

🇮🇹 Tipo L2

Per piegare tutti i tipi di ferro fino a \varnothing 36 mm, **a due sensi di rotazione**. Macchina adatta a grandi cantieri e a stabilimenti di presagomatura. Dotata di un gruppo riduttore epicicloidale ad altissimo rendimento che permette di minimizzare i consumi garantendo una lunghissima vita utile, praticamente senza manutenzione.

Con programmatore elettronico **EASY ANGLE** di serie
A due velocità:

LENTA: fino a 3,7 secondi per piegatura fino a 180°.

VELOCE: 2,5 secondi piegatura fino a 180°.

La serie completa di perni, boccole e rulli, forniti in dotazione, consente di eseguire tutte le piegature ed angoli desiderati e ogni tipo di sagoma. La macchina è fornita di 2 pedali per comando a distanza.

- Motore autofrenante 2,6 kW
- Dimensioni di ingombro 75 x 110 x 109 (h) cm
- Peso 900 kg circa

L2



🇬🇧 Mod. L2

To bend all types of steel up to 36 mm in \varnothing , **with two rotation directions**. The bending machine suitable for both large building sites and pre-shaping plants. Equipped with an epicycloidal reduction unit with very high performance levels that minimizes consumption, the bending machine ensures a long service life with virtually no maintenance.

With **EASY ANGLE** electronic programmer as standard.

With two speeds:

SLOW: up to 3,7 seconds for bends up to 180°.

FAST: 2,5 seconds for bends up to 180°.

The complete range of pins, bushings and rollers supplied allows to carry out all the desired bends and angles and any kind of shape. The machine is supplied with 2 remote control pedals.

- Self-braking motor 2,6 kW
- Dimensions 75 x 110 x 109 (h) cm
- Weight about 900 kg

🇫🇷 Mod. L2

Pour plier tous les types de fer jusqu'à 36 mm de \varnothing , **à deux sens de rotation**. Cintreuse apte soit pour les chantiers soit pour les établissements de pré-façonnage. Pourvue d'un groupe réducteur épicycloidal à très haut rendement qui permet de minimiser les consommations en garantissant une très longue vie utile, pratiquement sans entretien.

Avec programmeur électronique **EASY ANGLE** de série.

A deux vitesses :

LENTE : jusqu'à 3,7 secondes pour cintrage jusqu'à 180°.

RAPIDE : 2,5 secondes cintrage jusqu'à 180°.

La série complète des axes, des douilles et des rouleaux, compris dans la fourniture, permet d'effectuer tous les cintrages et angles souhaités et tout type de profilé. La machine est fournie avec 2 pédales pour commande à distance.

- Moteur auto-freinant 2,6 kW
- Dimensions d'encombrement 75 x 110 x 109 (h) cm
- Poids 900 kg environs

🇪🇸 Mod. L2

Para doblar todo tipo de hierro hasta un \varnothing de 36 mm, **con dos sentidos de rotación**.

Dobladora apta tanto para grandes obras de construcción como para plantas de preformado. Equipada con un grupo reductor epicicloidale de altísimo rendimiento, que permite minimizar los consumos garantizando una larguísima vida útil, prácticamente sin mantenimiento.

Con programador electrónico **EASY ANGLE** de serie.

Con dos velocidades:

LENTA: hasta 3,7 segundos para doblado hasta 180°.

VELOZ: 2,5 segundos para doblado hasta 180°.

La serie completa de pernos, casquillos y rodillos suministrada de serie, permite efectuar todos los doblados y ángulos deseados, así como todo tipo de forma. La máquina está equipada con 2 pedales para mando a distancia.

- Motor autofrenado 2,6 kW
- Dimensiones 75 x 110 x 109 (h) cm
- Peso aprox. 900 kg

🇩🇪 Mod. L2

Zum Biegen aller Baustahlarten mit Max. 36 mm \varnothing , **zwei Drehsinne**. Diese Maschine eignet sich sowohl für Großbaustellen als auch für Bewehrungsbau-Betriebe. Sie ist mit einem Planetengetriebe mit sehr hohem Wirkungsgrad ausgestattet, wodurch der Verbrauch minimiert und eine sehr lange, quasi wartungsfreie Nutzungsdauer garantiert werden. Serienmäßig mit **EASY ANGLE** Programmiergerät.

Zwei Geschwindigkeiten:

LANGSAM: bis zu 3,7 Sekunden für eine Biegung bis 180°.

SCHNELL: 2,5 Sekunden für eine Biegung bis 180°.

Der beiliegende Satz von Bolzen, Walzen und Rollen ermöglicht die Realisierung aller gewünschten Biegungen, Winkel und Formen. Die Maschine ist mit 2 Fernsteuerungspedalen ausgestattet.

- Motor selbstbremsend 2,6 kW
- Abmessungen 75 x 110 x 109 (h) cm
- Gewicht etwa 900 kg

🇮🇹 Tipo K2

Per piegare tutti i tipi di ferro fino al \varnothing 50 mm.
Macchina adatta a grandi cantieri e a stabilimenti di presagomatura.
Dotata di un gruppo riduttore epicicloidale ad altissimo rendimento che permette di minimizzare i consumi garantendo una lunghissima vita utile, praticamente senza manutenzione.
A due sensi di rotazione, per eseguire pieghe a destra e sinistra senza ribaltare le barre. Con programmatore elettronico **EASY ANGLE** di serie.
A due velocità:

LENTA: 4,4 secondi per piegatura fino a 180°.

VELOCE: 3 secondi per piegatura fino a 180°.

La serie completa di perni, boccole e rulli, forniti in dotazione, consente di eseguire tutte le piegature ed angoli desiderati e ogni tipo di sagoma. La macchina è fornita di pedale per comando a distanza.

- Motore autofrenante 4,5 kW
- Dimensioni di ingombro 135 x 95 x 105 (h) cm
- Peso 1.050 kg circa

K2



🇬🇧 Mod. K2

To bend all types of steel up to a \varnothing of 50 mm.
Bending machine suitable for both large building sites and pre-shaping plants.

Equipped with an epicyclic reduction unit with very high performance levels that minimizes steel consumption and ensures a long service life with virtually no maintenance. Two direction rotations to execute bends on the right and left-hand side without overturning the rods.

With **EASY ANGLE** electronic programmer as standard.

The bending machine has two speeds:

SLOW: 4,4 seconds to carry out 180°.

FAST: 3 seconds for bends up to 180°.

The complete range of pins, bushings and rollers supplied allows to execute all the desired bends and angles and any kind of shape. The machine is supplied with 2 remote control pedals.

- Self-braking motor 4,5 kW
- Dimensions 135 x 95 x 105 (h) cm
- Weight about 1.050 kg

🇫🇷 Mod. K2

Pour plier tous les types de fer jusqu'à 50 mm de \varnothing .
Machine apte soit pour les chantiers soit pour les établissements de pré-façonnage. Pourvue d'un groupe réducteur épicycloïdal à très haut rendement qui permet de minimiser les consommations en garantissant une très longue vie utile, pratiquement sans entretien. A deux sens de rotation, pour effectuer des cintrages à droite et gauche sans retourner les barres. Avec programmeur électronique **EASY ANGLE** de série.

A deux vitesses :

LENTE : 4,4 secondes pour effectuer des angles de 180°.

RAPIDE : 3 secondes cintrage jusqu'à 180°.

La série complète des axes, des douilles et des rouleaux, compris dans la fourniture, permet d'effectuer tous les cintrages et angles souhaités et tout type de profilé. La machine est fournie avec pédale pour commande à distance.

- Moteur auto-freinant 4,5 kW
- Dimensions d'encombrement 135 x 95 x 105 (h) cm
- Poids 1.050 kg environs

🇪🇸 Mod. K2

Para doblar todo tipo de hierro hasta 50 mm de \varnothing .
Máquina apta tanto para grandes obras de construcción como para plantas de preformado. Equipada con un grupo reductor epicicloidale de altísimo rendimiento, que permite minimizar los consumos garantizando una larguísima vida útil, prácticamente sin mantenimiento.

Con dos sentidos de rotación, para efectuar doblados a la derecha y la izquierda sin volcar las barras. Con programador electrónico **EASY ANGLE** de serie.

Con dos velocidades:

LENTA: 4,4 segundos para efectuar ángulos de 180°.

VELOZ: 3 segundos para doblado hasta 180°.

La serie completa de pernos, casquillos y rodillos suministrada de serie, permite efectuar todos los doblados y ángulos deseados, así como todo tipo de forma. La máquina está equipada con 2 pedales para mando a distancia.

- Motor autofrenado 4,5 kW
- Dimensiones 135 x 95 x 105 (h) cm
- Peso aprox. 1.050 kg

🇩🇪 Mod. K2

Zum Biegen aller Baustahlarten mit Max. 50 mm \varnothing .
Diese Maschine eignet sich sowohl für Großbaustellen als auch für Bewehrungsbau-Betriebe. Sie ist mit einem Planetengetriebe mit sehr hohem Wirkungsgrad ausgestattet, wodurch der Verbrauch minimiert und eine sehr lange, quasi wartungsfreie Nutzungsdauer garantiert werden. Mit zwei Drehsinnen, um Biegungen nach links und nach rechts auszuführen, ohne die Stangen umdrehen zu müssen. Serienmäßig mit **EASY ANGLE** Programmiergerät.

Mit zwei Geschwindigkeiten:

LANGSAM: 4,4 Sekunden zur Realisierung von 180°-Winkeln.

SCHNELL: 3 Sekunden für eine Biegung bis 180°.

Der beiliegende Satz von Bolzen, Walzen und Rollen ermöglicht die Realisierung aller gewünschten Biegungen, Winkel und Formen. Die Maschine ist mit zwei Fernsteuerungspedalen ausgestattet.

- Motor selbstbremsend 4,5 kW
- Abmessungen 135 x 95 x 105 (h) cm
- Gewicht etwa 1.050 kg

PIEGA (bend)

MODELLO (model)	K1/K2								L1/L2							
\varnothing barre (bars) mm	8	12	16	20	26	32	43	50	8	12	16	20	26	32	36	
650 N/mm ²	10	7	5	4	3	2	1	1	10	7	5	4	2	1	1	