

Scheda Tecnica

Codice: In 8729 MI 220 93

Marca: MIR

Modello: OLYMPO MP 220

Anno: 1993

Tonnellaggio: 220

Passaggio Colonne: 500 x 500

Diametro della Vite: 60

Volume d'iniezione calcolato: 763

Spessore Min/Max stampo: 200-650

Martinetti: 2

Euromap: 1100-220

Corsa piano mobile: 500

Soffio aria: 1

Descrizione:

Riscaldamento stampo 4 zone



Tutti i dati tecnici riportati sono indicativi, possono essere modificati senza preavviso e si riferiscono alle condizioni standard del bene nuovo. Il bene usato potrebbe non avere gli stessi valori del nuovo.

MACCHINA TIPO		MP 150			MP 220		
CLASSIFICAZIONE EUROMAP		615-150			1100-220		
GRUPPO INIEZIONE							
Diametro vite	mm	45	52	60	55	60	
Pressione specifica massima di iniezione	bar	1940	1450	1100	1800	1500	
Volume iniezione calcolato	cm ³	318	424	565	641	763	
Capacità effettiva iniezione (polistirolo)	gr	285	380	510	570	679	
Rapporto L/D vite	N	19			20		
Velocità iniezione	cm ³ /s	155	210	280	225	270	
Giri vite al minuto	U/min	0 + 200			0 + 165		
Coppia max. sulla vite	Nm	735			1420		
Potenza riscaldamento plastificatore	kW	10,2			14,4		
Plastificazione oraria	kg/h	65	80	130	100	120	
Forza accostamento gruppo iniezione	Mp	4,1			5,3		
GRUPPO CHIUSURA							
Forza chiusura	Mp	150			220		
Forza apertura	Mp	30			44		
Forza di estrazione meccanica	Mp	3,9			6,6		
Forza di estrazione idraulica	Mp	5,3			6		
Corsa di estrazione idraulica	mm	120			150		
Corsa piano mobile	mm	420			500		
Apertura max. tra i piani	mm	970			1150		
Altezza stampi min.-max.	mm	150 + 550			200 + 650		
Dimensioni dei piani	mm	640x640			780x780		
Distanza entro le colonne	mm	420x420			500x500		
Diametro colonne	mm	75			95		
DATI GENERALI							
Potenza motore pompa	kW	22			30		
Pressione d'esercizio	bar	120			120		
Cicli a vuoto al minuto - EUROMAP	n.	32			27		
Potenza installata	kW	32,7			44,4		
Dimensioni (LxHxGxAlte.)	mm	8480x1275x1850			7800x1495x2100		
Peso macchina	t	6,2			9,5		

Tutti i dati tecnici riportati sono indicativi, possono essere modificati senza preavviso e si riferiscono alle condizioni standard del bene nuovo. Il bene usato potrebbe non avere gli stessi valori del nuovo.