

ELETTYKA 85

GRUPPO INIEZIONE		140		190		350	
Diametro vite	mm	22	25	25	30	30	35
Rapporto L/D	L/D	26	24	24	20	26	22
Pressione specifica sul materiale	bar	2630	2040	2650	1840	2620	1920
Volume teorico iniezione	cm ³	55	71	71	102	134	182
Capacità effettiva iniezione (PS)	gr	52	66	66	96	125	170
Portata d'iniezione	cm ³ /sec	40	50	50	72	66	90
Capacità di plastificazione	Kg/h	18	29	29	43	43	52
Giri della vite	n/min	320		320		320	
Coppia motore vite	Nm	350		350		400	
Potenza di riscaldamento	kW	6,3		6,3		9	
Zone di riscaldamento	n	3		3		3	
Forza accostamento ugello	kN	32		32		32	

GRUPPO CHIUSURA

Forza chiusura stampi	kN	690
Max area stampabile (250 Kg/cm ²)	cm ²	280
Distanza tra le colonne (HxV)	mm	400 x 360
Corsa piano mobile	mm	360
Spessore stampi	mm	100 ÷ 400
Dimensioni stampi	mm	398 x 540
Forza estrattore	kN	20
Corsa estrattore	mm	125
Cicli a vuoto corsa massima	n/min	44

DATI GENERALI

Potenza nominale installata	kW	20,4	21,9	25,2
Potenza totale installata	kW	26,7	28,2	34,2
Dimensioni (lung.xlarg.xalt.)	mm	4060 x 1050 x 1800		
Peso	Kg	3400		
Denominazione EUROMAP		800H/140	800H/190	800H/350