

# ■ CH 1100 ■

CANTER

SLABBER

SPANER



*Bongianni*  
dal 1907

## CH 1100

• Robusta struttura in acciaio • Guide di scorrimento Ø 140mm in acciaio cromato su bocche in materiale antiusura • Posizionamento fresa mediante motore brushless con catena di traino doppia • Posizionatore elettronico predisposto per 9 programmi memorizzati e visualizzatore di quota e/o integrato con il divisore elettronico del carro portatronchi.

## CH 1100

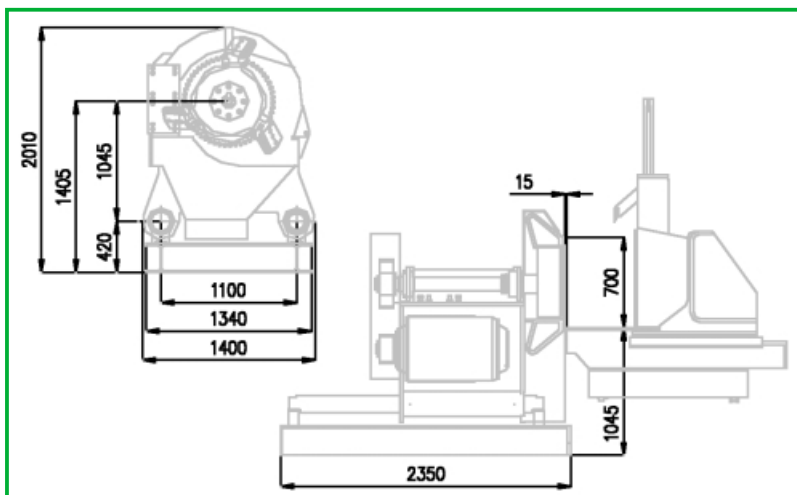
• Strong steel frame • Sliding chromed steel guides Ø 140mm on wearproof bushes • Cutter positioning by means of brushless motor through drive chain • Electronic positioner set for 9 stored programs with display. The positioner can be integrated in the electronic system of the log carriage.

## CH 1100

• Structure solide en acier • Glissières en acier Ø 140mm sur palier anti-usure • Positionneur fraise du slabber par moteur brushless et double chaîne d'entraînement • Positionneur électronique prédisposé pour 9 programmes mémorisés et afficheur de côte. Possibilité d'intégrer le positionneur avec le système électronique du chariot porte grumes.

## CH 1100

• Stabiler Aufbau • Gleitführungen aus verchromtem Stahl Ø 140mm mit verschleißfreien Buchsen • Positionieren des Fräasers durch Brushless Motor über Doppelzugkette • Elektronische Positioniereinrichtung für 9 gespeicherte Programme vorbereitet und Maßanzeige. Es besteht die Möglichkeit diese Positioniereinrichtung in die Elektronik des Spannwagens zu integrieren.



### DATI TECNICI • TECHNICAL DATA • DONNÉES TECHNIQUES • TECHNISCHE DATEN

Diametro esterno fresa canter - Cutter external diameter Diamètre extérieur fraise du slabber - Aussendurchmesser des Fräasers	1100 mm
Altezza di fresatura - Cutting height Hauteur de fraisage - Fräshöhe	700 mm
Spessore max. di asportazione - Cutting depth Epaisseur maxi d'enlèvement - Max. Frästiefe	150 mm
Velocità di spostamento - Traverse speed Vitesse de déplacement - Verschiebegeschwindigkeit pro sec.	400 mm
Potenza motore - Motor power Puissance moteur - Motorleistung	75 Kw 90 Kw 110 Kw
Peso - Weight - Poids - Gewicht	5100 Kg

versione con testa fresante a coltelli curvi  
milling head with curved cutters  
tête de fraisage avec couteaux courbes  
Spanerkopf mit gekrümmten Messern

**Bongioanni**  
dal 1907

PEZZOLATO Officine Costruzioni Meccaniche S.p.A  
Via Prov. Revello, 89 - 12030 ENVIE (Cuneo) Italia  
Tel. +39.0175.27.72.61 - Fax +39.0175.27.72.65  
[www.bongioanni.com](http://www.bongioanni.com) - [info@bongioanni.com](mailto:info@bongioanni.com)