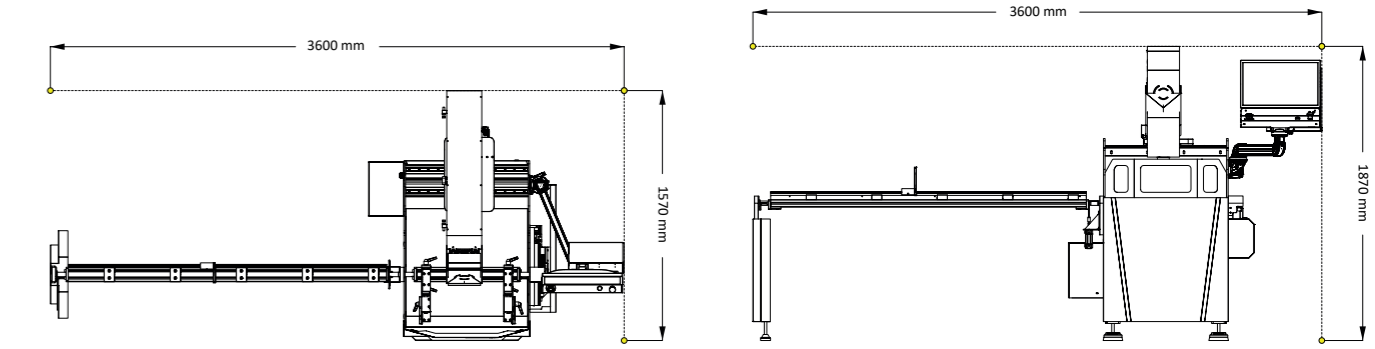


- TR**
- PC kontrollü 3 eksenli dikey CNC İşleme Merkezi
  - PVC ve alüminyum profillerin 3 yüzeyinin şablon kullanmadan eş zamanlı işlenmesi için tasarlanmıştır
  - Kapı ve kanatlar üzerinde kol ve kilit yerleri için delik delme ve kanal açma işlemleri için uygundur
  - 90°/ 0°/ 90° açılarda profil işleme yapabilen döner tabla mekanizması ile donatılmıştır
  - Yüksek işleme hızı
  - 2.2 kW spindle 12.000 RPM
  - Kullanıcı dostu arayüz
  - Kolay programlama
  - Pencere tasarım yazılımlarından dosya aktarımı desteği
  - Çalışma alanı ölçüsü X - 302 mm / Y - 302 mm / Z - 302 mm
  - 2500 mm uzunluğunda sol taraf konveyör
  - Makine bakımını kolaylaştıran merkezi yağlama sistemi

- EN**
- PC controlled 3-axis interpolated vertical CNC Machine
  - Designed for simultaneous processing of 3 surfaces of PVC and aluminum profiles without using templates
  - Intended for drilling and milling holes and channels for handles and locks on doors and window sashes
  - Equipped with a rotary table mechanism for processing profiles at angles of -90°/ 0°/ 90°
  - High processing speed
  - Spindle power 2.2 kW with rotation speed up to 12.000 RPM
  - PC control with user-friendly interface
  - Easy programming
  - Support for file import from major window and door design software
  - Working area dimensions X - 302 mm / Y - 302 mm / Z - 302 mm
  - Left side conveyor 2500 mm length
  - Central lubrication system to ease machine maintenance



 Hz = 300 rpm = 18000 kW = 2.2	 V = 400 kW = 3	 Air 6-8 bar 6 l/cycle	 kg 450 kg	 L = 80 mm ØD1 = 8 mm ØD2 = 8 mm n (1/min) = 12000 X = 302 mm Y = 302 mm Z = 302 mm
---	-----------------------	---------------------------------	------------------	--