

Teknik Bilgiler

Özellikler	Birim	CDCS 601 P81/L	CDCS 801 P81/L	CDCS 1001 P81/L
Kapasite	ton	60	80	100
Anma tonajı basma yüksekliği	mm	2	2	4
Maks. kapalı kalıp seti yüksekliği	mm	365	350	350
Strok mesafesi	mm	35	35	35
Vuruş hızı	spm	100-270	100-270	100-270
Kalıp bağlama yuva çapı	mm	45	45	50
Boğaz derinliği	mm	270	255	305
Koç ayarı	mm	90 (motorlu)	90 (manuel)	95 (manuel)
Koç ebadı	mm	490 x 325	490 x 325	490 x 325
Masa ebadı	mm	750 x 500	860 x 540	860 x 540
Masa delik çapı	mm	180	190	190
Tabla yerden yüksekliği	mm	770	810	800
Yaklaşık ağırlık (~)	kg	4700	5400	6000
Presin yüksekliği (~)	mm	2270	2370	2416
Presin derinliği (~)	mm	1920	2070	2070
Presin genişliği (~)	mm	1100	1100	1210
Motor gücü	kW	7,5	11	15
Strok sistemi	-	Sabit	Sabit	Sabit
Sigorta sistemi	-	Hidrolik	Hidrolik	Hidrolik
Merkezi yağlama sistemi	-	Geri Dönüşümlü Otomatik Sıvı	Geri Dönüşümlü Otomatik Sıvı	Geri Dönüşümlü Otomatik Sıvı
Kavrama fren sistemi	-	Pnömatik	Pnömatik	Pnömatik
Kalıp sahası güvenlik sistemi	-	Mekanik	Mekanik	Mekanik
Titreşim pabuçları	-	Standart	Standart	Standart
Hız kontrol ünitesi	-	Standart	Standart	Standart
İlave plaka	-	Opsiyonel	Opsiyonel	Opsiyonel

Ölçü ve model değiştirme hakkımız saklıdır. Tercih ettiğiniz makinanın modeline göre fotoğrafta yer alan makinanın aksesuarları farklılık gösterebilir.