

## Demag Ergotech 50 – 200

Rok produkcji:	1998
Rodzaj sterowania:	Dipronic
<b>DANE TECHNICZNE</b>	
Siła zamykania:	800 kN
Prześwit między kolum.::	355 mm x 355 mm
Wymiary płyt:	410 mm x 358 mm
Wielkość formy:	min 250 mm
Droga otwarcia:	430 mm
Max odległ. między płytami:	680 mm
Ślimak:	42 mm
Objętość wtrysku:	200,9 ccm / 179 gram PS
Ciśnienie wtrysku:	1532 bar
<b>OGÓLNE</b>	
Silnik:	15 kW
Grzałki:	8 kW
Roboczogodziny:	
Wymiary:	3,9 m x 1,4 m x 2 m
Waga:	35500 kg
<b>WYPOSAŻENIE</b>	
Język:	Niemiecki
Podajnik materiału:	
Rdzenie:	
Zawory powietrza:	
Książka serwisowa:	Tak
Wyposażenie dodatkowe:	Taśmociąg, suszarka

