



## Çok Amaçlı Küçük Tip Su Jeti Pompaları



RPM	Model	Debi		Basınç		Motor Gücü		Ağırlık Kg	
		Lt/dak	GPM	Bar	PSI	HP	kW		
1450	***PNC 04/10 S	4.0	1.1	100	1500	1.0	0.7	5.2	S = Erkek Şaft 24 mm
	***PNC 06/10 S	6.0	1.6	100	1500	1.5	1.1	5.2	
	PNC 09/11 S	9.0	2.4	110	1600	2.5	1.9	5.2	
	PNC 09/17 S	9.0	2.4	170	2500	3.9	2.9	5.3	
	PNC 11/11 S	11.0	2.9	110	1600	3.1	2.3	5.2	
	PNC 13/12 S	13.0	3.4	120	1800	4.0	2.9	5.2	
	PNC 13/15 S	13.0	3.4	150	2200	5.0	3.7	5.3	
1750	PNC 13/17 S	13.0	3.4	170	2500	5.7	4.2	5.3	S = Erkek Şaft 24 mm Z = Yuvalı Şaft 5/8" (P03 Flanjlı)
	PND 2.0/20 S	7.6	2.0	140	2000	2.7	2.0	5.2	
	PND 2.0/20 Z	7.6	2.0	140	2000	2.7	2.0	5.7	
	PND 3.0/20 S	11.4	3.0	140	2000	4.1	3.0	5.2	
	PND 3.0/20 Z	11.4	3.0	140	2000	4.1	3.0	5.7	
	PND 3.0/25 S	11.4	3.0	170	2500	5.0	3.7	5.3	
	PND 3.5/20 S	13.2	3.5	140	2000	4.7	3.5	5.2	
	PND 3.5/20 Z	13.2	3.5	140	2000	4.7	3.5	5.7	
	PND 3.5/25 S	13.2	3.5	170	2500	5.8	4.2	5.3	
2800	PND 4.0/20 S	15.0	4.0	140	2000	5.4	4.0	5.2	S = Erkek Şaft 24 mm
	PND 4.0/20 Z	15.0	4.0	140	2000	5.4	4.0	5.7	
	PNE 08/14 S	8.0	2.1	140	2000	2.9	2.1	5.2	
	PNE 11/14 S	11.0	2.9	140	2000	3.9	2.9	5.2	
3400	PNE 13/12 S	13.0	3.4	120	1800	4.0	2.9	5.2	T = Yuvalı Şaft 3/4" (P01 Flanjlı)
	PNE 13/15 S	13.0	3.4	150	2200	5.0	3.7	5.3	
	PNL 2.0/20 T	7.6	2.0	140	2000	2.7	2.0	5.7	
	PNL 2.5/20 T	9.5	2.5	140	2000	3.4	2.5	5.7	
	PNL 3.0/20 T	11.4	3.0	140	2000	4.1	3.0	5.7	
	PNL 3.0/25 T	11.4	3.0	170	2500	5.0	3.7	5.8	
	PNL 3.5/22 T	13.2	3.5	150	2200	5.1	3.7	5.7	

\*\*\* İklimlendirme içindir.

Model	RPM	Debi		Basınç		Motor Gücü		Ağırlık Kg	
		Lt/dak	GPM	Bar	PSI	HP	kW		
PWC 13/12 S	950	8.5	2.3	120	1800	2.6	1.9	5.2	S = Erkek Şaft 24 mm
	1450	13.0	3.4	120	1800	4.0	2.9	5.2	
MWC 15/20 S	950	10.0	2.6	200	3000	5.1	3.8	9.1	
	1450	15.0	4.0	200	3000	7.7	5.7	9.1	
MWC 15/20 S	950	13.1	3.5	200	3000	6.7	4.9	9.1	
	1450	20.0	5.3	200	3000	10.3	7.5	9.1	
GWC 15/20 S	950	19.7	5.2	200	3000	10.1	7.4	15.2	
	1450	30.0	7.9	200	3000	15.4	11.3	15.2	
	950	31.5	8.3	120	1800	9.7	7.1	16.2	
	1450	48.0	12.7	120	1800	14.8	10.9	16.2	

\* Giriş basıncı min. 0.1 bar (1.5PSI)



## Çok Amaçlı Küçük Tip Su Jeti Pompaları



RPM	Model	Debi		Basınç		Motor Gücü		Ağırlık Kg	
		Lt/dak	GPM	Bar	PSI	HP	kW		
1450	MC 13/20 S	13.0	3.4	200	3000	6.7	4.9	9.1	S = Erkek Şaft 24 mm I = Yuvalı Şaft 28 mm (M02 Flanjlı)
	MC 13/20 I	13.0	3.4	200	3000	6.7	4.9	9.1	
	MC 15/15 S	15.0	4.0	150	2200	5.8	4.2	9.1	
	MC 15/20 S	15.0	4.0	200	3000	7.7	5.7	9.1	
	MC 15/20 I	15.0	4.0	200	3000	7.7	5.7	9.1	
	MC 18/20 S	18.0	4.8	200	3000	9.2	6.8	9.1	
	MC 20/15 S	20.0	5.3	150	2200	7.7	5.7	9.1	
MC 20/20 S	20.0	5.3	200	3000	10.3	7.5	9.1		
1750	MD 4.0/20 S	15.0	4.0	140	2000	5.4	4.0	9.1	S = Erkek Şaft 24 mm U = Yuvalı Şaft 1"1/8 (M03 Flanjlı)
	MD 4.0/20 U	15.0	4.0	140	2000	5.4	4.0	9.8	
	MD 4.0/30 S	15.0	4.0	200	3000	7.7	5.7	9.1	
	MD 4.0/30 U	15.0	4.0	200	3000	7.7	5.7	9.8	
	MD 5.0/30 S	19.0	5.0	200	3000	9.7	7.2	9.1	
MD 5.0/30 U	19.0	5.0	200	3000	9.7	7.2	9.8		
2800	ME 15/20 S	15.0	4.0	200	3000	7.7	5.7	9.1	S = Erkek Şaft 24 mm
3400	ML 3.5/30 W	13.2	3.5	200	3000	6.7	4.9	10.0	S = Erkek Şaft 24 mm W = Yuvalı Şaft 1" (M01 Flanjlı)
	ML 4.0/30 W	15.0	4.0	200	3000	7.7	5.7	10.0	
	ML 5.0/30 W	19.0	5.0	200	3000	9.7	7.2	10.0	

RPM	Model	Debi		Basınç		Motor Gücü		Ağırlık Kg	
		Lt/dak	GPM	Bar	PSI	HP	kW		
1450	MKC13/28S	13.0	3.4	280	4000	9.3	6.9	10.9	S = Erkek Şaft 24 mm
	MKC15/24S	15.0	4.0	240	3500	9.2	6.8	10.9	
	MKC15/28S	15.0	4.0	280	4000	10.8	7.9	10.9	
	MKC18/24S	18.0	4.8	240	3500	11.1	8.1	10.9	
	MKC 20/24 S	20.0	5.3	240	3500	12.3	9.0	10.9	
3400	MKL 4.0/35 W	15.0	4.0	240	3500	9.2	6.8	11.8	W = Yuvalı Şaft 1" (M01 Flanjlı)
	MKL 4.0/40 W	15.0	4.0	280	4000	10.8	7.9	11.8	
	MKL 5.0/35 W	19.0	5.0	240	3500	11.7	8.6	11.8	

RPM	Model	Debi		Basınç		Motor Gücü		Ağırlık Kg	
		Lt/dak	GPM	Bar	PSI	HP	kW		
1000	GB 26/20 S	26.0	6.9	200	3000	13.3	9.8	16.1	S = Erkek Şaft 24 mm
	GB 30/20 S	30.0	7.9	200	3000	15.4	11.3	16.1	
	GB 34/20 S	34.0	9.0	200	3000	17.4	12.8	16.1	
1450	GC 38/15 S	38.0	10.0	150	2200	14.6	10.7	16.1	S = Erkek Şaft 24 mm
	GC 42/14 S	42.0	11.1	140	2000	15.1	11.1	16.2	
	GC 50/12 S*	48.0	12.7	120	1800	14.8	10.9	16.2	

\* Giriş basıncı min. 0.1 bar (1.5PSI)



Sayfa 1-3

## Çok Amaçlı Küçük Tip Su Jeti Pompaları



RPM	Model	Debi		Basınç		Motor Gücü		Ağırlık Kg	
		Lt/dak	GPM	Bar	PSI	HP	kW		
1000									
	GB 21/20 S	21.0	5.5	200	3000	10.8	7.9	15.2	S = Erkek Şaft 24 mm
1450	GC 21/20 S	21.0	5.5	200	3000	10.8	7.9	15.2	S = Erkek Şaft 24 mm
	GC 26/20 S	26.0	6.9	200	3000	13.3	9.8	15.2	
	GC 30/20 S	30.0	7.9	200	3000	15.4	11.3	15.2	
	GC 34/17 S	34.0	9.0	170	2500	14.8	10.9	15.2	
1750	GD 5.5/30 S	20.8	5.5	200	3000	10.7	7.8	15.2	S = Erkek Şaft 24 mm
	GD 7.0/30 S	26.5	7.0	200	3000	13.6	10.0	15.2	
	GD 8.5/30 S	32.2	8.5	200	3000	16.5	12.1	15.2	

RPM	Model	Debi		Basınç		Motor Gücü		Ağırlık Kg	
		Lt/dak	GPM	Bar	PSI	HP	kW		
1450	GKC17/28S	17.0	4.5	280	4000	12.2	9.0	17.3	S = Erkek Şaft 24 mm
	GKC 17/35 S	17.0	4.5	350	5000	15.3	11.2	17.3	
	GKC 19/40 S	19.0	5.0	400	5800	19.5	14.3	17.3	
	GKC 21/28 S	21.0	5.5	280	4000	15.1	11.1	17.3	
	GKC 21/35 S	21.0	5.5	350	5000	18.8	13.9	17.3	
	GKC 26/28 S	26.0	6.9	280	4000	18.7	13.7	17.3	
	GKC 30/25 S	30.0	7.9	250	3600	19.2	14.1	17.3	
	GKC 34/20 S	34.0	9.0	200	3000	17.4	12.8	17.3	
	GKC 38/20 S	38.0	10.0	200	3000	19.5	14.3	17.3	
	GKC 42/18 S	42.0	11.1	180	2600	19.4	14.2	17.3	
GKC 50/15 S*	48.0	12.7	150	2200	18.5	13.6	17.3		
1750	GKD 4.5/50 S	17.0	4.5	350	5000	15.3	11.2	17.3	S = Erkek Şaft 24 mm
	GKD 5.5/40 S	20.8	5.5	280	4000	14.9	11.0	17.3	
	GKD 6.0/50 S	22.7	6.0	350	5000	20.4	15.0	17.3	
	GKD 7.0/40 S	26.5	7.0	280	4000	19.0	14.0	17.3	

\* Giriş basıncı min. 0.1 bar (1.5 PSI)

RPM	Model	Debi		Basınç		Motor Gücü		Ağırlık Kg	
		Lt/dak	GPM	Bar	PSI	HP	kW		
1450	GHC12/50S	12.0	3.2	500	7300	15.4	11.3	23	S = Erkek Şaft 24 mm
	GHC16/50S	16.0	4.2	500	7300	20.5	15.1	23	
1750	GHD 3.0/75 S	11.5	3.0	500	7300	14.7	10.8	23	S = Erkek Şaft 24 mm
	GHD 4.5/75 S	16.0	4.2	500	7300	20.5	15.1	23	



## Çok Amaçlı Küçük Tip Su Jeti Pompaları



RPM	Model	Debi		Basınç		Motor Gücü		Ağırlık Kg	
		Lt/dak	GPM	Bar	PSI	HP	kW		
600	GAMMA-IL 75 TS 1C	80	21.1	100	1500	20.5	15.1	44	TS1C =Çift Şaftlı - 035 e 1 3/8
	GAMMA-IL 95 TS 1C	100	26.4	100	1500	25.6	18.8	44	

RPM	Model	Debi		Basınç		Motor Gücü		Ağırlık Kg	
		Lt/dak	GPM	Bar	PSI	HP	kW		
600	GAMMA-IL 160 TS 1C	160	42.3	80	1200	32.8	24.1	69	TS1C =Çift Şaftlı - 035 e 1 3/8
	GAMMA-IL 200 TS 1C	200	52.8	80	1200	41.0	30.2	69	

RPM	Model	Debi		Basınç		Motor Gücü		Ağırlık Kg	
		Lt/dak	GPM	Bar	PSI	HP	kW		
1450	NX 35/300 R-L	34	9.0	300	4400	26.2	19.2	29	R = Sağ Şaft L = Sol Şaft
	NX 55/200 R-L	54	14.3	200	3000	27.7	20.4	29	
	NX 75/150 R-L	75	19.8	150	2200	28.8	21.2	29	

RPM	Model	Debi		Basınç		Motor Gücü		Ağırlık Kg	
		Lt/dak	GPM	Bar	PSI	HP	kW		
800 ğ >	V 150/120 R-L	150	39.6	120	1800	46.1	33.9	61	R = Sağ Şaft L = Sol Şaft
1000	V 100/150 R-L	100	26.4	150	2200	38.5	28.6	61	
	V 130/120 R-L	125	33.0	120	1800	38.5	28.3	61	



## Çok Amaçlı Küçük Tip Su Jeti Pompaları



RPM	Model	Debi		Basınç		Motor Gücü		Ağırlık Kg	
		Lt/dak	GPM	Bar	PSI	HP	kW		
1000	PENTA -B 25/400 R-L	25	6.6	400	5800	25.6	18.6	45	R = Sağ Şaft L = Sol Şaft Çift Şaftlı modeller mevcuttur
	PENTA -B 25/350 R-L	25	6.6	350	5100	22.4	16.5	45	
	PENTA -B 30/300 R-L	30	7.9	300	4400	23.1	17.0	45	
	PENTA -B 40/250 R-L	39	10.3	250	3600	25.0	18.4	45	
	PENTA -B 50/200 R-L	49	12.9	200	3000	25.1	18.5	45	
1750	PENTA -C 35/400 R-L	35	9.2	400	5800	35.9	26.4	45	
	PENTA -C 35Q50 R-L	35	9.2	350	5100	31.4	23.1	45	
	PENTA -C 43£00 R-L	43	11.4	300	4400	33.1	24.3	45	
	PENTA -C 55/250 R-L	57	14.8	250	3600	35.9	26.4	45	
	PENTA -C 58£00 R-L	58	15.3	300	4400	44.6	32.8	45	
PENTA -C 70/200 R-L	71	18.8	200	3000	36.4	26.8	45		

RPM	Model	Debi		Basınç		Motor Gücü		Ağırlık Kg	
		Lt/dak	GPM	Bar	PSI	HP	kW		
1000	PENTA-B 20/500 R-L	19	5.0	500	7300	24.4	17.9	47	R = Sağ Şaft 35 mm L = Sol Şaft 35 mm
1450	PENTA-C 27/500 R-L	27	7.1	500	7300	34.6	25.4	47	

RPM	Model	Debi		Basınç		Motor Gücü		Ağırlık Kg	
		Lt/dak	GPM	Bar	PSI	HP	kW		
1450	PSC 11/15 S	11.0	2.9	150	2200	4.2	3.1	5.3	S = Erkek Şaft 24 mm
	PSC 13/15 S	13.0	3.4	150	2200	5.0	3.7	5.3	
	MSC 16/15 S	16.0	4.2	150	2200	6.1	4.5	9.1	
	MSC 20/15 S	20.0	5.3	150	2200	7.7	5.7	9.1	
	GSC 27/15 S	27.0	7.1	150	2200	10.4	7.6	16.1	
	GSC 34/15 S	34.0	9.0	150	2200	13.1	9.6	16.1	
	GSC 42/15 S	42.0	11.1	150	2200	16.1	11.9	16.1	