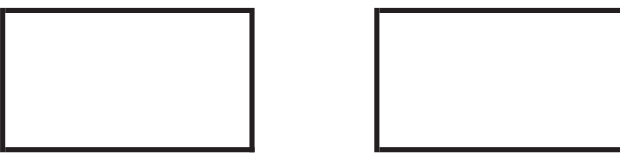
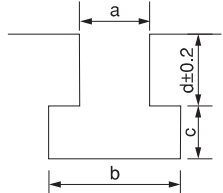


Tarih / Date:...../...../.....

Firma İsmi : Company Name :			
İletişim Tel & Adres : Contact Tel & Address :			
Yetkili Kişi : Authorized Person :			
Pres Tonajı / Press tonnage :			
Marka/Model/Tipi : Marke/Modell/Type:		Kalıp Referans No: Mold Reference No:	
Pres Pleyt Ölçüleri : Press Plate Measurements :	Üst Top X:.....	Y:.....	Alt Bottom X:..... Y:.....
Pres Tork Mesafesi : Press Torque Distance:			
Prete "U" Kanal Var mı? Is there U channel in Press?	Evet..... Yes .....	Hayır..... No .....	Ölçüsü..... its measure .....
Presin "T" Kanalı Şekli T-channel shape of Press	Alt Bottom	Üst Top	
Pres "T" Kanal Ölçüsü: T-channel measure of Press :			
ÜST TABLA: Top Table:	A:.....	B:.....	C:..... D:.....
ALT TABLA: Bottom Table:	A:.....	B:.....	C:..... D:.....
Kanal Merkez Aralığı: Channel Center Distance :			
Kalıp Çalışma Isısı / Mold Working Heat :			
Kalıp taşıma Şekli / Mold Transportation Shape :			
Hidrolik Pabuç Bilgileri / Hydraulic Clamp Information			
Pabuç Seçimi : Selection of clamp :	Plaka Kalınlığı Plate Thickness	Alt Bottom H:....	Üst Top H:.....
Hidrolik Kalıp Kaldırma Bilgileri Die Lifter Hydraulic Information			
Kalıp Ağırlığı : Mold Weight	Kalıp Ölçüleri: Mold Size:	X:.....	Y:..... Z:.....
Kalıp Kaydırma Kolu Bilgileri Die Arm Informations:			
Taşıyacağı Yük : Load Capacity :	Ağır Model Heavy Model	<input type="checkbox"/>	Hafif Model Light Model
Destekli mi? Supported?	Evet..... Yes .....	Hayır..... No .....	
Model RS : Modell RS :	L= Kalıp uzunluğu Mold Length	H= Zemin yüksekliği Ground Height	W= Kalıp Ağırlığı Mold Weight
Komple kurulum sistem istiyor: Company wants whole system setup?		Evet..... Yes .....	Hayır..... No .....
Bu Kısım ER-EL tarafından doldurulacaktır This part will be filled in by ER-EL			
Sistemde Kullanılacak Ekipmanları Model / Kod Bilgileri : Model / code information of the equipment to be used in the system:			