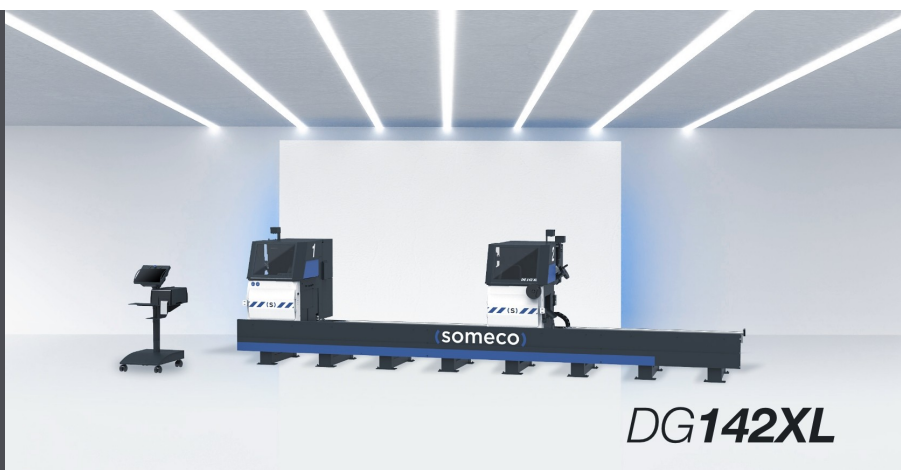


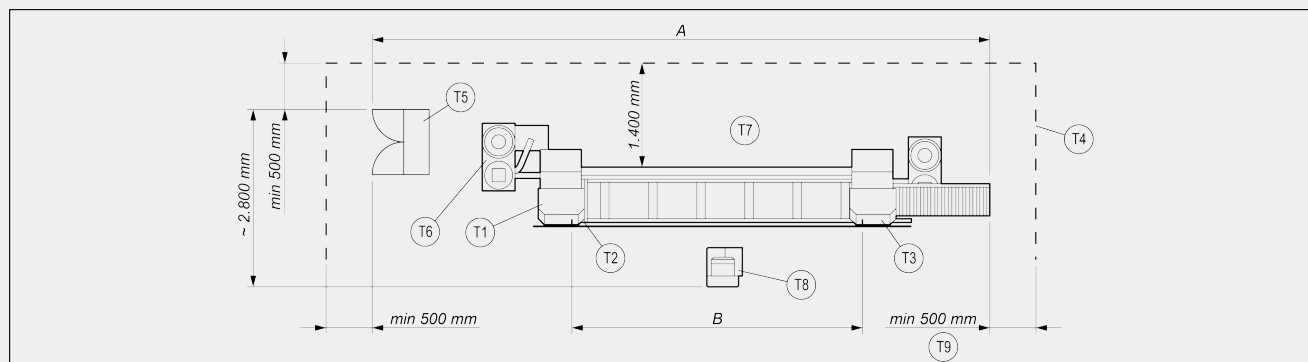


DG 142 XL

Macchine Accessorie



Macchina ideale per grandi produzioni di serie con tagli a 90° e 45°. Lame 550mm. Display digitale E 190 e volantino di serie. Morse verticali pneumatiche. Varianti di lunghezza di taglio: 3.000 mm; 4.500 mm; 6.000 mm; 7.500 mm; altre lunghezze su richiesta. Opzioni: regolazione manuale dell'angolo con indicatore digitale per ogni testa; integrazione software per E 590: programma di ottimizzazione, modulo software per tagli spuntati e oltremisura di serie su E 590 ed E 390; stampante di etichette nella configurazione con E 390 ed E 590; supporto portapezzo mobile; dispositivi di serraggio del materiale; battuta del traverso e battuta scarto; aspiratore; rulliera fissa e/o mobile; lame; motori da 5,5 kW per la lavorazione dell'alluminio; avanzamento idraulico per la lavorazione dell'alluminio; liquido di taglio di elevate prestazioni per la lavorazione dell'alluminio; nebulizzatore per la lavorazione dell'alluminio; temporizzatori; recinzione di protezione. Varianti di comando: regolazione manuale della lunghezza di taglio con display digitale E 190; controllo di posizionamento E 390; controllo PC E 590.

DG 142 XL / MACCHINE ACCESSORIE
LAYOUT


	A	B
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
- 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
Lunghezza di taglio minima con battuta corta opzionale (mm)	400
Lunghezza di taglio minima con battuta corta e barre di sollevamento opzionale con inclinazione a 90° o 45° (mm)	455
Potenza motore lama (kW)	4
Diametro lama (mm)	550
Velocità lama - motore 50 Hz (giri/min)	2.020
Velocità lama - motore 60 Hz (giri/min)	2.450
Equipaggiato con lame di serie 204311300	●
Possibilità di tagli esterni a misura per tutte le varianti di taglio (solo inclinazione)	●
Intervallo di inclinazione verso l'interno, pneumatico	90° - 45°
Angolo intermedio manuale con display digitale e volantino	○
Dispositivo di bloccaggio verticale per unità	1
Bloccaggio pneumatico in posizione finale	●
Controsagome	○
Supporto profilo manuale	●
Copertura di protezione	●
Basamento con supporti	●
Consumo aria (6 bar) per ogni taglio (l)	40
Aspiratore trucioli	○
Rulliera	○

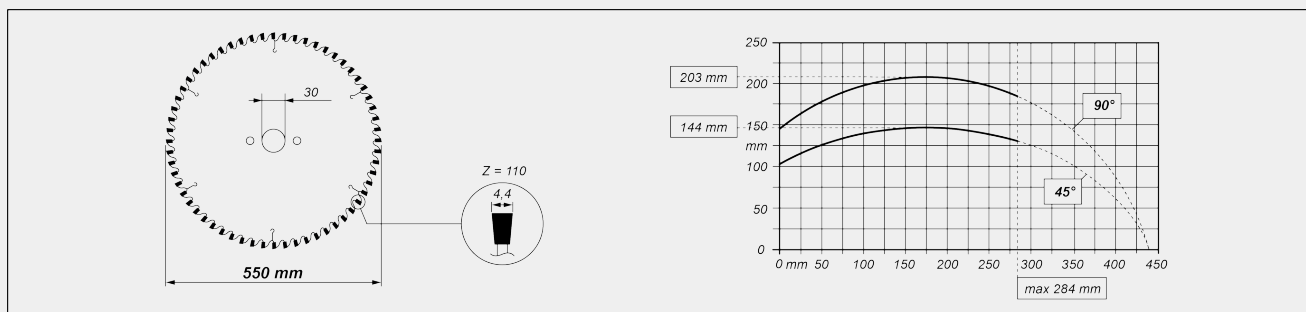
CARATTERISTICHE ASSI MACCHINA

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



DIAGRAMMA DI TAGLIO



Corsa dispositivo di serraggio pneumatico orizzontale

40 mm 80 mm 140 mm

Campo di serraggio

Da 62 mm Da 0 mm Da 0 mm
a 284 mm a 245 mm a 195 mm

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"



Configurazioni macchina con un asse



Porta USB

1

Formati dei dati importabili

DGX

Pacchetto software per tagli fuori misura e taglio di sovradimensionamento



CARATTERISTICHE DEL CONTROLLO E590

Display touchscreen da 5,7"



Porta USB

1

Porta di rete RJ45 (10/100 Mbit)

1

Sistema operativo Windows 10



Pacchetto software per tagli fuori misura e taglio di sovradimensionamento



Formati dei dati importabili

DGX

Incluso disponibile