

Spritzgiessautomat BOY 22 S dipronic / gebraucht, Masch.-Nr. 21817 / Baujahr 1991, Betriebsstunden: 39'360 h

Technische Daten

Schliesseinheit

Schliesskraft	kN	220	
Formzufuhrkraft	kN	17,6	
Formöffnungskraft	kN	40	
Formöffnungsweg max.	mm	200	
Plattenabstand min.	mm	200	
Plattenabstand max.	mm	400	
Lichte Weite zw. Holmen (h x v)	mm	254 x 254	
Holmdurchmesser	mm	40	
Auswerferkraft stossend / ziehend	kN	18,0 / 12,0	
Auswerferhub max.	mm	80	

Antrieb

Pumpenmotor	kW	5,5
Betriebsdruck	bar	160
Install. Gesamtleistung	kW	8,505
Ölbehälter	Liter	135

Spritzeinheit

Schneckendurchmesser	mm	28
Schnecken-L/D-Verhältnis		14,5
Spez. Spritzdruck	bar	1069
Theor. Hubvolumen	ccm	49,25
Spritzgewicht PS	g	44
Einspritzkraft	kN	65,82
Schneckenhub	mm	80
Schneckendrehmoment	Nm	200
Plastifizierstrom	g/s	5,3
Schneckendrehzahl	1/min	225
Schneckenrückzugskraft	kN	45,6
Düsenanlagekraft	kN	48
Düsenhub	mm	180
Heizleistung	W	3005
Granulatbehälter	Liter	13

Abmessungen

Länge	mm	2260
Breite	mm	765
Höhe	mm	1565
Ges. Gewicht ohne Öl	kg	760
Anschluss Formkühlung		R ½"
Anschluss Ölkühlung		R ½"
Geräuschniveau max./min.	dB (A)	73/73

BOYTEC GmbH / Tel. +4162 823 80 01 / Fax +4162 823 80 03 / Email: info@boytec.ch