



## Rulliera Automatica A6400 Automatic roller type A6400

---

### Rulliera Automatica A6400

**Telaio:** in acciaio zincato con vasca raccolta liquidi; coperture vasca; gambe regolabili e piedini d'appoggio con possibilità di fissaggio a terra; rulli in acciaio zincato montati su cuscinetti

**Riscontro:** montato su guida lineare a ricircolo di sfere; regolazione della battuta di riscontro in larghezza, lunghezza e altezza, possibilità di alzare la battuta per permettere il passaggio di barre lunghe, arretramento automatico durante il taglio.

**Trasmissione:** tramite pulegge e cinghia dentata di precisione

**Movimentazione:** Motore elettrico controllato da inverter.

**Programmazione:** Tastiera con display digitale a 99 programmi

**A richiesta:** rulli ricoperti in PVC.

### Automatic roller type A6400

**Frame:** made in zinc plated, steel with basin for liquid; basin covering, adjustable legs and support feet to be fixed on the ground, rollers in zinc plated steel assembled on bearings.

**Strike:** assembled on balls linear guide; strike beat adjustable in width, length and height, possibility to lift the beat to allow long bars passage, automatic withdraw during cut.

**Transmission:** by means of pulley and precision teethered belt

**Movement:** Electric motor controlled by inverter

**Programming:** Keyboard with digital display with 99 programs

**On demand:** rollers covered in PVC material

### **Caratteristiche**

		<b>A6400</b>
Lunghezza totale	mm	6400
Lunghezza utile	mm	6100
Larghezza totale	mm	550
Altezza	mm	800÷1000
Lunghezza rullo	mm	350
Ø rullo	mm	50
Portata rullo	Kg	150
Rulli	N°	26
Potenza motore	KW	0.25
Alimentazione	V	230

### **Technical features**

		<b>A6400</b>
Total length	mm	6400
Usable length	mm	6100
Total width	mm	550
Height	mm	800÷1000
Roller length	mm	350
Ø roller	mm	50
Roller capacity	Kg	150
Rollers	N°	26
Motor power	KW	0.25
Feeding	V	230