

PRESSA MECCANICA AGOSTINO COLOMBO 160 TON



CARATTERISTICHE TECNICHE

Spinta nominale	160 Ton
Corsa	mm. 200
Altezza guida mazza	mm. 630
Regolazione verticale	mm. 100
Frequenza colpi	da 25 a 75 minuto
Dimensioni del piano inferiore	mm. 1100 x 660
Distanza del montante dall'asse mazza	mm. 350

CARATTERISTICHE TECNICHE

Luce max.	mm. 600
Dimensione della mazza	mm. 625 x 425
Premilamiera inferiore	Ton 10 (a 6 bar)
Dimensioni tavola premilamiera	mm. 480 x 480
Corsa premilamiera	mm. 100
Potenza motore	Hp/Kw. 22 / 7,3
Peso approssimativo	Ton. 12,5
Ingombro in altezza totale	mm. 3600
Ingombro frontale /sx-dx	mm. 1300-1400
Ingombro fronte retro	mm. 2000

Pressa completa di:

- **Cilindri di bilanciamento**
- **Lubrificazione a grasso**
- **Sistema per inclinazione struttura pressa**