



# CURVARICCI

CURVARICCI - con 3 matrici diverse  
 SPIRAL BENDER - with 3 different moduls  
 PLIEUSE POUR VOLUTES - avec 3 matrices différentes  
 SPIRALENBIEGER - mit 3 verschiedenen Matrizen  
 APARATO PARA CURVAR VOLUTAS -con 3 matrices diferentes



mm. 80

mm. 125

mm. 200



## DATI TECNICI

Supporto girevole e matrici in ghisa acciaiata.  
 Rulli ruotanti temperati.  
 Dimensioni d'ingombro 240 x 240 h 150 mm  
 Peso completo circa 27 kg



## TECHNICAL DATA

Revolving support and moulds made of steel cast iron.  
 Revolving hardened rollers.  
 Overall dimensions 240 x 240 h 150 mm  
 Total weight 27 kg approximately



## DONNÉES TECHNIQUES

Support pivotant et matrices en fonte aciérée  
 Rouleaux pivotants trempés  
 Dimensions hors-tout 240 x 240 h 150 mm  
 Poids total environ 27 kg



## TECHNISCHE DATEN

Drehbarer Halter und Matrizen aus Stahleisen  
 Gehärtete Drehwalzen  
 Platzbedarf 240 x 240 h 150 mm  
 Gesamtgewicht etwa 27 kg



## CARACTERISTICAS TECNICAS

Soporte giratorio y matrices de fundición acerada  
 Rodillos giratorios templados  
 Dimensiones exteriores máximas 240 x 240 h 150 mm  
 Peso completo 27 kg aproximadamente

Capacità massima a freddo su acciaio 45 kg/mm <sup>2</sup>	Maximum cold capacity with 45 kg/mm <sup>2</sup> steel	Capacité maxi a froid sur acier 45 kg/mm <sup>2</sup>	Maximale Kaltbiegekraft 45 kg/mm <sup>2</sup> bei Stahl	Capacidad máxima en frío sobre acero 45 kg/mm <sup>2</sup>
● 10 mm	● 10 mm	● 10 mm	● 10 mm	● 10 mm
■ 10 mm	■ 10 mm	■ 10 mm	■ 10 mm	■ 10 mm
■ 30 x 10 mm	■ 30 x 10 mm	■ 30 x 10 mm	■ 30 x 10 mm	■ 30 x 10 mm