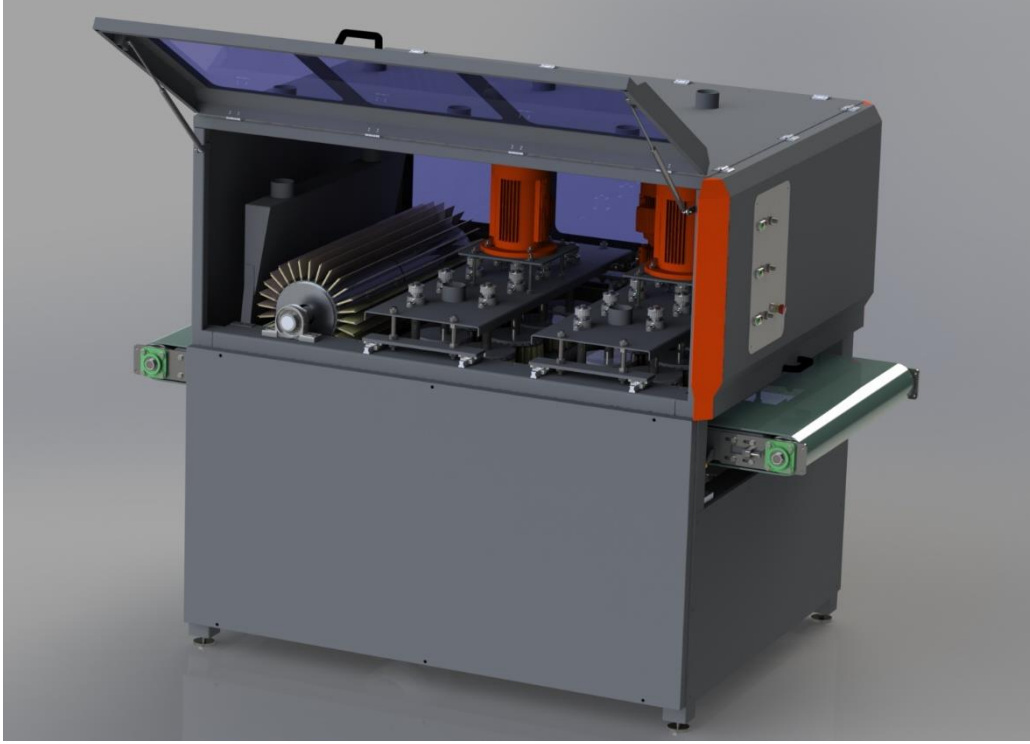
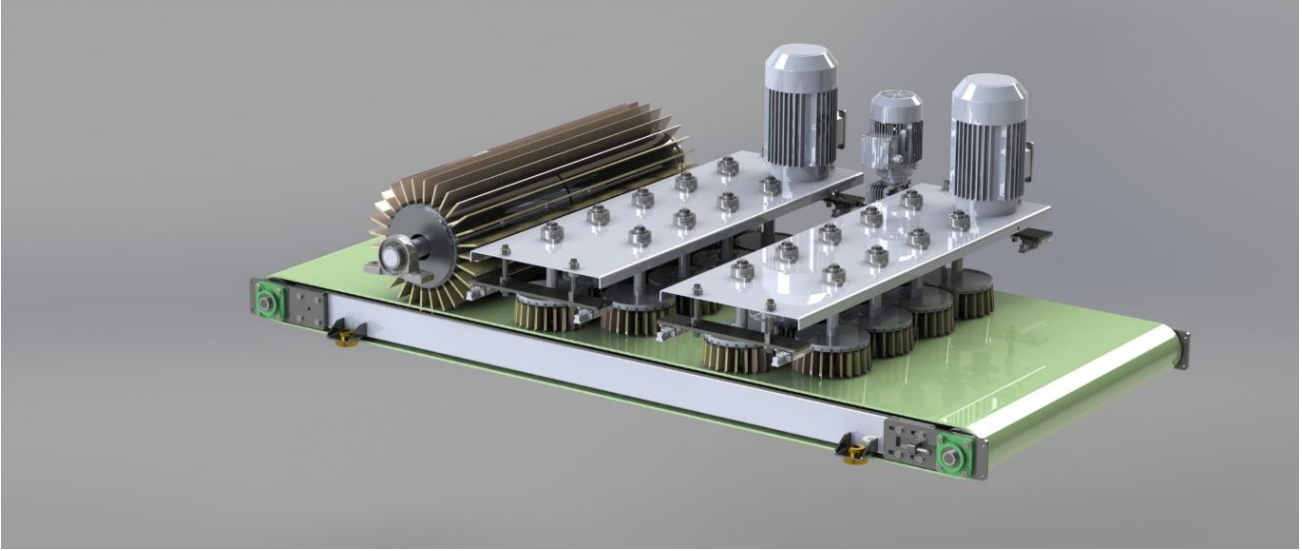


1000-FZ 3 ÜNİTELİ FIRÇA ZIMPARA MAKİNASI



Makina Ölçüleri W*L*H: 1550*2550*1850 mm

Makina Çalışma Geniřlięi (mm)	0 – 1000
Malzeme Kalınlığı (mm)	0,6 – 60
Malzeme kalınlık ayarı	Analog panel
Konveyör bant özellikleri	Hareketli masa, Besleme hızı ayarlanabilir, aşınmaya dayanıklı konveyör bant
Makina Çalışma Basıncı (bar)	6
Makina Ağırlığı (kg)	1600
Makina kontrol	Analog Panel
Kullanılan Elektrik Malzemeleri	Siemens / Mitsubishi / Delta
Kapak Emniyet Sivięleri	Mevcut
Motor koruma	Mevcut



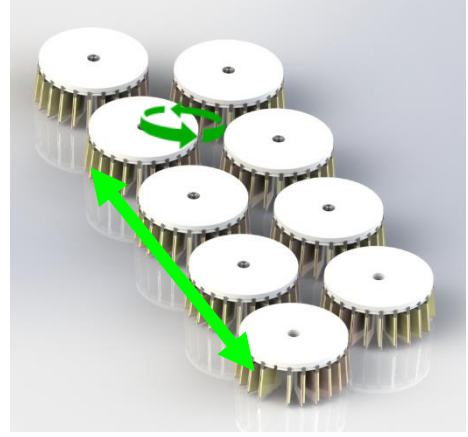
ÜNİTELER

1.ÜNİTE	
Ünite Tipi	Ø180 mm Disk Ünite
Çalışma Hızı	Ayarlanabilir
Osilasyon sistem	
Her diskte 8 aşındırıcı fırça bulunur	
Zımpara Ölçüsü (mm)	70X50 (128 ad.)
Disk sayısı	8+8
Zımpara kum değeri	Ahşap :280 MDF:400
Yörüngesel dönen zımpara diskleri dikey ve yatay yönlerde yapılır. Düz veya düzensiz yüzeyler için iyi zımparalama sağlar . Zımpara şeritlerinin değişimi kolaydır.	

Ø180 mm Disk Ünite

2.ÜNİTE

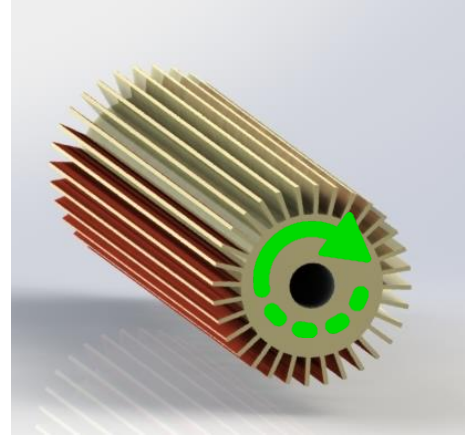
Ünite Tipi	Ø180 mm Disk Ünite
Çalışma Hızı	Ayarlanabilir
Osilasyon sistem	
Her diskte 8 aşındırıcı fırça bulunur	
Zımpara Ölçüsü (mm)	70X50 (128 ad.)
Disk sayısı	8+8
Zımpara kum değeri	Ahşap :280 MDF:400
Yörüngesel dönen zımpara diskleri dikey ve yatay yönlerde yapılır. Düz veya düzensiz yüzeyler için iyi zımparalama sağlar . Zımpara şeritlerinin değişimi kolaydır.	



Ø180 mm Disk Ünite

3.ÜNİTE

Ünite Tipi	Ø350 mm Rulo Fırça
Çalışma Hızı	Ayarlanabilir
Osilasyon sistem	
Zımpara Ölçüsü (mm)	70*1000
Zımpara Kum	Ahşap :220 MDF:320
Tamburlu zımpara, ters besleme yönünde dikey taşlama yaparak pürüzsüz bir yüzey oluşturur. Zımpara şeritlerinin kolay değişimi.	



Ø350 mm Rulo Fırça Zımpara