

## PILARKA POPRZECZNA AP-500



SKU: N/A

### OPIS PRODUKTU

#### PILARKA POPRZECZNA AP-500

**Optymalizacja AP-500** to nowa myśl technologiczna maszyn do drewna, jednej z wiodących marek na rynku jaką jest REMA S.A. AP-500 wykonuje poprzeczne cięcia materiału na wyrzynki o określonej długości z wyeliminowaniem wad materiałowych, za pomocą kredki fluorescencyjnej oraz czujnika do czytania kredki.

AP- 500 zapewnia szybkie, proste i precyzyjne cięcia na wymiar przez co zwiększa wydajność produkcji, obniża koszty, a przez zastosowanie ruchomej osłony podnosi bezpieczeństwo pracy.

#### Dane techniczno-eksploatacyjne

Średnica piły głównej	<b>500 mm</b>
Moc silnika	<b>6 kW</b>
Napięcie robocze	<b>400V/50 Hz</b>
Obroty piły	<b>3150 obr/min</b>
Prędkość popychacza	<b>60 m/min</b>
Minimalny czas cyklu cięcia	<b>min. 0,4 s</b>
Ciśnienie sprężonego powietrza	<b>6 atm</b>
Najdłuższy wsad materiałowy	<b>3800 mm (standard) do 7600 mm (opcja)</b>
Najkrótszy wsad materiałowy	<b>500</b>
Największa wysokość materiału	<b>160 mm</b>
Pneumatyka	<b>PARKER</b>
Sterownik z dotykowym ekranem kolorowym	<b>PANASONIC</b>
Czytnik na kredkę	
Obcinanie marginesu	

Średnica króćca odciążu  
Pochylenie stołu

**125 mm**  
**-30 °**

---

**Interesuje Cię ten produkt?  
Skontaktuj się z naszym konsultantem**

**Łukasz**

Tel. Kom. 503 196 829

Tel. 81 446 50 57

[supryn@elmat.lublin.pl](mailto:supryn@elmat.lublin.pl)

**Robert**

Tel. Kom. 507 197 677

Tel. 81 446 50 57

[kapica@elmat.lublin.pl](mailto:kapica@elmat.lublin.pl)

