

# ASM

## 3 Valsli Asimetrik Silindir Makineleri 3 Rolls Asymetrical Plate Bending Machines



ASM modeli, dökümden imal edilen gövdesi ile dayanıklı bir yapı arz ediyor. Kullanım kolaylığı ve kaliteyi en iyi fiyatlarla ile birleştiren ASM, fiyat-performans dengesi açısından çok iyi bir seçenek olarak dikkat çekiyor.

*ASM model is made of cast iron construction. ASM machines are combining the user friendly features, quality and best prices as an economical model.*

### Standart Aksesuarlar

- Döküm gövde makine
- Elektrik motoru, redüktör ve dişli sistem ile tahrik edilen merkezi valsler
- Yana açılabilir üst vals
- Frenli ana motor
- Konik kıvrırma tertibatı
- El çarkı ile aşağı yukarı hareketli arka ve alt vals,
- Makineden ayrı hareketli kumanda paneli ve ayak pedali
- CE, ISO 9001-2008, TSEK ve TURQUM sertifikaları ile de tescilli üretim kalitesi

### Özel Aksesuarlar

- İndüksiyon ile sertleştirilmiş miller
- Motorlu arka vals
- Arka vals için dijital gösterge

### Standard Equipments

- Body is made of cast iron construction
- Central rollers powered with electric motor, gearbox and gear drive
- Cone bending device
- Self brake main motor
- Upper roll is opanable by side
- Lower roll and back roll are with hand wheels up & down adjustable.
- Seperate eletric control panel with foot pedal
- Suitable for CE, ISO 9001-2008, TSEK and TURQUM certificates

### Optional Equipments

- Induction hardened rolls.
- Back roll with motor.
- Digital display.



ASM140 - 20/4.0

Üst top yana açılır  
Top roll openable to side



ASM Teknik Bilgiler Technical Informations	Çalışma Boyu Working Length	Ön Bükme Pre-Bending	Maks. Kalmık Max. Thickness	Üst Top Ø Top Roll Ø	Min. Çap Ø Min. Bending Ø	Motor Gücü Motor Power	Bükme Hızı Bending Speed	Uzunluk Length	Yükseklik Height	Genişlik Width	Ağırlık Weight
	mm	mm	mm	mm	mm	kw	m/dk. m/min.	mm	mm	mm	kg
ASM 110-10/4.0	1050	4.0	5.0	110	150	2.2	4.5	1820	1150	850	1080
ASM 110-12/3.5	1250	3.5	4.0	110	150	2.2	4.5	2020	1150	850	1150
ASM 110-15/3.0	1550	3.0	3.5	110	150	2.2	4.5	2320	1150	850	1250
ASM 110-20/2.0	2050	2.0	3.0	110	150	2.2	4.5	2820	1150	850	1350
ASM 120-12/4.0	1250	4.0	4.5	120	175	2.2	4.9	2020	1150	850	1250
ASM 130-10/5.0	1050	5.0	5.5	130	190	2.2	5.3	1820	1200	900	1220
ASM 130-15/4.0	1550	4.0	4.5	130	190	2.2	5.3	2320	1200	900	1360
ASM 130-20/3.0	2050	3.0	4.0	130	190	2.2	5.3	2820	1200	900	1480
ASM 140-12/5.0	2250	5.0	5.5	140	210	2.2	5.7	2020	1200	900	1365
ASM 140-20/4.0	2050	4.0	4.5	140	210	2.2	5.7	2320	1200	900	1530

- Yukarıda belirtilen değerler 240 N/mm<sup>2</sup> akma sınırı olan çeliğe göre verilmiştir.
- Konik kıvrıma için yukarıdaki değerlerin yarısı baz alınmalıdır.
- Akyapak, bu değerleri haber vermeksizin değiştirme hakkına sahiptir.

- Data based upon steel 240 N/mm<sup>2</sup> yield point
- For cone bending, all bending values must be reduced %50
- All Specifications are subject to change without notice