

DT SERİSİ MAKİNELER

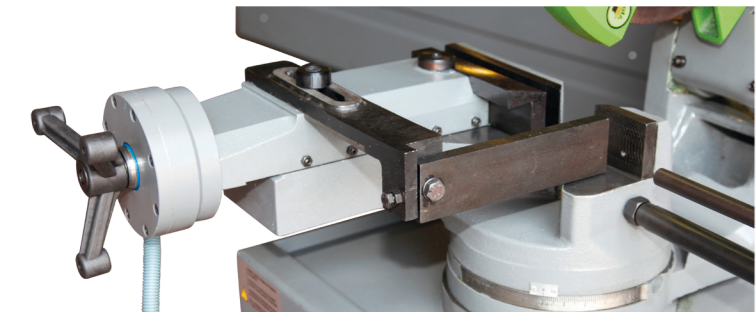
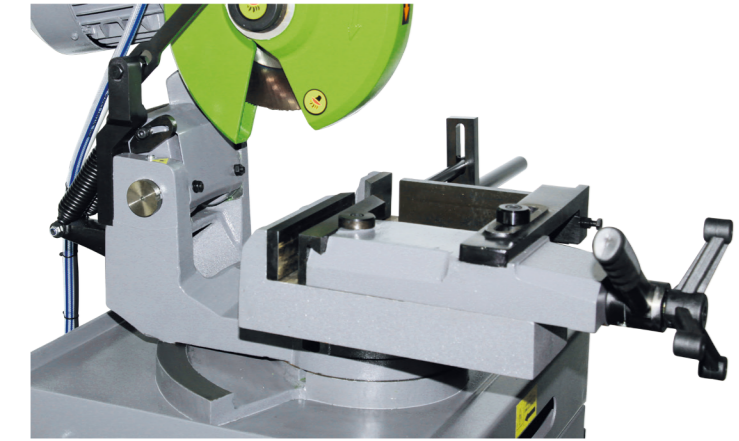
DT SERIES MACHINES

DT serisi makineler önceki bölümlerde yer alan V serisi makinelerle benzer özelliklere sahiptir. Tek farkları mengene sistemleridir. V serisi makineler çift taraflı sıkma ve parçayı mengene merkezinde konumlandırma özellikleri ile daha çok tercih edilmektedir. DT serisi makineler kısa parça kesimlerinde mengene yapısı nedeniyle tercih sebebi olmaktadır.

Most of the specifications are same with V series machines and DT series machines. Main difference between DT and V series machines is vice systems.

V series machines has double split vice to grip material on both sides of the material and also self centering of vice optimizes cutting position. Therefore most of users prefer V type machines for general applications .

DT series machines can preferable only for short length piece cutting.



CUTTING CAPACITY KESME KAPASİTESİ																				
	DT 275S		DT 315S		DT 350S		DT 275T		DT 315T		DT 350T		DT 275X		DT 315X		DT 315HX		DT 350HX	
Maximum Saw Blade Size Ø Maksimum Testere Çapı Ø	275 mm		315 mm		350 mm		275 mm		315 mm		350 mm		275 mm		315 mm		315 mm		350 mm	
Head Swivel Testere Açısı	90°	45°	90°	45°	90°	45°	90°	45°	90°	45°	90°	45°	90°	45°	90°	45°	90°	45°	90°	45°
Round (mm) Yuvarlak	85	70	105	90	115	110	85	70	105	90	115	110	85	70	105	90	100	90	115	110
Square (mm) Kare (mm)	70 x 70	60 x 60	85 x 85	80 x 80	100 x 100	90 x 90	70 x 70	60 x 60	85 x 85	80 x 80	100 x 100	90 x 90	70 x 70	60 x 60	85 x 85	80 x 80	85 x 85	80 x 80	100 x 100	90 x 90
Rectangle (mm) Dikdörtgen (mm)	95 x 60	70 x 55	120 x 60	90 x 60	120 x 80	90 x 90	95 x 60	70 x 55	120 x 60	90 x 60	120 x 80	90 x 90	95 x 60	70 x 55	120 x 60	90 x 60	120 x 60	90 x 60	120 x 80	90 x 90

TECHNICAL SPECIFICATIONS TEKNİK ÖZELLİKLER										
	DT 275S	DT 315S	DT 350S	DT 275T	DT 315T	DT 350T	DT 275X	DT 315X	DT 315HX	DT 350HX
Main Voltage (V) Ana Voltaj	400	400	400	400	400	400	400	400	400	400
Control Voltage (V) Kontrol Voltajı (V)	24	24	24	24	24	24	24	24	24	24
Installed Power (kW) Kurulu Güç (kW)	3,7	4,7	4,7	3,7	4,7	4,7	4,7	4,7	5,85	5,85
Nominal Current (A) Akım (A)	1,35	1,85	1,85	1,35	1,85	1,85	1,85	1,85	2,25	2,25
Main Saw Motor (kW) Testere Motoru (kW)	1 - 1,3	1,3 - 1,8	1,3 - 1,8	1 - 1,3	1,3 - 1,8	1,3 - 1,8	1,3 - 1,8	1,3 - 1,8	1,8 - 2,2	1,8 - 2,2
Coolant Pump Motor (kW) Bor Yağı Pompası (kW)	0,06	0,06	0,06	0,06	0,06	0,06	0,06	0,06	0,06	0,06
Air Pressure (Consumption) Hava Basıncı	-	-	-	6 kg / cm2 (120 l/min)	6 kg / cm2 (120 l/min)	6 kg / cm2 (120 l/min)	6 kg/cm2 (120 l/min)	6 kg/cm2 (120 l/min)	6 kg/cm2 (120 l/min)	6 kg/cm2 (120 l/min)
Blade Speed (RPM) Testere Devri (Devir/Dk)	45 / 90	45 / 90	40 / 80	45 / 90	45 / 90	40 / 80	45 / 90	45 / 90	40 / 80	40 / 80
Head Swivel Açı Dönüşü	90° / 45°	90° / 45°	90° / 45°	90° / 45°	90° / 45°	90° / 45°	90° / 45°	90° / 45°	90° / 45°	90° / 45°
Saw Blade Size Testere Çapı (mm)	Diameter Diş Çap	275	315	350	275	315	350	275	315	350
	Bore Delik Çapı	32	32	32	32	32	32	32	32	32
	Pin Holes Pim Delikleri	2 x Ø11 Pivot Center Ø63	2 x Ø11 Pivot Center Ø63	2 x Ø11 Pivot Center Ø63	2 x Ø11 Pivot Center Ø63	2 x Ø11 Pivot Center Ø63	2 x Ø11 Pivot Center Ø63	2 x Ø11 Pivot Center Ø63	2 x Ø11 Pivot Center Ø63	2 x Ø11 Pivot Center Ø63
Machine Dimensions (LxWxH) cm Makine Ölçüleri (En x Boy x Yükseklik) cm	100 x 60 x 140	100 x 60 x 140	100 x 60 x 140	100 x 60 x 140	100 x 60 x 140	100 x 60 x 140	100 x 60 x 140	100 x 60 x 140	110 x 60 x 140	110 x 60 x 140
Packing Dimensions (LxWxH) cm Paketlenmiş Makine Ölçüleri (En x Boy x Yük.) cm	120 x 80 x 170	120 x 80 x 170	120 x 80 x 170	120 x 80 x 170	120 x 80 x 170	120 x 80 x 170	120 x 80 x 170	120 x 80 x 170	120 x 80x 170	120 x 80 x 170
Net Weight (Kg) Net Ağırlık (Kg)	190	200	210	200	210	220	230	240	290	300
Gross Weight (Kg) Brüt Ağırlık (Kg)	210	220	230	220	230	240	250	260	310	320