimensione minima con battuta corta e barre di sollevamento (mm)	455	455
B) Dimensione minima con battuta di dimensioni ridotte sull'unità mobile (mm)	195	195
B) Dimensione minima con battuta corta sull'unità mobile e barra di sollevamento (mm)	213	213
C) Dimensione minima con battuta di dimensioni ridotte sull'unità fissa (mm)	195	195
C) Dimensione minima con battuta di dimensioni ridotte sull'unità fissa e barra di sollevamento (mm)	213	213

Incluso • disponibile \circ

Voilàp S.p.A. Via Archimede, 10 41019 - Limidi di Soliera (MO) ITALY

Tel 059 895411 Fax: 059 859404 P.IVA e C.F. 02057270361 info@somecopvc.com www.somecopvc.com The right to make technical alterations is reserved.