

## **ECO STRAP 501 EVO**

REGGIATRICE SEMIAUTOMATICA DA BANCO - SEMI-AUTOMATIC STRAPPING MACHINE



DISPLAY DI NUOVA GENERAZIONE NEW DISPLAY GENERATION



















## ECO **STRAP 501 EVO**



La reggiatrice Eco Strap 501 EVO è una macchina semiautomatica di nuova generazione. Lavora con motori in corrente continua disposti per ogni funzione della macchina ed ha un pannello comandi digitale dove si può regolare:

- lancio della reggia
- · tensionamento della reggia
- regolazione della temperatura
- regolazione tempo di raffreddamento
- contacicli
- pulsante di reset
- pulsante di lancio reggia manuale

Grazie alle sue ruote pivottanti è possibile spostarla in base alle esigenze. Reggiatrice economica e compatta, realizzata per utilizzi generici con volumi di lavoro medio-bassi. E' ideale per la reggiatura di scatole, pacchi, fasci, ecc. utilizzabile all'interno di magazzini, uffici, supermercati e ovunque vi sia la necessità di un imballaggio sicuro.



The strapping machine mod. Eco Strap 501 EVO is a new generation semiautomatic machine. It works with DC motors to manage each function of the machine and has a digital control panel that allows to adjust:

- strap feeding
- strap tensioning
- temperature adjustment
- cooling time adjustment
- cycle counter
- reset button
- manual strap feeding button

Thanks to its pivoting wheels, it is possible to move rapidly and effortessly. An economical and compact strapping machine, designed for generic use with medium-low working capacity. It is ideal for box strapping, packages, bundles, etc. It can be used in warehouses, offices, supermarkets and for all applications where safe packaging is requested.

DATI TECNICI   DATA SHEET	ECO STRAP 501
Alimentazione elettrica   Power supply	220 V   1 ph   50/60 Hz   0,25 kW
Dimensioni della macchina   Machine dimensions	L 850 x W 555 x H 750-900 mm
Altezza piano di lavoro   Working table height	750 - 900 mm
Velocità di reggiatura   Strapping speed	10/15 cicli/min   10/15 cycles/min
Forza di tensionamento   Tension strength	3 - 45 KG
Peso della macchina (Kg)   Net machine weight (Kg)	65 KG
Dimensioni Min. prodotto (L x W x H) Min. Product dimensions	L 80 x W 80 x H 3 mm.
Peso massimo del prodotto   Max product weight	25 KG
Diametro interno bobina   Internal diameter	200 mm.
Diametro esterno bobina   External diameter	400 - 500 mm.
Larghezza della bobina   Coil width	190 mm.
Larghezza reggia   Strap width	6 - 9 - 12 - 15 mm.
Spessore della reggia   Strap thickness	0,5 - 0,7 mm.
Tipo di reggia   Strap type	PP (Polipropilene)   Polypropylene

Le caratteristiche tecniche sono soggette a modifiche senza preawiso | Technical features subject to change without notice