



PRESSA ECCENTRICA A DUE MONTANTI

<p style="text-align: right;">Costruzione : ROVETTA Modello : SE2-400-2740-1520 P/N 100400391</p>	
Matricola	1632
Potenza	400 TON
Dimensione piani	2740 x 1520 mm
Libero passaggio tra i montanti	2790 mm
Punti di spinta	n. 2
Corsa della mazza battente	508 mm
Registrazione verticale	305 mm
Luce tra mazza e tavola P.M.I.R.A.	1400 mm
Altezza piano di lavoro da filo terra	275 mm
Colpi al minuto – variabili massimo	20 m/1'
Sicurezza di sovraccarico oleodinamica	si
Montanti aperti libero passaggio	1600 mm
Potenza motore principale	HP 50
Potenza motore comando microspostamento	40 HP
Quadro elettrico rifatto con PLC e inverter SANTERNO	
Dimensioni d'ingombro: altezza fuori terra	6480 mm
larghezza	4600 mm
profondità	2820 mm

* I dati tecnici forniti non sono da ritenersi impegnativi