



## REGGIATRICI – TENDIREGGIA A BATTERIA 2019

### **Columbia modello Smart LXT**

Per reggia da 10 a 16 mm., con batteria Lithium-Ion e carica batteria, controllo digitale

Caratteristiche	
Tipo collo	Piano: min. 120 mm
Tipo collo	Tondo: diam. min. mm 700
Tipo reggia utilizzabile	PP (polietilene) / PET (plastica)
Larghezza reggia	Da 10 a 19 mm
Spessore reggia	Da 0,5 a 1,0 mm
Tensione reggia max.	2300 N a controllo elettronico
Mass. velocità tens.to	Circa 12 mt/min
Saldatura reggia	per vibrazione
Peso	Circa 3,9 Kg (compresa batteria)

- Macchina leggera, pratica e veloce, semplice nell'utilizzo e indicata per vetri e serramenti in quanto **regolabile** nel tensionamento.
- Componentistica italiana, assistenza e riparazioni veloci e puntuali, garanzia 1 anno.
- **BATTERIA AL LITIO A DURATA MAGGIORE** rispetto al Nichel Cadmio.
- A richiesta offriamo servizio di manutenzione periodica preventiva a costi ridotti



+



### **SUPER PROMOZIONE:**

### **MACCHINA TENDIREGGIA + CARICA BATTERIA + BATTERIA**





## ACCESSORI – RICAMBI 2019

### Batteria di ricambio per SmartLXT

#### Bobina Reggia 15/080 D.392 nera da mt. 1500:

Materiale impiegato: polipropilene (PP), larghezza 15 mm. spessore 0,8 mm. peso kg. 13 a bobina, resistenza: 28-32 kg/mm<sup>2</sup>, carico di rottura: 275 kg., allungamento: 15-35%, temperatura di esercizio: da -40° a +100°, tolleranza sui dati enunciati: +/- 5%, diametro foro interno: mm. 392, diametro esterno: 590 mm. larghezza spalla bobina: 160, n. bobine per pallet: 52, n. bobine per ½ pallet: 24. Colore standard: nero (a richiesta bianco, o altri colori . azzurro, verde, giallo, marrone blu). Disponibile anche con stampa personalizzata con logo cliente.

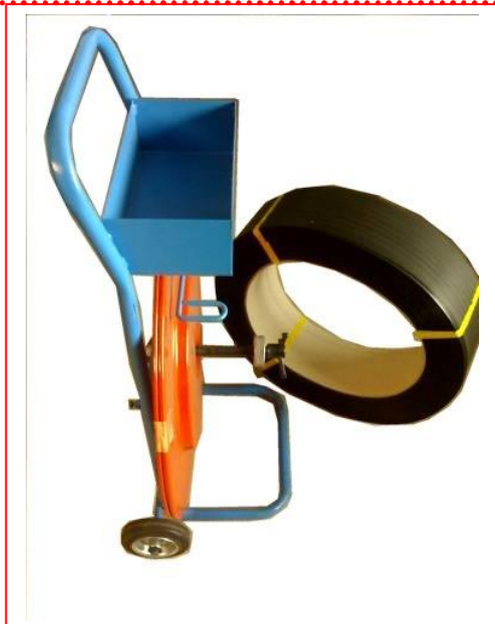


#### Bobina reggia 15.5/060 D.406 verde da mt. 2000:

Materiale impiegato: poliestere (PET), larghezza 15,5 mm. spessore 0,6 mm., peso kg. 19 a bobina, carico di rottura: 350 kg., allungamento 14%, tolleranza sui dati enunciati: +/- 5%, diametro foro: mm. 406, diametro esterno: 600 mm., gofrata.



### Carrello porta Reggia leggero



Trespolo  
porta  
reggia,  
con  
gancio  
per  
appende-  
re  
tendi-  
reggia  
in  
assenza  
di peso