

TEKNİK ÖZELLİKLER		T-DYKM 1,5	T-DYKM 2	T-DYKM 3	T-DYKM 6	T-DYKM 8	T-DYKM 10	T-DYKM 12
Hacim (m3)		1,5	2	3	6	8	10	12
Helezon Sistemi ve Sayısı		Dik-Tek helezon						
Helezon Devir Sayısı (devir/dak.)		45						
Hareket Sistemi		Şanzıman						
Toplam Ölçüler	Genişlik (mm) (Band Kapalı)	1200	1700	1400	1910	2000	1900	
	Genişlik (Band Açık) (mm)	1310	1900	1600	2100	2200	2200	
	Uzunluk (Kepçe Kapalı) (mm)	1400	1700	1600	2000	2200	3800	4100
	Uzunluk (Kepçe Açık) (mm)	1710	3800	2800	5300	5600	6200	6400
	Yükseklik (mm)	1550	1900	1800	2300	2800	2800	2850
Helezon Üzeri Balta Kırıyıcı Bıçak Sayısı		5		6		10	16	20
Gövde Zemin Sac Kalınlığı (mm)		4		5	6	8		
Helezon Yaprak Sac Kalınlığı (mm)		8			10		12	
Tartı Sistemi	Tartı	Opsiyonel						
	Sensör Sayısı	3						
Hidrolik Basınç Kaynağı		Standart						
Kepçe Sistemi		Standart						
Tekerlek		100 mm. Döner Tekerlek	10/80-12	10/75 - 15,3	10/75 - 15,3	12,5/80 - 15,3	400/60 - 15.5	
Boş Ağırlık (kg)		520	1050	1450	2660	3600	4200	5100
Kuyruk Mili Devir Sayısı (devir/dak.)		540						
Güç İhtiyacı (HP)		10-20	20-30	30 - 40	40 - 50	50 - 70	60-80	70 - 90

* İsteğe bağlı olarak 1,5 m3 kapasiteli makina 0,5 m3 ilave ile 2 m3 olabilmektedir.

* İsteğe bağlı olarak 3 m3 kapasiteli makina 1 m3 ilave ile 4 m3 olabilmektedir.