

SBZ 616/01

Centri di taglio e di lavoro

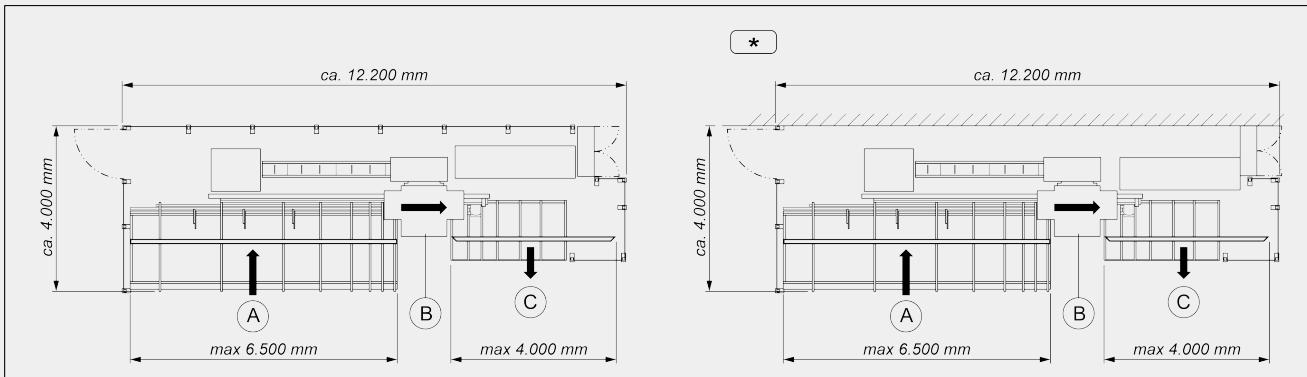
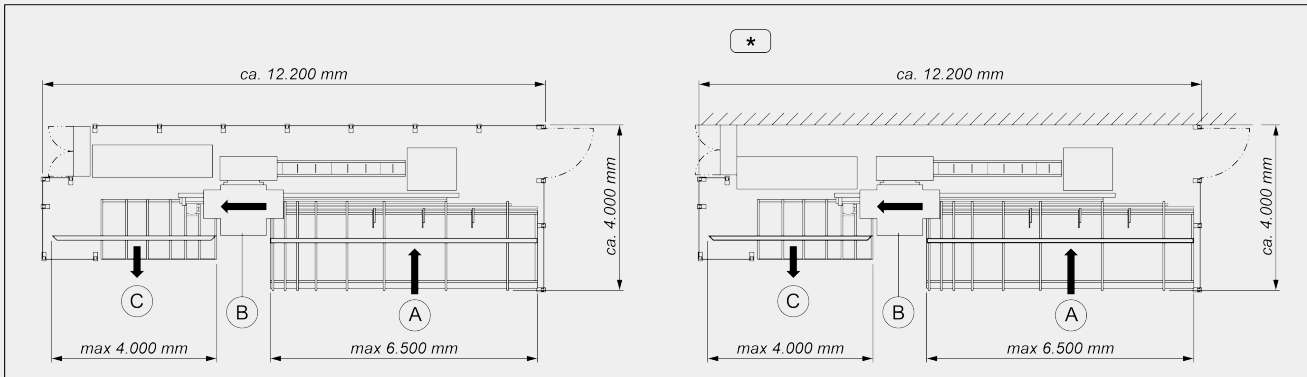


Il centro di taglio può essere utilizzato per il taglio automatico. L'unità di taglio ad asse controllato garantisce la velocità di lavoro massima al miglior livello di qualità. Centro di taglio con angoli di taglio programmabili, taglio di profili a misura per la produzione di finestre, porte e facciate continue.

Voiàp 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.

SBZ 616/01 / CENTRI DI TAGLIO E DI LAVORO**LAYOUT****Versione sinistra (da sinistra a destra)****Versione destra (da destra a sinistra)**

A - Magazzino di carico

B - Unità di lavoro

C - Magazzino di scarico

* - Versione standard

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

CORSE ASSI

ASSE X (posizionamento barra) (mm)	3.430
ASSE Y1 (posizionamento trasversale pinza) (mm)	130
ASSE Z1 (posizionamento verticale pinza) (mm)	130

UNITÀ DI CARICO: POSIZIONAMENTO PROFILO

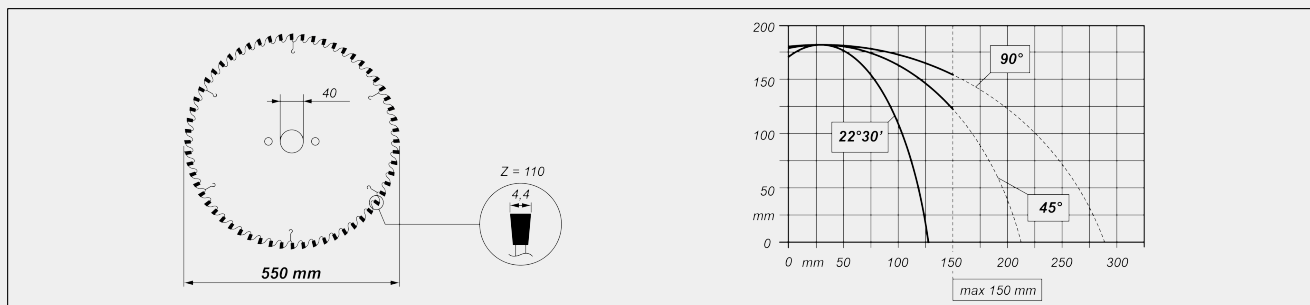
Battuta di riferimento pezzo in prossimità dell'unità di lavoro	●
Lunghezza massima caricabile (mm)	6.500
Alimentatore di carico fino a 4.000 mm con pinza a 2 assi controllati	●
Rotazione pinza 0 ÷ 180° (asse C1) a controllo elettronico	●
Sezione minima profilo lavorabile - L x H (mm)	30 x 30

MOTORI LAMA (CAMBIO MANUALE)

Potenza massima in S6 (kW)	4
Velocità massima (giri/min)	2.850
Raffreddamento ad aria	●
Diametro lama (mm)	550
Numero motori	1

ANGOLI DI TAGLIO POSSIBILI

Angoli di taglio	22°30' ÷ 157°30'
------------------	------------------

DIAGRAMMA DI TAGLIO

BLOCCAGGIO PEZZO

Sistema fisso automatico di bloccaggio profilo a monte della zona di fresatura

Sistema fisso automatico di bloccaggio profilo a valle della zona di fresatura

Altezza standard sistema di serraggio 20 mm

Sistema di serraggio per profilo adattato al sistema di profili

FUNZIONALITÀ

Stampante per etichette

BASAMENTO PORTANTE

Monolitico in acciaio elettrosaldato e normalizzato

UNITÀ DI SCARICO

Tavolo di scarico con spintore pneumatico per pezzi fino a 4000 mm

Profondità piano di scarico magazzino a cinghiali (mm) 1.900

REFRIGERAZIONE ARMADIO ELETTRICO

Armadio elettrico con unità di condizionamento per temperature operative < 45°C

Condizionatore quadro elettrico e CN per temperature operative < 50°C

Incluso ● disponibile ○