

EEA FULL ELEKTRİKLİ SERİSİ TEKNİK ÖZELLİKLER - EEA FULL ELECTRIC SERIES TECHNICAL FEATURES

Model		EEA80			EEA130			EEA180			EEA230			EEH360		
Injection Unit	Birim Unit															
Vida kodu Screw code	-	A	B	C	A	B	C	A	B	C	A	B	C	A	B	C
Vida çapı Screw diameter	mm	25	28	31	31	35	40	35	40	45	45	50	55	55	60	65
Enjeksiyon basıncı Injection pressure	kg/cm ²	3136	2500	2040	3187	2500	1914	3264	2500	1975	2469	2000	1653	2315	1945	1657
Enjeksiyon hacmi Injection volume	cm ³	52	65	79	136	173	226	192	251	318	382	471	570	594	707	881
Enjeksiyon ağırlığı Shot weight	g	60	75	92	122	156	203	175	228	289	343	424	513	620	738	866
Vida L:D oranı Screw L:D ratio	-	21	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20
Vida stroku Screw stroke	mm	135			180			200			240			290		
Enjeksiyon hızı Injection speed	mm/s	350			350			350			260			260		
Vida dönüş hızı Screw rotation speed	rpm	300			300			300			300			200		
Nozul temas gücü Nozzle contact force	ton	2,1			3			5,6			6,5			8,1		
Enjeksiyon oranı Injection rate	cm ³ /s	172	215	264	264	337	440	337	440	556	413	510	617	617	735	862
Plastikleşme kapasitesi Plasticizing capacity	g/s	9,7	12,1	14,9	13,7	19,6	25,6	18,9	24,7	31,3	32,4	40,0	48,4	32,3	38,4	43,6
Mengene Ünitesi																
Clamping Unit																
Mengene tipi Clamping type	-	Makaslı Toggle			Makaslı Toggle			Makaslı Toggle			Makaslı Toggle			Direkt baskılı Direct press		
Mengene gücü Clamping force	ton	80			130			180			230			360		
Kalıp açma stroku Mold opening stroke	mm	300			400			500			540			1400-mold thickness		
Maks.mesafe Max. daylight	mm	710			850			1000			1170			1400		
Kalıp kalınlığı Min.-Maks. Mold thickness Min.-Max.	mm	160-410			175-450			200-500			300-630			340-740		
Kolonlar arası mesafe Space between tie-bars	mm	410x410			510x510			560x560			610x560			720x720		
Plaka ebatları Platen dimensions	mm	580x580			720x720			800x800			880x830			1060x1060		
İtici Gücü Ejector force	ton	2,4			3,2			4,5			7			8		
İtici stroku Ejector stroke	mm	80			100			120			150			200		
İtici pin sayısı Ejector pin numbers	adet piece	5			5			9			9			12		
Mengene hızı Clamping speed	mm/s	1000			1200			1200			1200			600		
İtici hızı(Hidrolik-Elektrik) Ejector speed(Hydraulic-electric)	mm/s	100/320			100/320			100/320			100/320			100/200		
General																
Genel																
Isıtıcı kapasitesi Heater capacity	kw	4,5	6,1	8,2	8,2	9,4	11	9,4	11	13,3	13,3	15	18	18	19,6	24
Gerekli güç Power supply	A	60			100			125			125			160		
Sıcaklık kontrol bölgesi Temperature control zones	adet piece	4			5			5			5			6		
Makine ağırlığı Machine weight	ton	3,2			5,2			6,3			7,5			15		
Makine ebatları (UxGxY) Machine dimensions	m	4,6x1x1.5			5.5x1.3x1.9			6.7x1.48x2			7.5x1.5x2.1			7x1.8x2.35		

Yukarıdaki özelliklerin herhangi birini önceden haber vermeksizin değiştirme hakkımız saklıdır.

We reserve the right to amend any aspect of the above specifications without prior notice.