



THREEPLAST

Türkiye Distribütörü



Ürün Kataloğu

		TH90			TH110			TH130			TH160			TH180			TH210			TH260		
ENJEKSİYON ÜNİTESİ		A	B	C	A	B	C	A	B	C	A	B	C	A	B	C	A	B	C	A	B	C
VİDA ÇAPI	mm	30	32	35	38	42	45	38	42	45	42	45	50	45	50	55	45	50	55	55	60	65
VİDA ORANI	L/D	23.5	22	20,1	22	18.6	17.5	22	20	18.5	22	20	18.5	22	20	18.5	22	20	18.5	22	20	18.5
ATIŞ HACMİ	Cm3	117	133	158	188	225	255	195	238	274	312	358	442	382	471	570	382	471	570	641	763	896
ENJEKSİYON Gr	g	106	121	144	170	204	249	178	217	249	248	326	402	347	429	519	347	429	519	584	695	815
ENJEKSİYON BASINCI	Mpa	230	203	170	215	186	162	208	171	148	203	177	143	207	168	138	207	168	138	199	168	143
ENJEKSİYON MAX. HIZI	rpm	215			200			200			200			180			171			178		
SIKIŞTIRMA ÜNİTESİ																						
SIKIŞTIRMA KUVVETİ	KN/T	900/90			1100/110			1300/130			1600/160			1800/180			2100/210			2600/260		
MENGENE MESAFE	mm	320			360			380			435			435			475			550		
KOLON ARASI MESAFE	mm	360*360			420*380			417*417			465*465			480*480			520*520			580*580		
MAX. KALIP KALINLIĞI	mm	350			430			460			550			550			550			580		
MAX. KALIP KAPAMA	mm	150			170			180			200			200			200			200		
İTİCİ MESAFESİ	mm	90			120			120			135			135			140			150		
ENJEKSİYON GÜCÜ	KN	30			40			46			46			46			62			62		
GENEL ÖZELLİKLER																						
SERVO MOTOR GÜCÜ	Kw	11			15			15			22			30			30			37		
	HP	14.74			20.1			20.1			29.48			40.2						49.58		
ISI KAPASİTESİ	Kw	7			7.3			7.4			9.9			11.5			11.5			13.5		
POMPA KAPASİTESİ	HP	9.38			9.92			9.92			13.27			15.41			15.41			18.09		
YAĞ TANK KAPASİTESİ	Litre	157			215			220			300			305			310			330		
MAKİNE ÖLÇÜLERİ	m	3.81*1.19*1.79			4.60*1.20*1.80			4.60*1.35*2.10			5.10*1.40*2.20			5.20*1.45*2.25			5.60*1.50*2.30			5.80*1.58*2.30		
MAKİNE AĞIRLIĞI	Kg	2900			3800			4300			5300			5800			6700			8000		

		TH280			TH320			TH400			TH450			TH500			TH600			TH730		
ENJEKSİYON ÜNİTESİ		A	B	C	A	B	C	A	B	C	A	B	C	A	B	C	A	B	C	A	B	C
VİDA ÇAPI	mm	60	65	70	65	70	75	70	75	80	70	75	80	75	80	85	90	95	100	95	100	105
VİDA ORANI	L/D	22.7	20.9	19.4	22	20	19	22	20	19	22	20	19	23	20	21	23	20	21	21	20	18.5
ATIŞ HACMİ	Cm3	777	912	1058	1161	1347	1546	1501	1723	1960	1501	1723	1960	1727	1965	2219	2736	3048	3377	3188	3534	3894
ENJEKSİYON Gr	g	707	830	963	1057	1226	1407	1366	1568	1784	1366	1568	1784	1572	1788	2019	2489	2774	3073	2901	3216	3543
ENJEKSİYON BASINCI	Mpa	168	143	123	208	179	156	199	173	152	199	173	152	191	168	138	207	168	148	175	158	143
ENJEKSİYON MAX. HIZI	rpm	190			192			172			169			138			149			110		
SIKIŞTIRMA ÜNİTESİ																						
SIKIŞTIRMA KUVVETİ	KN/T	2800/280			3200/320			4000/400			4500/450			5000/500			6000/600			7300/730		
MENGENE MESAFE	mm	590			650			705			740			770			870			950		
KOLON ARASI MESAFE	mm	615*615			660*660			730*730			770*770			820*820			875*875			980*980		
MAX. KALIP KALINLIĞI	mm	630			680			780			780			810			900			960		
MAX. KALIP KAPAMA	mm	200			250			250			250			330			350			400		
İTİCİ MESAFESİ	mm	150			160			150			200			200			250			280		
ENJEKSİYON GÜCÜ	KN	70			62			79			110			150			150			210		
GENEL ÖZELLİKLER																						
SERVO	Kw	37			55			55			55			30+55			37+55			55+45		
MOTOR GÜCÜ	HP	49.58			73.70			73.70			73.70			40.20+73.70			49.58+73.70			73.70+60.30		
ISI KAPASİTESİ	Kw	18.3			22.8			29.50			29.50			33.5			42.8			48.8		
POMPA KAPASİTESİ	HP	24.52			30.55			39.55			39.55			44.89			57.35			65.4		
YAĞ TANK KAPASİTESİ	Litre	450			690			770			950			950			950			1000		
MAKİNE ÖLÇÜLERİ	m	5.98*1.66*2.35			6.90*1.85*2.35			7.40*1.90*2.35			7.20*2.00*2.30			7.90*2.10*2.50			9.50*2.20*2.71			11.43*2.4*3.14		
MAKİNE AĞIRLIĞI	Kg	8700			12000			16000			17400			20700			32000			42000		

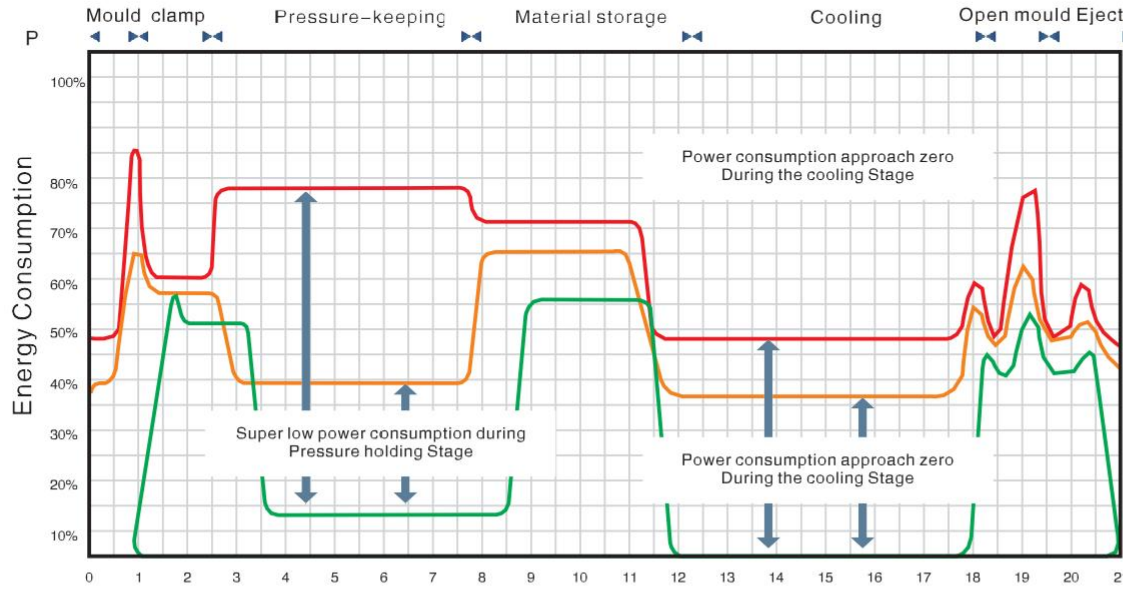
		TH900			TH1100			TH1300				TH1500			TH2000				TH2500				
ENJEKSİYON ÜNİTESİ		A	B	C	A	B	C	A	B	C	D	A	B	C	A	B	C	D	A	B	C		
VIDA ÇAPI	mm	90	100	105	110	120	130	110	120	130	140	130	140	150	130	140	150	160	170	185	200		
VIDA ORANI	L/D	23	21	20	22	20.2	18.6	26.2	24	22.2	23.7	23.7	22	20.5	23.7	22	20.5	19.2	23.9	22	20.3		
ATIŞ HACMİ	Cm3	3544	3927	4330	5321	6333	7433	5892	7012	8229	9544	8627	10005	11486	8627	10005	11486	13069	24059	28493	33300		
ENJEKSİYON GR	g	3225	3574	3914	4842	5763	6764	5361	6380	7488	8685	7851	9105	10452	7851	9105	10452	11895	21894	25928	30303		
ENJEKSİYON BASINCI	Mpa	171	155	140	178	150	127	204	172	146	126	164	141	123	186	161	140	123	170	144	123		
ENJEKSİYON MAX. HIZI	rpm	108			110			95				90			95				60				
SIKIŞTIRMA ÜNİTESİ																							
SIKIŞTIRMA KUVVETİ	KN/T	9000/900			11000/1100			13000/1300				15000/1500			20000/2000				25000/2500				
MENGENE MESAFE	mm	1100			1220			1400				1500			1560				1900				
KOLON ARASI MESAFE	mm	1125*1085			1180*1100			1320*1280				1450*1350			1620*1480				1850*1700				
MAX. KALIP KALINLIĞI	mm	1100			1160			1300				1500			1560				1900				
MAX. KALIP KAPAMA	mm	500			450			550				700			710				800				
İTİCİ MESAFESİ	mm	335			320			400				400			4000				450				
ENJEKSİYON GÜCÜ	KN	216			245			260				318			480				480				
GENEL ÖZELLİKLER																							
SERVO MOTOR GÜCÜ	Kw	55+55			45*3			45*3				54*4			55*4				55*4				
	HP	73.70+73.70			60.30*3			60.30*3				60.30*4			73.70*4				73.70*4				
ISI KAPASİTESİ	Kw	48.8			68.85			87.95				95			103.5				170				
POMPA KAPASİTESİ	HP	65.39			92.26			1117.85				127.3			138.69				227.80				
YAĞ TANK KAPASİTESİ	Litre	1315			2000			1672				2000			3500				3700				
MAKİNE ÖLÇÜLERİ	m	11.3*2.65*3.4			12.55*2.65*3.5			13.55*2.76*3.9				14*3.3*4			15.60*3.50*4.00				19.50*4.00*5.20				
MAKİNE AĞIRLIĞI	Kg	46000			56000			65000				87500			128000				175000				

PET SERİSİ

		TH160PET	TH210PET	TH260PET	TH280PET	TH320PET	TH450PET
ENJELSIYON ÜNİTESİ							
VİDA ÇAPI	mm	45	50	60	65	70	75
VİDA ORANI	L/D	26	26	26	26	26	26
ATIŞ HACMİ	Cm3	358	471	763	912	1347	1723
ENJEKSİYON Gr	g	424	558	904	1079	1594	2039
ENJEKSİYON BASINCI	Mpa	177	168	168	143	179	173
ENJEKSİYON MAX. HIZI	rpm	200	171	178	190	192	169
SIKIŞTIRMA ÜNİTESİ							
SIKIŞTIRMA KUVVETİ	KN/T	1600/160	2100/210	2600/260	2800/280	3200/320	4500/450
MENGENE MESAFE	mm	435	475	550	590	660	740
KOLON ARASI MESAFE	mm	465*465	520*520	580*580	615*615	660*660	770*770
MAX. KALIP KALINLIĞI	mm	550	550	580	630	680	780
MAX. KALIP KAPAMA	mm	200	200	200	200	250	250
İTİCİ MESAFESİ	mm	135	150	150	150	160	200
ENJEKSİYON GÜCÜ	KN	46	62	62	70	62	110
GENEL ÖZELLİKLER							
SERVO MOTOR GÜCÜ	Kw	22	30	37	37	55	55
	HP	29.48	40.2	49.58	49.58	73.70	73.70
İSİ KAPASİTESİ	Kw	9.9	11.5	13.5	18.3	22.8	29.50
POMPA KAPASİTESİ	HP	13.27	15.41	24.52	24.52	30.55	39.53
YAĞ TANK KAPASİTESİ	Litre	300	310	150	150	690	950
MAKİNE ÖLÇÜLERİ	m	5.10*1.40*2.20	2.60*1.5*2.30	5.98*1.66*2.35	5.98*1.66*2.35	6.90*1.85*2.35	7.50*1.95*2.40
MAKİNE AĞIRLIĞI	Kg	5300	6700	8700	8700	12000	20000

Servo Sistemleri

Yeni Nesil Servo Sistem ile %80'e Varan Enerji Tasarrufu



01 Servo sürücü



Stabil ve Kararlı

02 Servo motor



Daha Sessiz Servo Motor

03 Servo pompa



Standartlara Göre Daha Seri Pompa

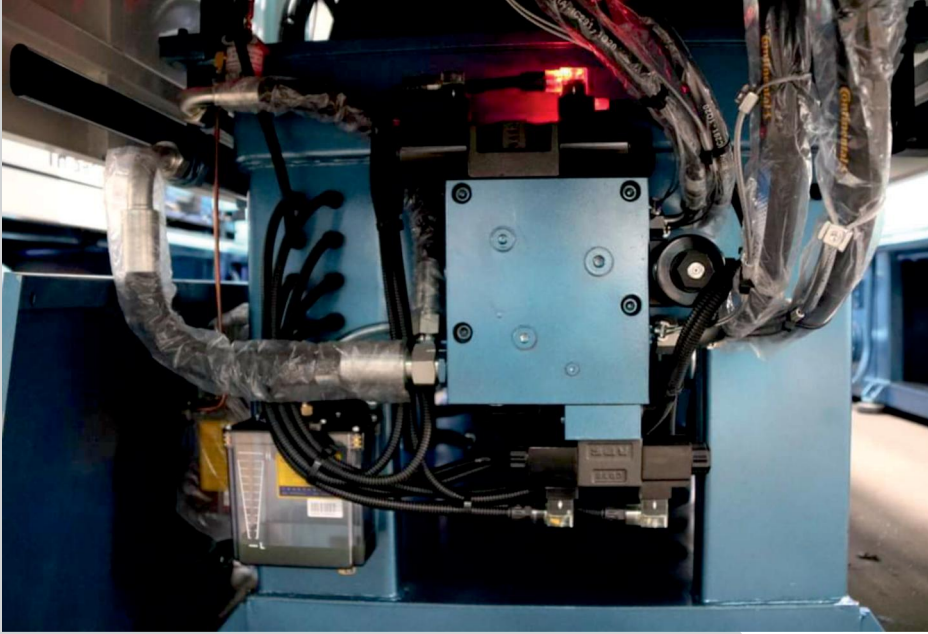
**Euromap 67 Robot Arayüzü KEBA PRO
Serisi PLC ve Ekran Sayesinde
Kolay Kullanım ve Verilen Her Komuta
Tam Hakimiyet**



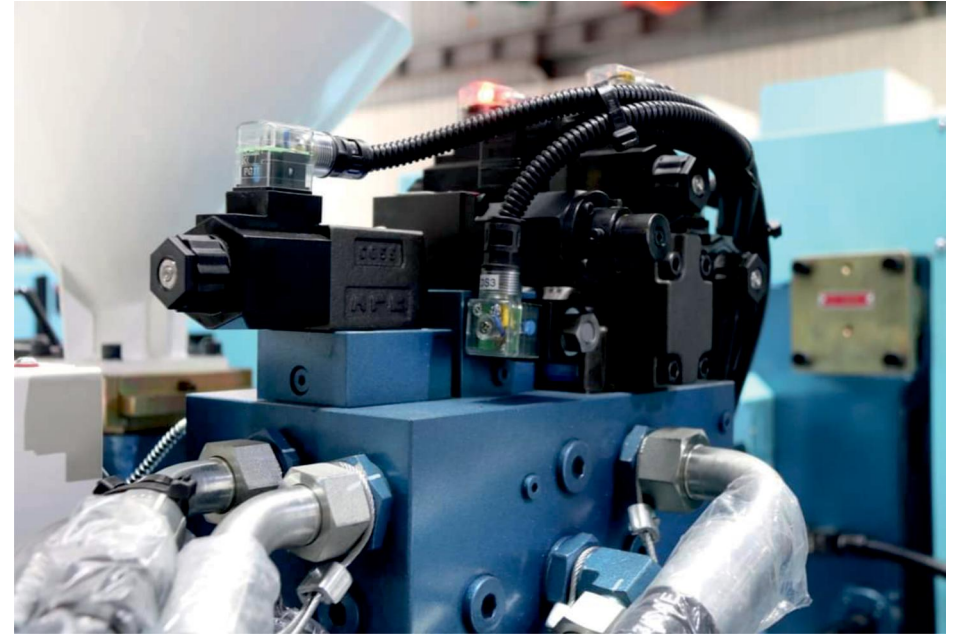
En İyi Şekilde Tasarlanmış Otomasyon Sistemi



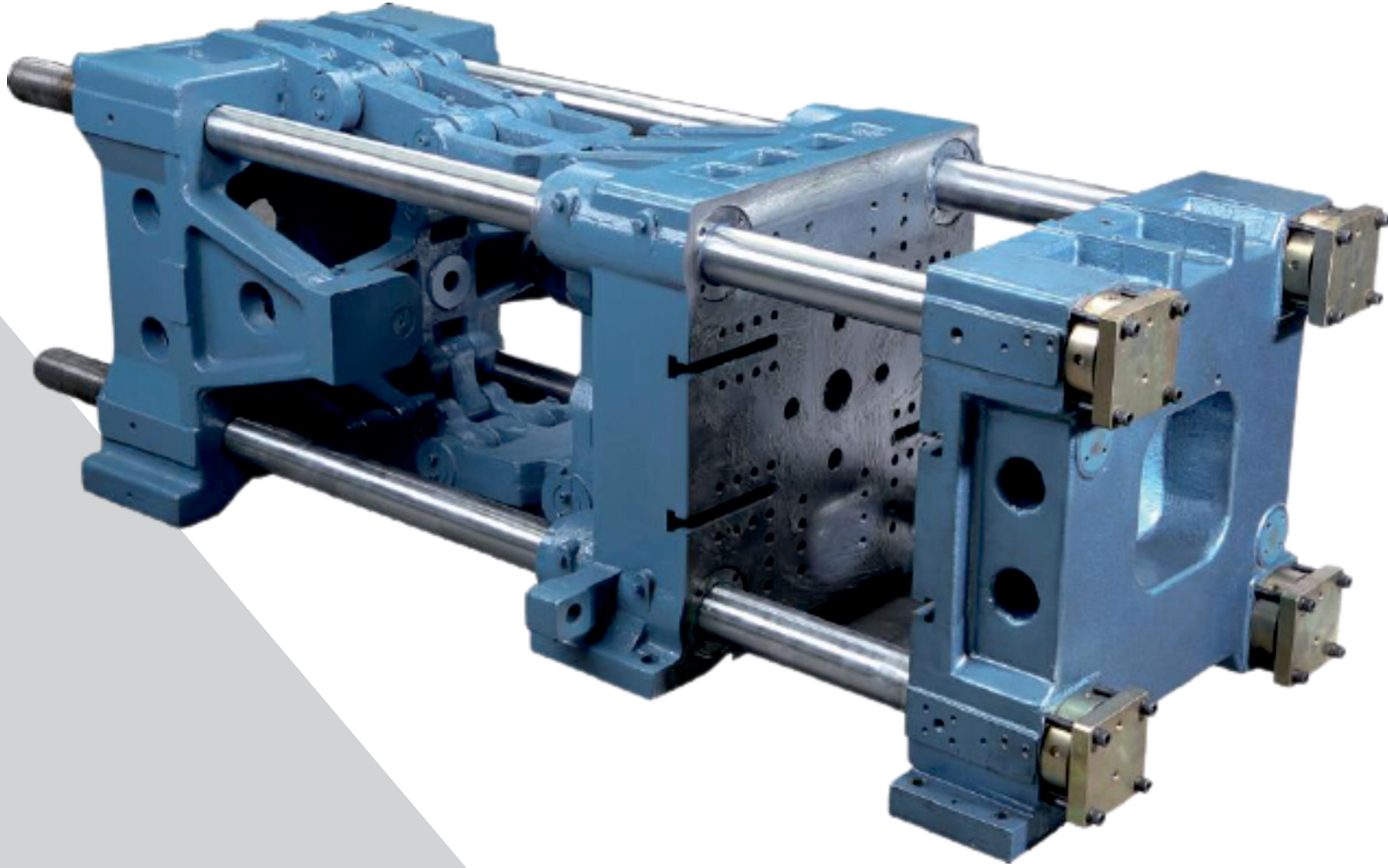
Hidrolik Sistemler



Taiwan Valf Grubu İle Artık Herşey Daha Stabil



Avrupa Hidrolik Hortumlar Yuken Valfler



Çelik Grafitli Burçlar İle Daha Uzun Ömürlü Sürtünme Direncine Sahiptir. Qt550 Çelik Döküm Plakalar Standart Makinelere göre Daha Sağlamdır. Kolon Çelikleri En Üst Düzey Teknoloji İle Elektrolize Edilerek Üretilmiştir.

**Avrupa Standartlarında
Komponent Markalarımız**

HAYEUR

Bİ-METAL OCAK VE VİDA

PHASE
MOTION CONTROL

SERVO SİSTEMLER

SUMITOMO

JAPON POMPA SİSTEMLERİ

Hallite

İNGİLİZ KEÇE VE ORİNG SİSTEMLERİ

ALFAGOMMA

İTALYAN HİDROLİK SİSTEMLERİ

HIWIN
Linear Motion Products & Technology

TAİWAN LİNEAR KIZAK SİSTEMLERİ

YUKEN

TAİWAN VALF SİSTEMLERİ

KEBA
Automation by innovation.

BİLGİSAYAR VE PLC SİSTEMLERİ

Weidmüller

KABLO GRUBU

Schneider
Electric

ELEKTRİK SİSTEMLERİ

Continental
The Future in Motion

HİDROLİK SİSTEMLERİ

MOOG

AMERİKA

Yan Ekipmanlarımız



SKD Çelik Bıçaklar ile Artık Daha Uzun Ömürlü





TRREEPLAST

Türkiye Distribütörü



f Asy Makine

info@asymakine.com

www.asymakine.com

Muratpaşa Mh. Cumhuriyet Cad. No:1 İç Kapı No:1 34040 Bayrampaşa / İstanbul / Türkiye

+90 212 616 22 11

+90 531 796 55 20