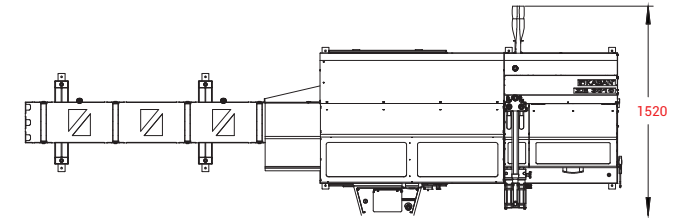
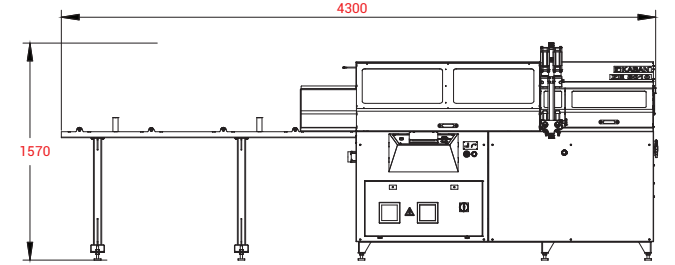
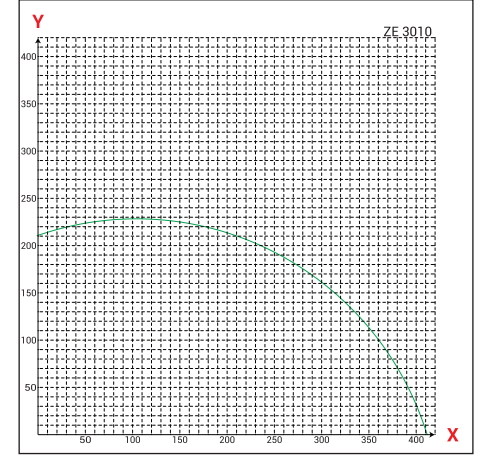












Genel Özellikler

- Servo kontrollü testerenin Z eksenindeki ilerleme hızı, profile özel hassas olarak ayarlanabilir.
- Alüminyum profil, servo kontrollü robot vasıtası ile taşınarak kesilir.
- Ø650 testere kullanılmaktadır.
- Testere hızı 1400 rpm'dir.
- Alüminyum profilin çizilmemesi için özel geliştirilmiş profil kaldırma sistemi vasıtası ile profilin tabla ve gönye ile bağlantısı profil sürme esnasında kesilir.
- Alüminyum profilin çizilmemesi için özel geliştirilmiş testere hareket mekanizması vardır.
- Robot sür bırak sistemi uzun metrajlı profillerin hassas ölçüde kesilmesine olanak sağlar.
- Soldan besleme bandı bulunur.
- Kesim operasyonu profil yerleştirildikten sonra otomatik çevrim olarak işin sonuna kadar devam eder.
- Yüksek kalitede ve kolay kesim sağlar.
- Kapaklarda manyetik emniyet switchi ve pistonu ile üst düzey güvenlik sağlanır.



ZE 3010

							
400 V (50-60 Hz) (kW)	6-8 bar (t/dk)	1210 kg	W x L x H (mm)	L (min.) x L (max.) (mm)	a x h (mm) (min.)	a x h (mm) (max.)	ØD x Ød x b (mm)
7	300	1210	4300 x 1520 x 1570	280 x 940	30 x 30	— x —	650 x 50 x 5