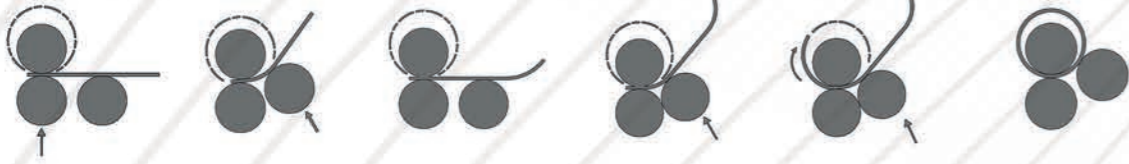


## SBM/SB

### ASİMETRİK ÜÇ TOPLU SİLİNDİR MAKİNESİ ASYMMETRICAL THREE-ROLL BENDING MACHINE



SBM ve SB modellerimiz genellikle hafif işlerde kullanılmak için imal edilmiştir. Özellikle 3,0mm kadar malzemelerin kıvrılması işlerinde kullanılır. Geniş kullanım alanı ile özellikle küçük atölyeler tarafından tercih edilmektedir.

Our SBM and SB models are produced for general light works. Especially used for up to-3,0 mm bending capacity. With wide range of use, it is especially preferred by small workplaces.

#### STANDART AKSESUARLAR ve TEKNİK ÖZELLİKLER

Döküm ana gövde  
Redüktörden zincir ve dişli sistemi ile alt ve üst top tahriklidir.  
SAE 1050 (CK-45) Sertifikalı çelikten üretilmiş yüksek donanımlı miller  
Alt ve Arka milin aşağı yukarı tek merkezden hareket etmesi  
Manuel açılabilir üst top  
Konik kıvrma makarası  
Mobil kumanda paneli  
Topların sonunda tel kıvrma kanalları (6/8/10)

#### ÖZEL AKSESUARLAR

Arka topun elektrikli motor ile hareketi  
Sertleştirilmiş miller  
Dijital göstere

#### STANDARD ACCESSORIES AND TECHNICAL SPECIFICATIONS

Cast iron main frames  
Top and bottom rolls powered by a single gearbox and gear system tensile strength  
SAE 1050 Quality Certificated steel rolls with high  
Movement of the back and bottom rolls up and down manual with hand Wheel  
Manual Drop-End  
Conical bending device  
Mobile control panel  
Wire grooves at the end of the rolls (6/8/10)

#### SPECIAL ACCESSORIES

Back roll powered by electric motor  
Hardened rolls  
Digital read-out

MODEL	KIVIRMA UZUNLUĞU Roll Length	KIVIRMA KAPASİTESİ Bending Capacity	TOP ÇAPRI Q Roll Diameter Q	DÖNÜŞ HIZI Motor Rotation	MOTOR GÜCÜ Motor Power	UZUNLUK Length	GENİŞLİK Width	YÜKSEKLİK Height	AĞIRLIK Weight
	mm	mm	mm	m/min.(dk.)	kw	mm	mm	mm	kg
SBM 700X95	700	3	95	9	1,1	980	760	1250	445
SBM 1070X90	1070	2.5	90	9	1,1	1350	760	1250	486
SBM 1070X95	1070	3.0	95	9	1,1	1350	760	1250	506
SBM 1270X90	1270	2.5	90	9	1,1	2100	760	1250	440
SBM 1270X95	1270	3	95	9	1,1	2100	760	1250	470
SBM 1570X90	1570	2	90	9	1,1	2350	760	1250	642
SBM 1570X95	1570	2.5	95	9	1,1	2350	760	1250	520
SBM 2070x95	2070	1,5	95	9	1,1	2850	760	1250	600

Kıvrma kapasitesi verilen ölçü değerleri 240N/mm<sup>2</sup> akma sınır sac mukavemetine göre verilmiştir.  
Data based upon bending capacity is given for 240N/mm<sup>2</sup> plate yielding strength.