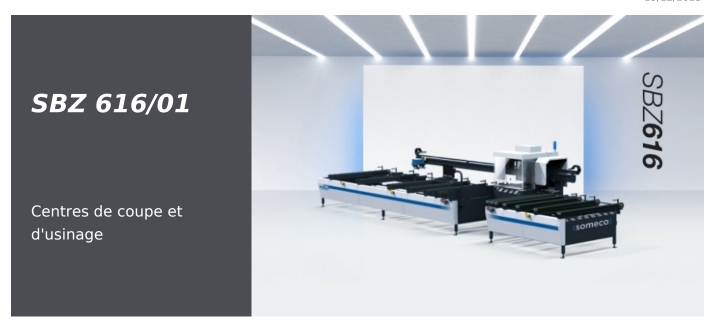


# **FICHE TECHNIQUE**

19/12/2025



Le centre de coupe peut être utilisé pour la coupe automatique. L'unité de coupe à axe contrôlé garantit une vitesse d'usinage maximum pour un niveau de qualité optimal. Centre de coupe avec angles de coupe programmables, coupe de profils sur mesure pour la production de fenêtres, portes et murs-rideaux.

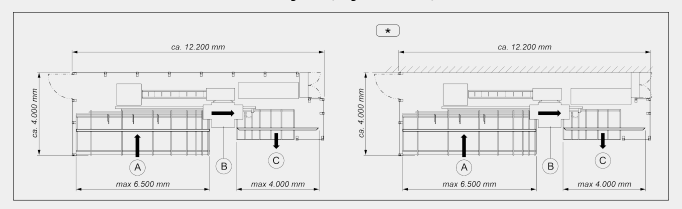
1



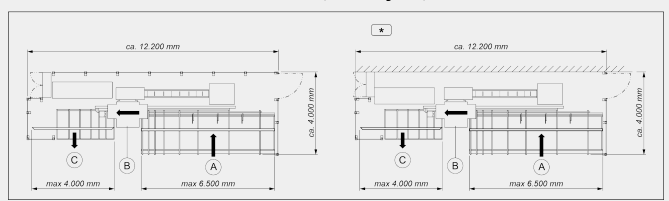
## SBZ 616/01 / CENTRES DE COUPE ET D'USINAGE

## LAYOUT

#### Version gauche (de gauche à droite)



#### Version droite (de droite à gauche)



- A Magasin de chargement
- B Unité d'usinage
- C Magasin de déchargement
- \* Version standard

Les dimensions d'encombrement peuvent varier en fonction de la configuration du produit.

# AXE X (positionnement de la barre) (mm) AXE Y1 (positionnement transversal pince) (mm) AXE Z1 (positionnement vertical de la pince) (mm) 130



19/12/2025



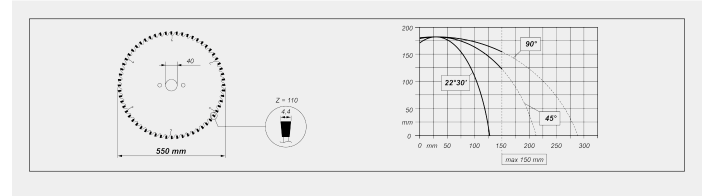
UNITÉ DE CHARGEMENT : POSITIONNEMENT DU PROFIL	
Butée de référence pièce à proximité de l'unité d'usinage	•
Longueur maximale pouvant être chargée (mm)	6.500
Alimentateur de chargement jusqu'à 4000 mm avec pince à 2 axes contrôlés	•
Rotation pince $0 \div 180^\circ$ (axe C1) à contrôle électronique	•
Section minimale profil usinable - L x H (mm)	30 x 30

MOTEURS LAME (CHANGEMENT MANUEL)	
Puissance maximale en S6 (kW)	4
Vitesse maximale (tours/min)	2.850
Refroidissement à air	•
Diamètre lame (mm)	550
Nombre de moteurs	1

## **ANGLES DE COUPE POSSIBLES**

Angles de coupe  $22°30' \div 157°30'$ 

## **DIAGRAMME DE COUPE**





# **FICHE TECHNIQUE**

19/12/2025

SERRAGE DE LA PIÈCE	
Système fixe automatique de blocage profil en amont de la zone de fraisage	•
Système fixe automatique de blocage profil en aval de la zone de fraisage	•
Hauteur standard système de serrage 20 mm	•
Système de serrage pour profil adapté au système de profils	0

## **FONCTIONS**

Imprimante d'étiquettes O

## **EMBASE PORTEUSE**

Monolithique en acier électrosoudé et normalisé

## **UNITÉ DE DÉCHARGEMENT**

Table de déchargement avec pousseur pneumatique pour pièces jusqu'à 4000 mm

Profondeur du plan de déchargement magasin à chenilles (mm)

1.900

## **CLIMATISATION ARMOIRE ÉLECTRIQUE**

Armoire électrique avec unité de climatisation pour températures de fonctionnement < 45 °C

Climatiseur armoire électrique et CN pour températures de fonctionnement < 50 °C

O

Inclus 

Disponible