





Reggiatrici

STRAPPING MACHINES



















EASY **STRAP 309 | 312**



Reggiatrice automatica con operatore, Easy Strap 309 è una macchina automatica di nuova generazione per la reggiatura di colli. Lavora con motori in corrente continua disposti per ogni funzione della macchina. Sono stati eliminati più del 30% di componenti meccanici rispetto ad una tradizionale reggiatrice. Reggiatrice robusta e compatta, disegnata per utilizzi generici e volumi di lavoro medio-alti. Pannello di comandi girevole a 180° per lavorare su ambo i lati della macchina. Pedale di reggiatura a barra per facilitare l'avvio ciclo. Disponibili nelle versioni con pressino stabilizzatore pneumatico.



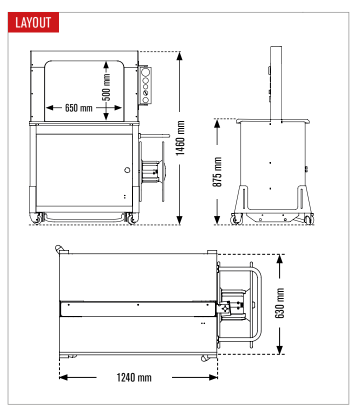
New generation automatic strapping machine with operator, mod. Easy Strap 309 is suitable for any package strapping requirement. It works with DC motors that control each function of the machine. Compared to a traditional strapping machine, more than 30% of mechanical parts have been eliminated. Robust and compact strapping machine, extremely efficient for medium-high working capacity. 180 ° rotating control panel for working on both sides of the machine. Strapping foot pedal to start the working cycle. Available with pneumatic top press.















PANNELLO COMANDI ANALOGICO ANALOG CONTROL PANEL



CARICAMENTO AUTOMATICO DELLA REGGIA AUTOMATIC STRAP LOADING



PIANO ALTEZZA LAVORO REGOLABILE ADJUSTABLE WORKING TABLE HEIGHT



GRUPPO DI REGGIATURA CON MOTORI IN C.C. DC MOTORS STRAPPING GROUP



Caratteristiche tecniche

- ⊕ Piani di lavoro in acciaio inox
- ⊕ Maniglia di protezione in acciaio inox
- ⊕ Sensori di sicurezza magnetici
- ① Gruppo di reggiatura con motori in corrente continua
- Caricamento automatico della reggia
- ⊕ Sblocco porta bobina reggia tramite pulsante
- Espulsione anello di reggia in caso di avvio ciclo accidentale (loop ejection)
- Pannello comandi analogico girevole a 180°
- ⊕ Cutter taglio reggia
- Piano di lavoro regolabile in altezza
- ① Quattro ruote pivottanti di cui due con freno
- Pedale di reggiatura a barra
- Pulsante di emergenza
- ① Espulsione automatica di uno spezzone di reggia a fine bobina
- ⊕ Sistema di re-feed reggia
- ① Regolazione tempo di raffreddamento della saldatura (COOL TIME)
- ① Disponibilità di varie misure di archi

① Regolazione del tensionamento della reggia tramite potenziometro

Technical features

- Stainless steel working table
- ① Stainless steel safety handle
- Magnetic safety switches
- ⊕ Strapping group with DC motors
- Automatic strap loading
- ① Strap coil holder unlock by button
- ⊕ Loop ejection
- ⊕ 180° rotating analog control panel
- Strap cutter device
- Adjustable working table height
- ① Four pivoting wheels, two of them with brake
- Strapping foot pedal
- **•** Emergency stop button
- ① Automatic strap ejection at the end of the strap coil
- Re-feed strap system
- Adjustable cooling time
- ① Various arches dimension available
- Adjustable strapping tensioning by potentiometer

DATI TECNICI DATA SHEET	EASY STRAP 309	EASY STRAP 312
Alimentazione elettrica Power supply	220 V 1 ph 50/60 Hz 0,70 kV	N 220 V 1 ph 50/60 Hz 0,70 kW
Dimensioni della macchina Machine dimensions	L 1240 x W 630 x H 1460 mm.	L 1240 x W 630 x H 1460 mm.
Altezza piano di lavoro Working table height	H 875 - 975 mm.	H 875 - 975 mm.
Arco di reggiatura Arch size	L 650 x H 500 mm (Standard)	L 650 x H 500 mm (Standard)
Velocità di reggiatura Strapping speed	40 cicli/min. 40 cycles/min.	40 cicli/min. 40 cycles/min.
Forza di tensionamento Tension strength	0 - 45 Kg	0 - 45 Kg
Peso della macchina (Kg) Net machine weight (Kg)	230 Kg	230 Kg
CARATTERISTICHE PRODOTTO LAVORABILE PRO	DUCT FEATURES	
Dimensioni Max. prodotto (L x W x H) Max. Product din	nensions L 600 x H 450 mm.	L 600 x H 450 mm.
Peso massimo del prodotto Max product weight	25 Kg.	25 Kg.
CARATTERISTICHE BOBINA REGGIA STRAP ROLI	FFATURES	
Diametro interno Internal diameter	200 mm.	200 mm.
Diametro esterno bobina reggia External diameter	400 - 450 mm.	400 - 450 mm.
Larghezza reggia Strap width	9 mm.	12 mm.
Spessore della reggia Strap thickness	0,45 - 0,65 mm.	0,45 - 0,65 mm.
Tipo di reggia <mark>Strap type</mark>	PP (Polipropilene) Polypropylene	e PP (Polipropilene) Polypropylene
ARCO OPZIONALE OPTIONAL ARCH		
L 650 x H 500 mm. (Standard) L 850 x H 600 mm	n. L 1050 x H 800 mm.	L 1250 x H 500 mm. L 1250 x H 1000 mm.
L 850 x H 500 mm.	L 1050 x H 1000 mm.	L 1250 x H 800 mm. L 1650 x H 600 mm.





www.isg-pack.com @ info@imballaggiservice.com

Via Castelli Romani Km. 11,700 | Angolo Via Sassuolo, 6 00071 Pomezia | Roma | Italy T. +39.06.9160.7561 | F. +39.06.9162.5014



VISITA IL SITO WEB

