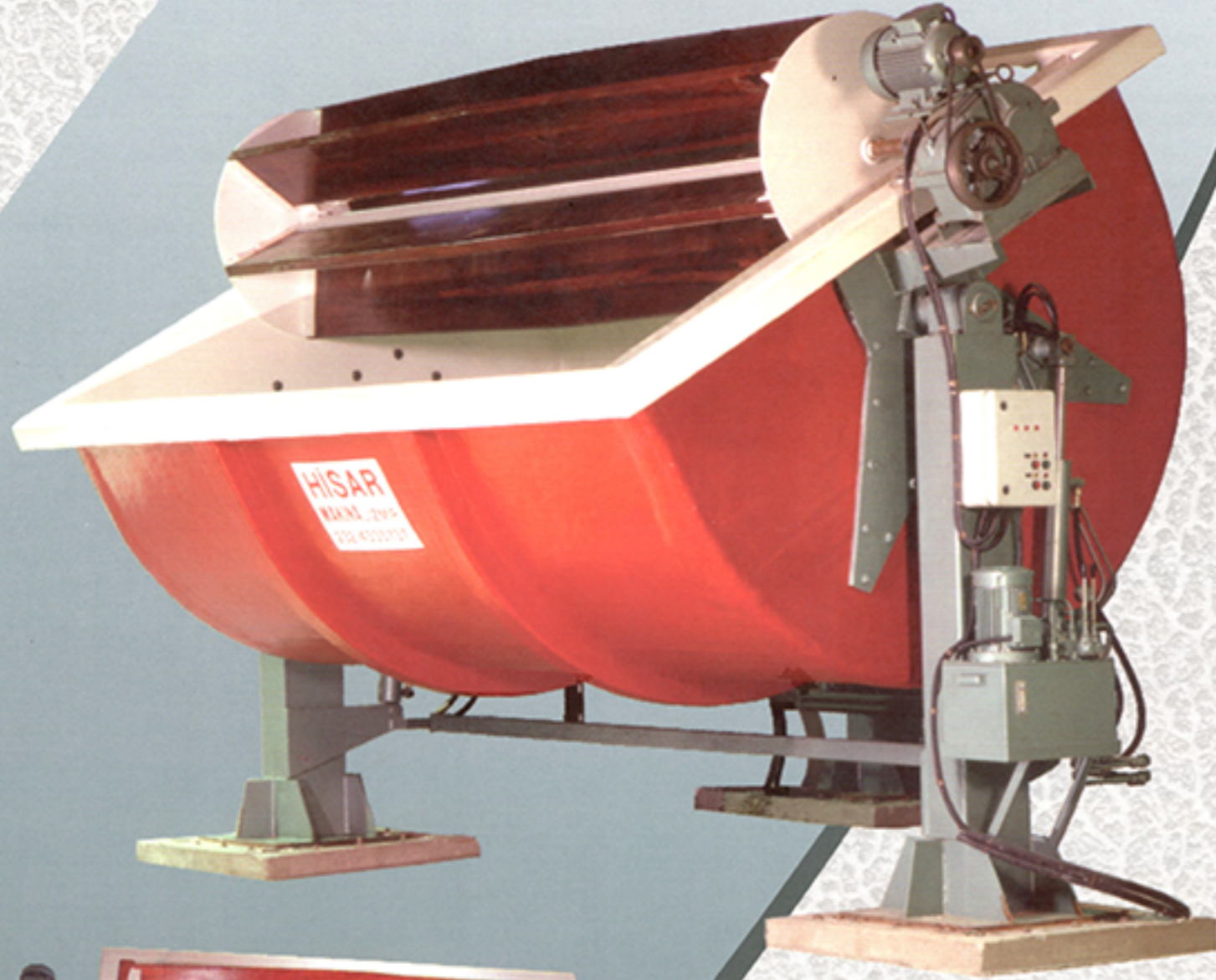




**HİSAR**  
DERİ DOLAP VE PERVANELERİ  
SANAYİ VE TİCARET LTD. ŞTİ.



**POLYESTER PERVANE**

**POLYESTER PADDLE**

#### POLYESTER PERVANE GENEL ÖZELLİKLERİ

- 1- Polyester gövde mekanik etkilere, asitlere ve bazlara dayanıklı özel malzemelerden üretilmiş ve takviyelendirilmiştir.
- 2- Su ile temas eden metal parçalar paslanmaz çelik veya polyester ile kaplanmıştır.
- 3- Pervane kanat ağacı Batı Afrika'dan ithal tropik ağaç, taban filtresi ise krom şaseye monte edilmiş polipropilen malzemedir.
- 4- Çalışma sistemi tek veya çift devirli elektrik motoru ve ağır hizmet tipi redüktör ile sağlanmaktadır.
- 5- Ana gövde yere sabit iki adet galvanizli çelik ayak üzerinde asılı durmaktadır.
- 6- Hidrolik pistonlar -2 adet- ana gövdenin devrilmesini sağlarlar. Pistonların hareketi kontrol paneli üzerinde bulunan butonlar ile sağlanır.
- 7- Vanalar hidrolik olarak açılıp kapanırlar.
- 8- Elektrik kontrol paneli makinenin üzerindedir. İstenildiği zaman ısı kontrol sistemi ilave edilebilir.
- 9- Ahşap ve beton pervaneye kıyasla zaman, su ve işçilik açısından %75 daha verimlidir.

#### POLYESTER PADDLE GENERAL SPECIFICATIONS

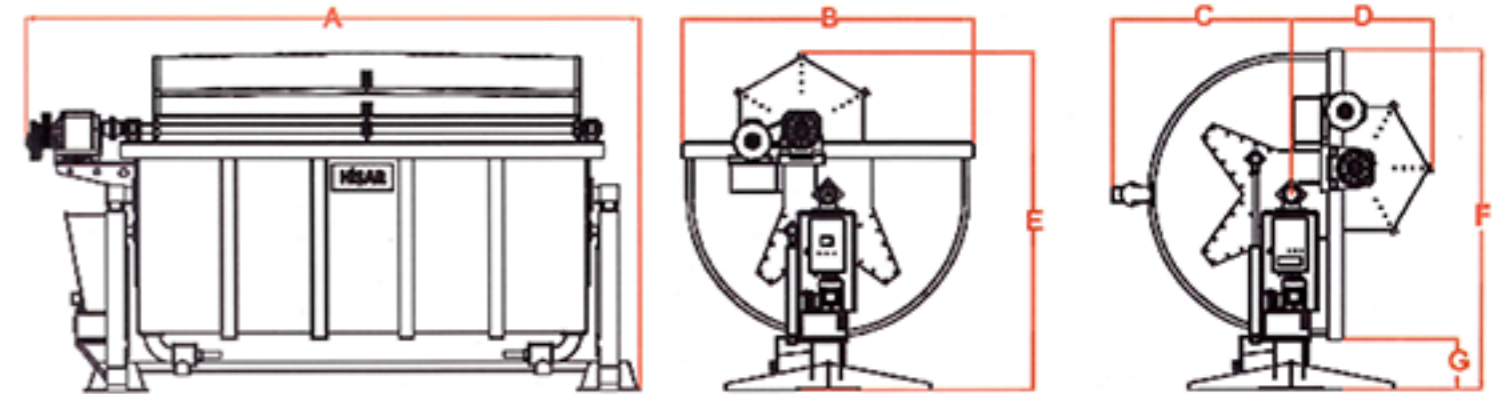
- 1- Polyester body is produced and reinforced by special materials, resistant to mechanical effects, acids and bases.
- 2- Metal parts in contact with water are stainless steel or coated with polyester.
- 3- Paddle wheel wing tree is West African tropical tree and bottom filter is polypropylene material mounted on stainless steel chassis.
- 4- Working system is provided with single or double speed electrical motor and heavy duty type reducer.
- 5- Main body hangs on two galvanized steel legs fixed to the ground.
- 6- Hydraulic pistons -2 pieces- providing tilting of Paddle main body. Pistons moves with the buttons on the control panel.
- 7- Valves are hydraulically opening and closing.
- 8- The electrical control panel is on the machine. The heating control system can be added when you want.
- 9- It is 75% more productive than concrete and wooden paddles for time, water and workmanship.

**HİSAR MAKİNA** bu katalogta verilen teknik bilgileri gerektiğinde bilgi vermeden değiştirme hakkına sahiptir. **HİSAR MAKİNA** has a right to change the values below without warning the customers it is necessary.

#### TEKNİK ÖZELLİKLER / TECHNICAL SPECIFICATIONS

Model	Kapasite	Ebatlar							Ana Motor Gücü	Hidrolik Motor Gücü
Model	Capacity	Dimensions							Main Motor Power	Hydraulic Unit Power
	(Litre)	(mm)	(mm)	(mm)	(mm)	(mm)	(mm)	(mm)	(kW)	(kW)
	(l)	A	B	C	D	E	F	G	(kW)	(kW)
TP-1	8000	4140	2660	1470	1280	3150	3520	1070	5,5	1,5
TP-2	10000	4690	2660	1470	1280	3150	3520	1070	7,5	1,5
TP-3	15000	5190	2660	1670	1400	3150	3520	1070	11	2,2
TP-4	15000	5490	3100	1875	1245	3605	3840	850	11	2,2
TP-5	25000	6880	3230	2030	1550	3740	3650	415	22	5,5
TP-6	25000	6880	3410	2030	1550	4065	4170	750	22	5,5

TP-4 ve TP6 kesik gövdelidir. / TP-4 and TP6 are cutted body.



**HİSAR**  
DERİ DOLAP VE PERVANELERİ  
SANAYİ VE TİCARET LTD. ŞTİ.

Atatürk Organize Sanayi Bölgesi 10006 Sokak No:27 Çiğli İZMİR  
Tel: +90 232 376 75 10 - 376 75 13 Fax: +90 232 376 75 14  
hisarmakina@ttmail.com / info@hisarmakina.com  
www.hisarmakina.com