

## Podstawowe parametry techniczne CDN 400

PRASY HYDRAULICZNE		CDN 400
Siła nominalna	(kN)	4000
Skok	(mm)	1000
Prędkość dobiegu	(mm/s)	42
Prędkość robocza min.	(mm/s)	1
Prędkość ruchu powrotnego	(mm/s)	30 ÷ 40
Powierzchnia mocująca stołu C1	(mm)	3000 x 3100
Powierzchnia mocująca stołu C2	(mm)	6000 x 3100
Powierzchnia mocująca stołu C3	(mm)	9000 x 3100
Prędkość przesuwu ramy	(mm/s)	100
Prędkość przesuwu cylindra roboczego	(mm/s)	50
Moc silnika głównego	(kW)	12
Wysokość prasy	(mm)	4520

Producent zastrzega sobie prawo do zmiany parametrów i wyglądu produktu bez uprzedniego powiadomienia.

