

PAC200 - PAC350 Machine Specification

설명	단위	PAC200 440/2000	PAC250 840/2500	PAC300 1480/3000	PAC350 2180/3500
사출장치					
스크류직경	mm	40	50	60	70
이론사출용량	cm ³	219	441	763	1211
실제사출량	g	200	401	695	1102
사출압력	bar	1993	1905	1944	1808
스크류	L/D	22:1	22:1	22:1	22:1
스크류행정거리	mm	176	225	270	315
스크류회전수	r/min	0-300	0-300	0-300	0-300
형체장치					
형체력	KN	2000	2500	3000	3500
형체행정거리	mm	500	560	610	700
형판크기	mm	790x790	880x880	960x960	1050x1050
타이바간격	mm	520x520	580x580	635x635	730x730
최소/최대 형두께	mm	200-500	200-600	250-650	300-750
최대형개거리	mm	1050	1160	1260	1450
에젝터행정거리	mm	150	180	180	200
에젝터출력	KN	77	124	137	137
일반사양					
최대유압 압력	MPA	17.5	17.5	17.5	17.5
전동기 용량	kW	35	46	55	55
히터 용량	kW	14	16.5	22	30
히터 Zone		5	5	5	5
작동유 용량	L	500	570	650	800
기계크기	m	6x1.8x1.9	6.5x2x1.9	6.9x2x2.2	7.5x2.2x2.4
기계무게	Ton	7.5	10.5	12	15