

SEVH SERİSİ TEKNİK ÖZELLİKLER - SEVH SERIES TECHNICAL FEATURES

Model		SEVH550	SEVH650	SEVH800	SEVH1000	SEVH1400	SEVH1800	SEVH2200	SEVH2800	SEVH3300
Enjeksiyon Ünitesi Injection unit	Birim Unit	5358	3469	5588	7058	17443	28848	28848	64263	78777
Vida çapı Screw diameter	mm	95	85	95	110	140	170	170	210	220
Enjeksiyon basıncı Injection pressure	kg/cm ²	1483	1650	1714	1457	1650	1445	1445	1439	1481
Enjeksiyon hacmi Injection volume	cm ³	3582	2363	3198	4804	9604	19799	19799	44289	52753
Enjeksiyon ağırlığı Shot weight	g	3260	2150	2910	4372	8740	18017	18017	40303	48005
Vida L:D oranı Screw L:D ratio	-	22	22	22	22	22	22	22	22	22
Vida stroku Screw stroke	mm	510	420	460	510	630	880	880	1290	1400
Enjeksiyon hızı Injection speed	mm/s	97	96	84	91	82	82	82	67,4	62,7
Vida dönüş hızı Screw rotation speed	rpm	119	139	117	91	94	62	62	52,5	48,5
Nozul temas gücü Nozzle contact force	ton	9,8	9,8	12,8	12,8	21	26	26	26	26
Enjeksiyon oranı Injection rate	cm ³ /s	687	543	595	864	1285	1869	1869	2333	2835
Plastikleşme kapasitesi Plasticizing capacity	g/s	93	92	91,8	94	180	195	195	240	289

Mengene Ünitesi

Clamping Unit

Mengene Tipi Clamping type	-	Çift Plaka Two platen	Çift Plaka Two platen	Çift Plaka Two platen	Çift Plaka Two platen	Çift Plaka Two platen	Çift Plaka Two platen	Çift Plaka Two platen	Çift Plaka Two platen	Çift Plaka Two platen
Kapama gücü Clamping force	ton	550	650	800	1000	1400	1800	2200	2800	3300
Kalıp açma stroku Mold opening stroke	mm	1700-kalıp kalınlığı mold thickness	1850-kalıp kalınlığı mold thickness	2130-kalıp kalınlığı mold thickness	2750-kalıp kalınlığı mold thickness	2900-kalıp kalınlığı mold thickness	3700-kalıp kalınlığı mold thickness	3700-kalıp kalınlığı mold thickness	3700-kalıp kalınlığı mold thickness	4000-kalıp kalınlığı mold thickness
Maks.mesafe Max. daylight	mm	1700	1850	2130	2750	2900	3700	3700	3700	4000
Kalıp kalınlığı Min.-Maks. Mold thickness Min.-Max.	mm	400-900	450-1000	450-1180	500-1290	590-1490	700-1700	800-1800	900-1900	1000-2000
Kolonlar arası mesafe Space between tie-bars	mm	860x860	920x920	980x980	1120x1020	1400x1120	1650x1400	1830x1600	2030x1700	2200x1900
Plaka ebatları Platen dimensions	mm	1220x1220	1310x1310	1380x1380	1650x1570	2060x1780	2390x2140	2620x2390	2870x2485	3120x2730
İtici Gücü Ejector force	ton	13	17	17	26	32	42	46	52	55
İtici stroku Ejector stroke	mm	250	300	300	320	350	380	450	500	550
İtici pin sayısı Ejector pin numbers	adet piece	13	21	21	21	25	25	33	33	33

General

Genel

Sistem basıncı System pressure	kg/cm ²	175	175	175	175	175	175	175	175	175
Pompa motor gücü Pump motor power	kw	64	64	87	55.4x2	55.4x3	70x3	70x3	280	330
Isıtıcı kapasitesi Heater capacity	kw	53,3	53,3	67,8	83	103	143	143	181	237
Gerekli güç Power supply	A	208	208	277	347	488	636	636	802	1019
Sıcaklık kontrol bölgesi Temperature control zones	adet piece	8	8	8	9	10	11	11	11	11
Yağ tankı kapasitesi Oil tank capacity	L	1000	1000	1210	1350	1800	2160	2650	3000	3900
Makine ağırlığı Machine weight	ton	20,5	25	29	40,9	62	88	118	139	198
Makine ebatları (UxGxY) Machine dimensions	mm	7.7x2.2x2.3	8.7x2.4x2.54	8.9x2.4x2.6	11.15x2.6x3	12.9x3.2x3.3	14x3.5x3.6	15.5x3.8x3.8	17.2x4.4x4.4	18.8x4.9x4.1

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.