

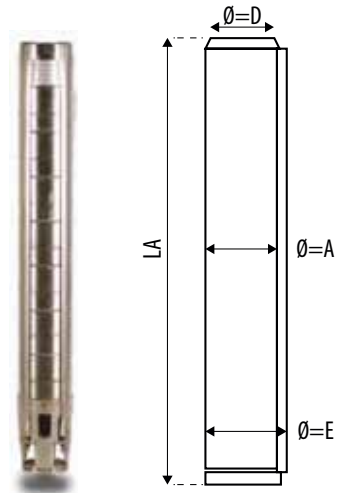
PERFORMANS TABLOSU / PERFORMANCE CHART

Pompa Tipi PumpType	Güç Power	Güç Power	m ³ /h lt/s	0,00	3,33	3,89	4,44	5,00	5,56	6,11	6,67	7,22
	HP	kW		0	12	14	16	18	20	22	24	26
520 / 02	1	0,75	MMS (m)	22	19	18	17	15	13	12	10	9
520 / 03	2	1,5		32	30	28	26	24	21	19	16	14
520 / 04	3	2,2		42	39	36	33	30	28	25	22	20
520 / 06	4	3		63	59	54	50	46	41	35	30	26
520 / 08	5,5	4		84	72	66	61	58	53	48	43	37
520 / 11	7,5	5,5		15	98	94	89	85	79	72	64	54
520 / 14	10	7,5		147	124	119	113	106	100	94	85	68
520 / 17	12,5	9		175	148	141	133	126	117	106	93	78
520 / 20	15	11		210	176	167	158	149	138	124	107	88
520 / 23	17,5	13		242	202	192	182	171	159	143	123	101
520 / 27	20	15		284	240	228	216	215	198	176	155	123
520 / 33	25	18,7		346	290	276	261	247	228	205	179	148
520 / 40	30	22,5		420	353	336	318	300	278	251	218	181
520 / 46	35	26,2		483	406	386	365	345	319	288	250	208

ÖLÇÜ TABLOSU / DIMENSIONS CHART

Pompa Tipi PumpType	Güç Power	Güç Power	Motor Tipi Motor Type	Ø=D	Q=A	Q=E	Pompa Uzunluğu Pump Length	Pompa Ağırlığı Pump Weight
	HP	kW			mm	mm	LA (mm)	Kg
520 / 02	1	0,75	4"	2 1/2"	123	125	440	6,7
520 / 03	2	1,5					535	8,6
520 / 04	3	2,2					630	10,5
520 / 06	4	3	4"-5"-6"				820	14,3
520 / 08	5,5	4					1.010	18,1
520 / 11	7,5	5,5					1.295	23,8
520 / 14	10	7,5	5"-6"				1.580	29,6
520 / 17	12,5	9					1.865	35,4
520 / 20	15	11					2.150	41,1
520 / 23	17,5	13	6"				2.435	46,9
520 / 27	20	15					2.815	54,6
520 / 33	25	18,7					3.385	66,1
520 / 40	30	22,5					4.050	79,5
520 / 46	35	26,2					4.620	91,0

ÜRÜN ÖZELLİKLERİ			PRODUCT SPECIFICATIONS		
Pompa Mili	Paslanmaz Çelik	AISI 431	Pump Shaft	Stainless Steel	AISI 431
Çıkış Gövdesi	Paslanmaz Çelik	AISI 304	Delivery Body	Stainless Steel	AISI 304
Emiş Gövdesi	Paslanmaz Çelik	AISI 304	Suction Body	Stainless Steel	AISI 304
Ara Çanak	Paslanmaz Çelik	AISI 304	Intermediate Bowl	Stainless Steel	AISI 304
Fan	Paslanmaz Çelik	AISI 304	Impeller	Stainless Steel	AISI 304
Kaplin	Paslanmaz Çelik	AISI 431	Coupling	Stainless Steel	AISI 431
Fan Tespit Burcu	Paslanmaz Çelik	AISI 304	Impeller Lock Collet	Stainless Steel	AISI 304
Filtre & Kablo Kanalı	Paslanmaz Çelik	AISI 304	Filter & Cable Guard	Stainless Steel	AISI 304
Klepe	Paslanmaz Çelik	AISI 304	Valve Cap	Stainless Steel	AISI 304
Aşınma Halkası			Wear Ring		
Fan	Paslanmaz Çelik	AISI 304	Impeller	Stainless Steel	AISI 304
Difüzör	Kauçuk	NBR	Diffuser	Rubber	NBR



PERFORMANS TABLOSU / PERFORMANCE CHART

Pompa Tipi PumpType	Güç Power	Güç Power	m ³ /h lt/s	0,00	4,44	5,00	5,56	6,11	6,67	7,22	7,78	8,33
	HP	kW		0	16	18	20	22	24	26	28	30
523 / 02	2	1,5	MMS (m)	21	20	18	17	15	13	12	10	9
523 / 03	3	2,2		31	30	28	26	23	21	18	16	14
523 / 04	4	3		44	41	38	35	32	29	26	23	20
523 / 05	5,5	4,1		55	44	43	41	38	36	33	28	24
523 / 07	7,5	5,6		77	62	60	57	54	50	46	39	33
523 / 09	10	7,5		99	79	77	73	69	64	59	50	42
523 / 10	10	7,5		111	89	85	81	77	72	65	56	48
523 / 12	12,5	9,4		133	106	102	98	92	86	79	68	58
523 / 13	12,5	9,4		144	115	111	106	100	93	85	73	62
523 / 14	15	11,2		160	120	115	110	106	101	91	79	67
523 / 15	15	11,2		164	133	127	121	115	108	98	92	70
523 / 17	17,5	13,1		186	152	145	139	131	123	113	101	83
523 / 18	17,5	13,1		199	160	154	147	138	130	118	102	88
523 / 21	20	15		232	186	179	171	161	151	137	118	100
523 / 25	25	15		278	221	211	202	190	178	160	130	120
523 / 31	30	22,5		340	270	260	252	238	220	200	174	148
523 / 34	35	26,2		374	300	291	278	263	247	225	195	166
523 / 39	40	30	460	375	360	346	328	307	285	248	205	

ÖLÇÜ TABLOSU / DIMENSIONS CHART

Pompa Tipi PumpType	Güç Power	Güç Power	Motor Tipi Motor Type	Ø=D	Q=A	Q=E	Pompa Uzunluğu Pump Length LA (mm)	Pompa Ağırlığı Pump Weight Kg
	HP	kW			mm	mm		
523 / 02	2	1,5	4"	2 1/2"	123	125	440	6,7
523 / 03	3	2,2					535	8,6
523 / 04	4	3					630	10,5
523 / 05	5,5	4,1	4"-5"-6"				725	12,3
523 / 07	7,5	5,6					915	16,2
523 / 09	10	7,5					1105	20
523 / 10	10	7,5					1198	22
523 / 12	12,5	9,4	5"-6"				1390	25,8
523 / 13	12,5	9,4					1483	27,8
523 / 14	15	11,2	6"				1.580	29,6
523 / 15	15	11,2					1.673	31,5
523 / 17	17,5	13,1					1.865	35,5
523 / 18	17,5	13,1					1.960	37,3
523 / 21	20	15					2.243	43,0
523 / 25	25	15					2.621	50,0
523 / 31	30	22,5					3.200	62,0
523 / 34	35	26,2	3.500				68,0	
523 / 39	40	30	4.000	78,0				