

**DOMAK****SU POMPALARI & HİDROFORLARI****PASLANMAZ ÇELİK GÖVDELİ TRİFAZE ATIK SU DALGIÇ ELEKTROPOMPLAR**

Teknik özellikler		Kullanım Yerleri
Kapasite (m ³ /h)	4-23	Evsel Atıkların Pompası Kanalizasyon Endüstriyel Atıklar Drenaj isleri Yağmur Suları Arıtma Tesisleri Apartmanlar Oteller Hastaneler Tatil Köyleri Sosyal Tesisler
Basma Yüksekliği (Hm(m)-mwc)	4-14	
Devir Sayısı (d/d-rpm)	2900	
Sızdırmazlık	Mekanik Salmastra	
Basılacak sıvı sıcaklığı(° C)	1-40	
Basılacak sıvı yoğunluğu gr/cm ³	1,2	

TİP	POMPA Çıkış	KATI PARÇA BOYUTU (mm)	MOTOR		KAPASİTE							BOYUTLAR (mm)			
			BG HP	d/d rpm	Basma Yüksekliği Hm(m)							U	Y	Ağırlık (kg)	
					4	5	6	8	10	12	14				
AST 221 K2	2"	20	1,5	2900	Debi - q (m ³ /h)				23	16	10	4	410	250	23
AST 231 V4		30						18	15	8					
AST 26 B4		5				14	13,3	12	9	5,6					

Katı parça deyimiyle, pompa içine girdiinde parçalanabilen(dağılılabilen), parçalanması halinde ise çalışan pompa aksamlarına zarar vermeyen cisimler anlatılmak istenmektedir.

K : Kapalı Kanat Fanlı V:Vortex Fanlı B:Bıçaklı