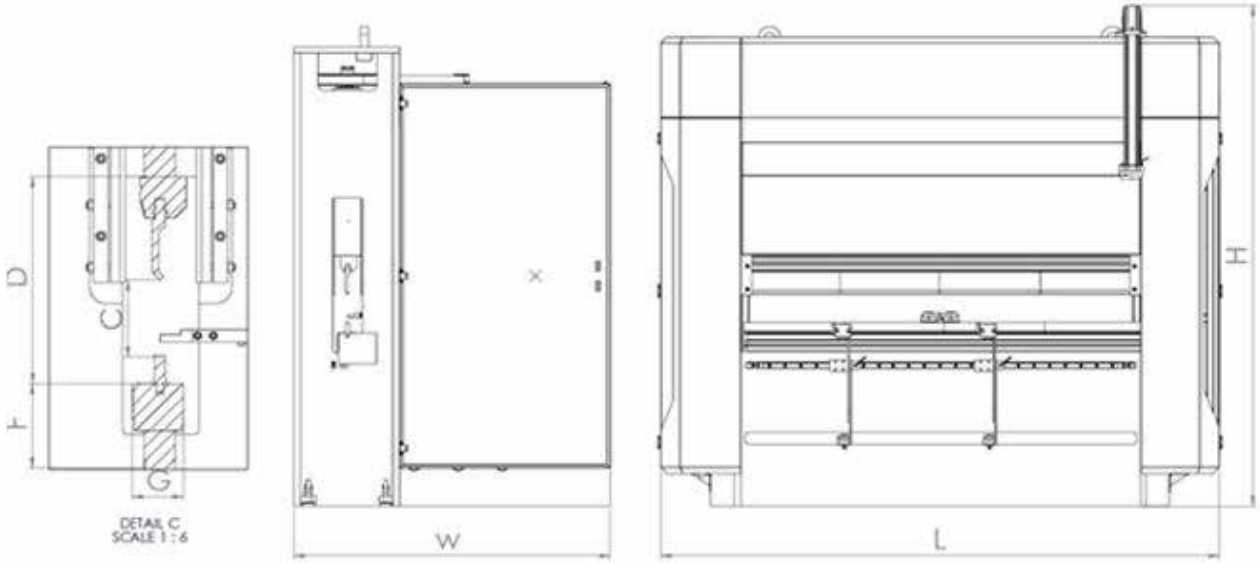


AD-ES Serisi Teknik Detaylar

Makine Tipleri	Bükme Gücü	Bükme Boyu	Ayaklar Arası Mesafe	Strok	Daylight(D)	Boğaz Derinliği	Çalışma Yüksekliği(F)	Yaklaşma Hızı	Bükme Hızı	Dönüş Hızı	Arka Dayama X eksen Boyu	Arka Dayama R Eksen Boyu	Uzunluk	Genişlik	Yükseklik	Ağırlık
Birim	Ton	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm/s	mm/s	mm/s	mm	mm	mm	mm	mm	kg
AD-ES 1240	40	1250	1050	200	440	250	1000	115	10-20*	115	650	250	2150	1625	2800	3.900
AD-ES 2040	40	2050	1700	200	440	350	1000	115	10-20*	115	650	250	2870	1625	2800	4.400

*CE Normuna göre, robotlu kullanım haricinde büküm hızı en fazla 10 mm/sn olmalıdır.



RobotCell Teknik Özellikleri

Hava Gücü	5 - 7 bar
Gerilim	380 - 480 V
Enerji Beslenmesi	1.5 Kw
Robot Maksimum Kaldırma Ağırlığı	12 Kg
R - Cell Uzunluk	1250 mm
R - Cell Genişlik	1950 mm
R - Cell Yükseklik	2150 mm
R - Cell Ağırlık	1100 kg