

## CARATTERISTICHE CIANFRINATRICE

Forza massima di punzonatura.....3500Kgp  
 Corsa operativa dei punzoni.....10,5mm.  
 Corsa del contro supporto.....80mm.  
 Altezza massima di punzonatura.....100mm.  
 Regolazione punto di cianfrinatura .....da 30 a 60 mm.

Controllo della morsa di contro-spinta In posizione di lavoro.....Idraulica  
 Pressione nominale.....7bar  
 Pressione massima.....10bar

Altezza massima.....1200mm.  
 Larghezza.....850mm.  
 Lunghezza.....770mm.

Bocchetta controsplinta.....30mm.  
 supporto profilati destro e sinistro.....1 coppia

**ALIMENTAZIONE:** Pneumatica

**PIAZZATURA:** Sostegno magnetico dei coltelli - Numero di utensili adeguato all'altezza dei profilati ed al numero delle squadre di giunzione

**SERVIZI:** Lettura su stecca metrica dei valori di piazzatura

Controsplinta a scomparsa dal piano di cianfrinatura

**QUALITA' OPERAZIONE:** Corsa contemporanea delle teste operatrici

Corsa a doppio effetto della controsplinta - Pressello/i di tenuta della cornice



## CHARACTERISTICS OF CRIMPING MACHINE

Maximum crimping force.....3500 Kgp  
 Knife operating stroke.....10,5mm.  
 Bracing clamp stroke.....80mm.  
 Maximum profile height.....100mm.  
 Regulation of crimping point .....from 30 until 60 mm.

Control of the bracing clamp in his work position .....Hydraulic  
 Nominal pressure.....7bar  
 Maximum pressure.....10bar

Maximum height.....1200mm.  
 Width.....850mm.  
 Length.....770mm.

Triangular end of bracing clamp.....30mm.  
 Profiles support right and left.....1 pair

**FEED:** Pneumatic

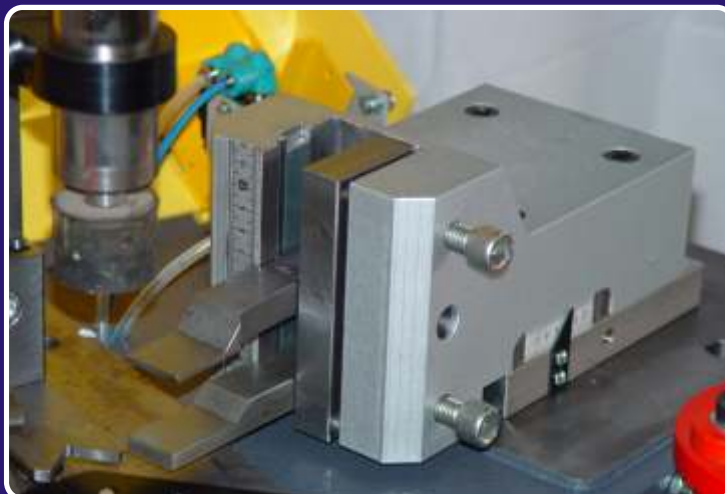
**POSITIONING:** Magnetic support of knives - Number of knives accorded to the height of profiles and to the number of corners

**SERVICES:** Reading of positioning values on the metrical scale

Disappearing bracing clamp on the working table

**OPERATION'S QUALITY:** Simultaneous stroke of crimping heads

Double-acting stroke of bracing clamp - Vertical clamp(s) for frame



## CARACTERISTIQUES DE LA SERTISSEUSE

Force maximale de poinçonnage .....3500Kgp  
 Course opérationnelle des couteaux.....10,5mm.  
 Course du contre support.....80mm.  
 Hauteur maximale de poinçonnage .....100mm.  
 Régulation du point de sertissage .....de 30 à 60 mm.

Bloc du contre support dans la position de travail .....Hydraulique  
 Pression nominale.....7bar  
 Pression maximale.....10bar

Hauteur maximale.....1200mm.  
 Largeur.....850mm.  
 Longueur.....770mm.

Bout triangulaire du contre support.....30mm.  
 Bras de support droit et gauche.....1 pair

**ALIMENTATION:** Pneumatique

**PLACEMENT:** Support magnétique des couteaux - Nombre de couteaux correspondant à la hauteur des profilés et au nombre des échelons

**SERVICES:** Lecture des valeurs de placement sur une échelle métrique

Contre support escamotable du plan de sertissage

**QUALITE DE L'OPERATION:** Course simultanée des têtes opératrices

Course a double effet du contre support - Cylindre(s) pneumatique(s) qui pressent le profil



## CARACTERISTICAS DE LA ENSAMBLADORA

Fuerza máxima de ensamblaje .....3500Kgp  
 Carrera operativa de los cuchillos.....10,5mm.  
 Carrera de la contra morsa.....80mm.  
 Altura máxima de ensamblaje.....100mm.  
 Regulación del punto de ensamblaje .....de 30 hasta 60 mm.

Bloqueo de la contra morsa en la posición de trabajo .....Hidráulica  
 Presión nominal.....7bar  
 Presión máxima.....10bar

Altura máxima.....1200mm.  
 Anchura.....850mm.  
 Largo.....770mm.

Final triangular de la contra morsa .....30mm.  
 Soporte perfilados derecho e izquierdo.....1 pareja

**ALIMENTACION:** Neumática

**EMPLAZAMIENTO:** Sostén magnético de los cuchillos

Numero de utillaje adecuado a la altura de los perfiles y al numero de las escuadras.

**SERVICIOS:** Lectura de los valores de emplazamiento sobre una regla métrica

Contra morsa a desaparición

**CUALIDAD DE LA OPERACION:** Carrera contemporánea de las cabezas

operacionales - Carrera a efecto doble de la contra morsa - Mordaza(s) vertical(es) que aprietan el marco



Atla Coop s.c.r.l.

Via Bolognese, 5 - Loc. Taiuti

50037 S. Piero a Sieve (FI) Italy

Tel. +39 055.8498428 Fax +39 055.8498430

Email: info@atlacoop.it