



COMBINATA MACHINE COMBINÉE



Specifiche

Specifications

Caractéristiques

	90 x 107 x h. 85 cm		90 x 107 x h. 100 cm
	400 kg		420 kg
	SAE 40 – 8 kg		0.96 m³
	3 Hp / 2.2 kW		
	3-phase version 400V / 50 Hz		8/min.

	R=65 kg/mm²			R=85 kg/mm²		
	1 Ø	2 Ø	3 Ø	1 Ø	2 Ø	3 Ø
mm	28/34	20/24	16/20	25/32	16/22	14/18
in	1.10/1.34	0.79/0.94	0.63/0.79	0.98/1.26	0.63/0.87	0.55/0.71

TP32/36 Evo

Dotazione Standard

- 1 perno quadro temprato;
- 1 perno piega staffe temprato;
- 3 perni porta bussola temprati;
- 1 riscontro; 1 pedaliera;
- 6 bussole Ø50-60-70-80-95-120mm;
- 1 set chiavi a brugola.



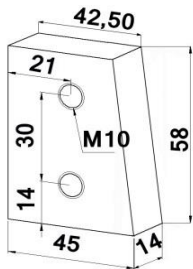
Standard Equipment

- 1 hardened square pin;
- 1 hardened stirrup bending pin;
- 3 hardened bush holding pins;
- 1 checking block; 1 pedal;
- 6 bushes Ø50-60-70-80-95-120mm;
- 1 set Allen keys.

Equipement de série

- 1 pivot carré trempé;
- 1 pivot cintre-étriers trempé;
- 3 pivots porte-douilles trempés;
- 1 butée; 1 pédale;
- 6 douilles Ø50-60-70-80-95-120mm;
- 1 jeu de clés Allen.

Due lame in acciaio temprato già montate sulla macchina

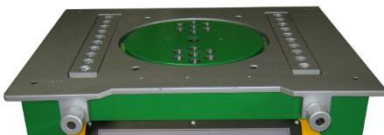


Two hardened steel blades already mounted on the machine.

Deux lames en acier trempé, déjà montées sur la machine.

Carrelli lunghi

- Indispensabili per realizzare la doppia piegatura.
- Piatto rotante Ø395 mm
- Bussole utilizzabili fino a Ø220 mm



Long saddles

- Indispensable to realize the double bending.
- Turning plate Ø395 mm
- Can be used bushes up to Ø220 mm

Chariots longs

- Indispensables pour réaliser le double pliage.
- Plateau tournant Ø395 mm
- Douilles utilisables jusqu'à Ø220 mm

Optional

Optional Equipment

Equipamientos opcionales

Unique 2 in 1

- Per piegare più staffe contemporaneamente e determinarne la lunghezza dal punto di piegatura.

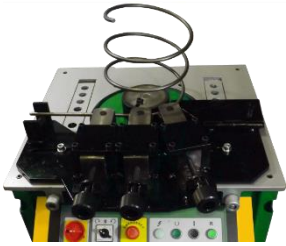


Unique 2 in 1

- To bend more stirrups simultaneously and determine length from the bending point.

Unique 2 en 1

- Pour plier plus étriers simultanément et déterminer la longueur du point de flexion.



Spiralatrice

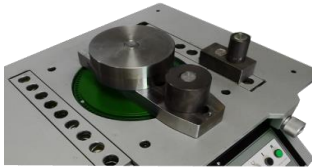
Permette di fabbricare armature a spirale con barre \varnothing max. 16mm.

Spiral equipment

It allows realization of spiral armatures with bars \varnothing max. 16mm

Outil pour spirales

Permet de fabriquer armatures en spirale avec barres \varnothing max. 16mm.



Braccio grandi raggi

Consente di utilizzare bussole con diametri maggiori rispetto al piatto rotante della macchina, ottenendo raggi fino a otto volte più ampi del diametro del tondo da piegare.

Arm for large radii

It allows to use bushes with diameters larger than machine turning plate, getting radius up to eight times larger compared to the diameter of the steel to work on.

Bras pour grands rayons

Permet l'utilisation de barres avec diamètres plus grands que le plateau tournant de la machine, en obtenant rayons jusqu'à huit fois plus grands du diamètre de la barre à cintrer.



Banco a rulli

Per il deposito e la movimentazione delle barre. Disponibile in varie lunghezze, secondo necessità.

Roller Bench

To lay and and move bars. Available in different lengths, as needed.

Table à rouleaux

Pour poser et déplacer les barres. Disponibles en différentes longueurs, selon les besoins



Pannello Angle Control

Lo speciale computer permette di programmare fino a 20 angoli di piegatura in maniera rapida ed intuitiva.

Angle Control panel

The special computer allows to program up to 20 bending angles in very rapid and intuitive way

Tableau Angle Control

L'ordinateur spéciale permet de programmer jusqu'à 20 angles de pliage de manière rapide et intuitive.



Pannello Basic Angle Control

Consente di impostare manualmente fino a 6 angoli di piegatura, che verranno eseguiti in sequenza.

Basic Angle Control panel

It allows to manually set up to 6 bending angles, that will be executed in sequence.

Tableau Basic Angle Control

Permet de configurer manuellement jusqu'à 6 angles de pliage, qui seront exécutés en séquence.



Motore a due velocità

Disponibile a richiesta per chi lavora barre dai vari diametri e desidera ottimizzare i tempi di produzione.

2-speed motor

Available on request when using bars of different diameters while optimizing production times.

Moteur à 2 vitesses

Disponible sur demande pour ceux qui travaillent barres de diamètres différents, pour optimiser les temps de production.

Simpedil s.r.l.

Via Achille Grandi, 19 20056 Trezzo S/Adda (MI) ITALY

Tel. 02.90939735 www.simpedit.it

