

# Cesoie Prestige RGM 1503



**COD. ART. : 470608**

## CAMPIONE

La serie Prestige RGM è stabile e viene realizzata con elevati standard qualitativi. Queste moderne cesoie dispongono di un potente azionamento motorizzato e l'angolo piatto della lama consente tagli con minime distorsioni nel pezzo. Il finecorsa posteriore viene posizionato manualmente

- Struttura in acciaio pesante con guida a slitta
- Le lame possono essere utilizzate su più lati
- Finecorsa posteriore manuale con indicazione della corsa
- Area di lavoro protetta con barriera ottica

## SPECIFICHE TECNICHE

### AREA UTILE DI LAVORO

Angolo di taglio	2.1 °
Altezza tavola di lavoro	800 mm
Profondità tavola	430 mm
Quantità di bracci di supporto	2 pz
Bracci di supporto	430 mm
Corse al minuto	34 H/min

### RISCONTRO POSTERIORE

Arresto posteriore	750 mm
--------------------	--------

### CAPACITÀ DI TAGLIO

Spessore lamiera (max.) -	3 mm - 3 mm
	450 N/mm <sup>2</sup>

### POTENZA AZIONAMENTO

Potenza motore	4 kW
azionamento principale	

### DIMENSIONI E PESO

Dimensioni (lungo x larghezza x altezza)	2.15 m x 2 m x 1.25 m
Peso	1550 kg



## DETTAGLI PRODOTTO

### Telaio macchina e sistemi d'azionamento

- Il telaio della macchina è una struttura in acciaio completamente saldata, molto stabile, con guida a slitta per la trave portalama.
- La guida precisa garantisce un taglio netto
- Un premilamiera continuo e rigido fissa la lamiera saldamente davanti alla linea di taglio.

### Bracci di supporto materiale

- Il rigiro finecorsa laterale semplifica l'allineamento preciso della lamiera perpendicolarmente alla linea di taglio.
- Robusti bracci assicurano un adeguato supporto per le lamiere di grandi dimensioni
- Un ampio piano di appoggio facilita la movimentazione del pezzo.

### Ergonomia

- La chiara illuminazione a LED proietta un'ombra sulla linea di taglio
- Tutti i punti di lubrificazione sono facilmente accessibili e facilitano una manutenzione regolare

### Arresto posteriore

- Il finecorsa posteriore viene posizionato manualmente mediante un volantino.
- Una scala graduata sul finecorsa posteriore facilita il posizionamento preciso
- L'area di lavoro del riscontro posteriore è facilmente accessibile ed è protetta da una barriera ottica di sicurezza

### Dotazione

- Componenti elettrici di alta qualità garantiscono un funzionamento affidabile e un'elevata disponibilità
- Con l'interruttore a pedale mobile, l'operatore lavora in modo flessibile ed ha entrambe le mani libere per il pezzo.

### Dotazione standard

- Finecorsa posteriore manuale 750 mm
- Illuminazione sulle linee di taglio
- Protezione dita
- Barriera ottica
- Pedale con interruttore di emergenza
- Arresto laterale con scala graduata e cave a T
- Bracci di supporto
- Manuale d'uso

**La macchina è testata e completamente funzionante.**

