

Prasa hydrauliczna 200T

Prasa 200T z załadunkiem i wypychaczem przeznaczona jest do procesu prasowania na gorąco detali w formach w układzie wahadłowym.



TE 8T
CAMERA



L.p	Wielkości charakterystyczne	Jednostka	wartość
1.	Nacisk całkowity	kN	2000
2.	Siła powrotu	kN	100
3.	Wymiar stołu górnego naciskowego i dolnego	mm	1400x1200
4.	Wymiar płyt grzejnych	mm	40x1450x1250
5.	Skok stołu górnego	mm	700
6.	Prześwit między płytami	mm	800
7.	Ilość płyt grzejnych	-	3
8.	Temperatura płyt grzejnych	°C	150
9.	Wysokość robocza (bez form)	mm	910
10.	Prędkość zamykania	mm/s	ca 30
11.	Prędkość prasowania regulowana	mm/s	1-3
12.	Prędkość otwierania	mm/s	ca 50
13.	Czas prasowania	min	12
14.	Prędkość przenośnika w prasie	m/min	15
15.	Siła wypychacza	kN	20