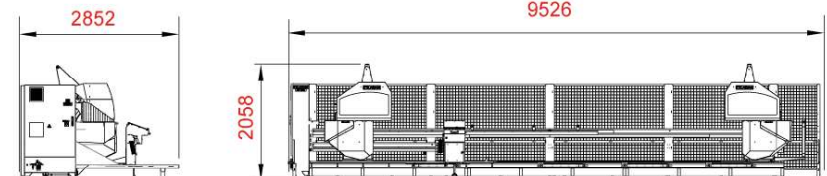




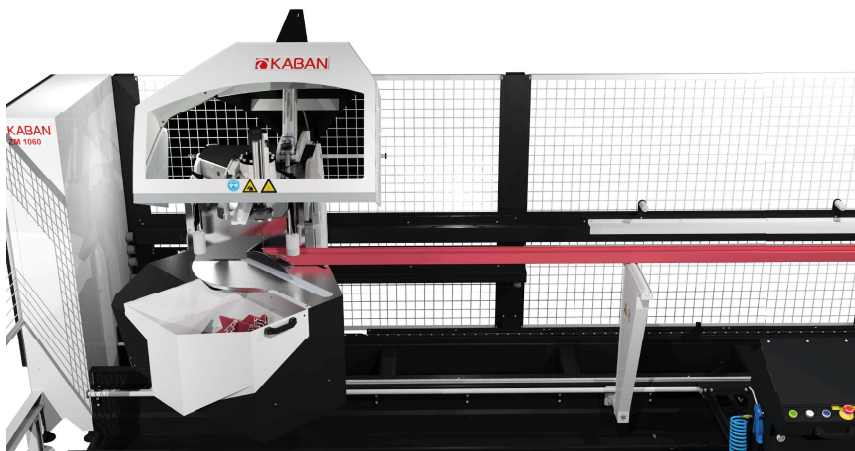
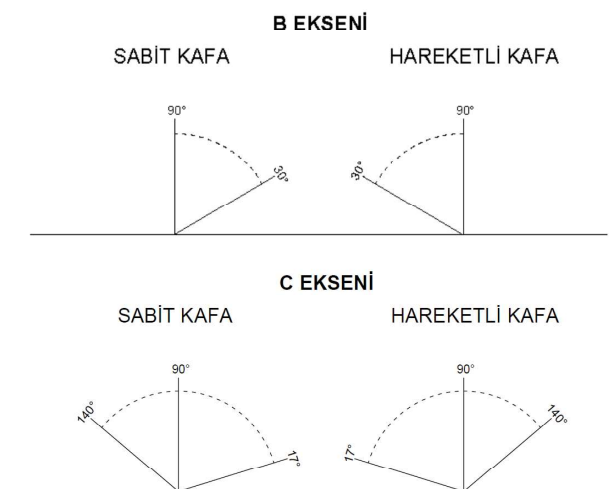
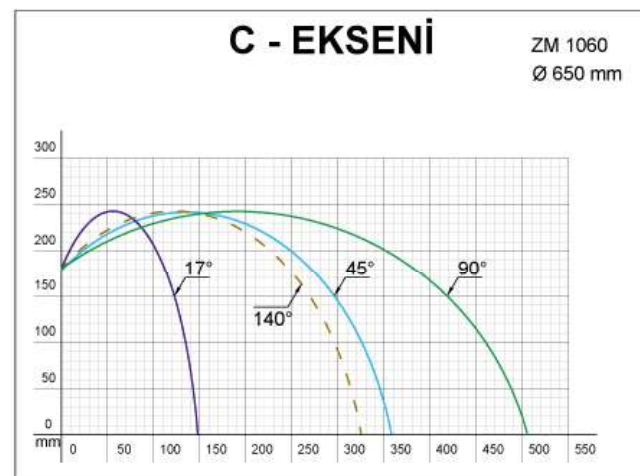
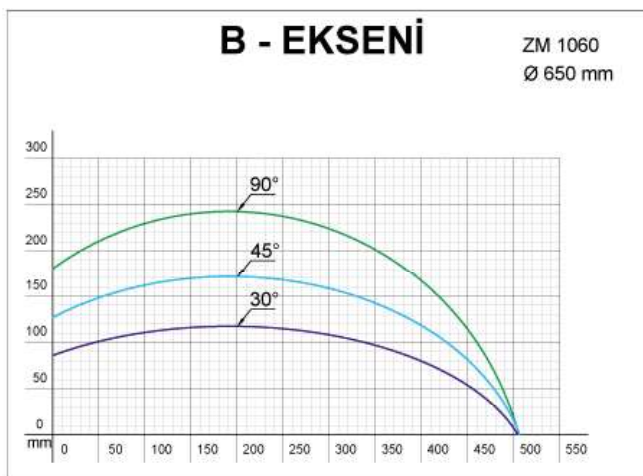
Genel Özellikler

- Alüminyum ve PVC profillerin, C ekseninde 17° - 140° arası, B ekseninde 30°-90° arası açılarda hassas kesimini yapar.
- Yüksek kesim kalitesi ve işlem rahatlığı sunar.
- SERVO kontrollü testerenin Z eksenindeki ilerleme hızı, profile özel hassas olarak ayarlanabilir.
- Özel tasarımla sayesinde küçük kesim parçaları kesim kafası üzerindeki haznede biriktirilir ve hazne istenildiği sökülür.
- Özel tasarımla sayesinde talaşlar doğrudan talaş tavasına akar.
- Ø650 testere kullanılmaktadır.
- Testere hızı 1500 rpm'dir.
- Dokunmatik ekranlı kontrol paneli ve kullanıcı dostu arayüzü bulunmaktadır.
- Kesim öncesi profili gönyeye sıkıştırın hareketli pnömatik ön dayama sistemi vardır.
- Kesim sırasında profili sabitleyen üst profil sıkma sistemine ve pratik piston ayar yerine sahiptir.
- Profil iki kafa arasında ortadan desteklenir.
- Alüminyum profolin çizilmemesi için özel geliştirilmiş tasarım sayesinde Hareketli Kafa kesim pozisyonu alırken profil tabla ile temas etmez.
- Alüminyum profolin çizilmemesi için özel geliştirilmiş testere hareket mekanizması sağlayan yazılım sistemi geliştirilmiştir.
- Otomatik mod seçeneği ile operatör müdahalesi gerekmeksizin pozisyon alır.
- Kesim operasyonu profil yerleştirildikten sonra otomatik çevrim olarak işin sonuna kadar devam eder.
- Soldan besleme bandı ve otomatik çalışan testere emniyet kapağı sensörü bulunur.
- Kapaklarda manyetik emniyet anahtarı ve pistonu ile üst düzey güvenlik sağlanır.

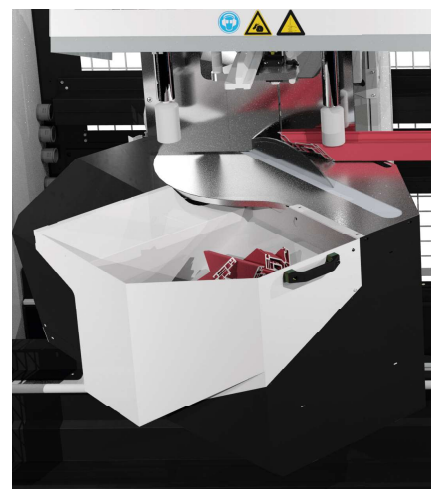


ZM 1060

	400 V (50-60 Hz) (kW)	8,25
	6-8 bar (ft/dk)	300
	kg	3630
	W x L x H (mm)	9526 x 2852 x 2058
	L (min.) x L(max.) (mm)	420 x 7000
	ØD x Ød x b (mm)	650 x 50 x 4,4



- Geniş ölçü aralığında hassas kesim yapabilmektedir.
- Otomatik açılıp kapanabilen pnömatik üst kapak kesim esnasında talaşların yayılmasını engeller.



- Üst profil sıkma ve pratik piston yeri ayar sistemine sahiptir.
- Kesilen küçük parçaları ve fireleri biriktiren pratik toplama haznesi vardır.