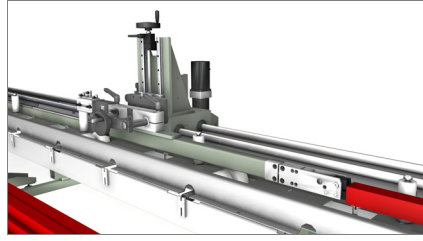


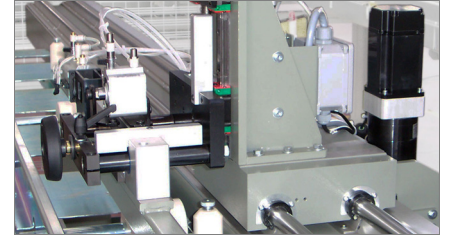
## Vegamatic

İşleme merkezi



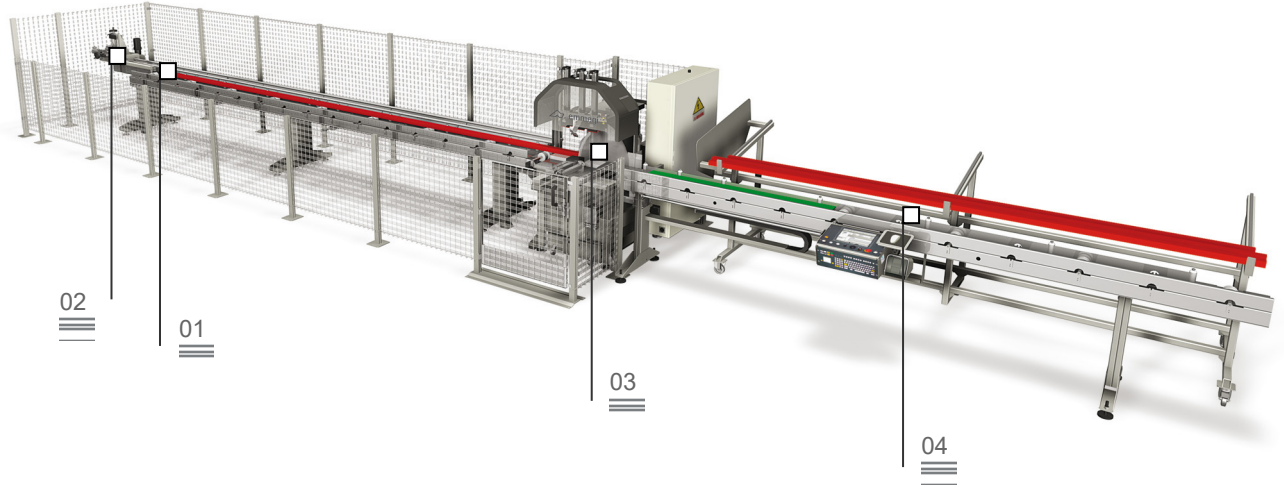
Çubukların ayarı

01

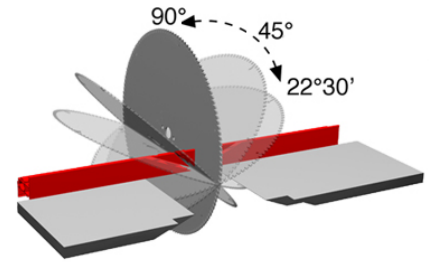


Profillerin uzaklaştırılması

02



CNC ön bıçaklı, kontrol edilen 2 milli, PVC ve genelde her türlü hafif alaşımdan profillerin kesilmesine uygun yarı otomatik kesim merkezi. Vegamatic otomatik olarak 45° sağ ve sol ile ara açılarda, önceden tespit edilmiş ve mükemmel hale getirilmiş kesim listelerini uygular. Yükleme ve boşaltma elle ve her ikisi de aynı yandan yapılır.

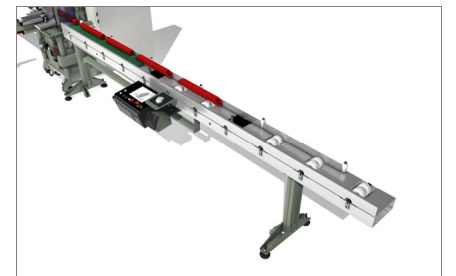
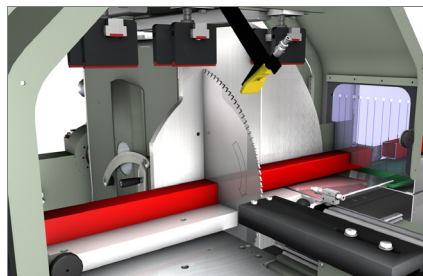


Kesim modülü

03

Yükleme ve indirme  
rulmanı

04



Resimler sadece örnek amaçlıdır

# Vegamatic

İşleme merkezi

## 01

### Çubukların ayarı

Çubuk yerleştirme sistemi son derece çabuk ve sağlamdır. Profili bloke edecek ve pozisyonu elle ayarlayacak bir maşa ile tamamlanmıştır.

## 02

### Profillerin uzaklaştırılması

Vegamatic ayrıca profilleri otomatik olarak uzaklaştıran, taşıma sırasında referanslardan uzaklaştırarak zarar görmelerini ya da çizilmelerini önleyen bir otomatik aygıtla donatılmıştır.

## 03

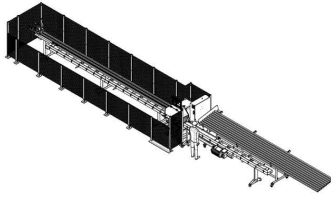
### Kesim modülü

Kesim modülü ön tek kafalı, oleopnömatik çalıştırılan, 550 mm. ve geniş kesim sektörü:  $\pm 45^\circ$  ( $\pm 22^\circ 30'$  opsiyonlu) bıçaktan oluşan kesim aygıtıdır. Kesim köşelerinin kontrolü tamamen otomatik olarak CNC tarafından yönetilir.

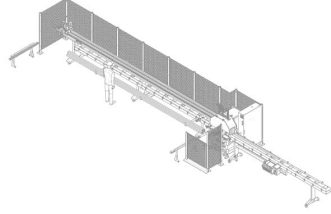
## 04

### Yükleme ve indirme rulmanı

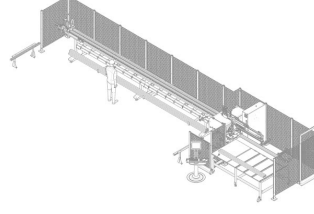
Rulman gerek estruz profillerin yüklenmesi gerek bitmiş parçaların indirilmesinde kullanılır.



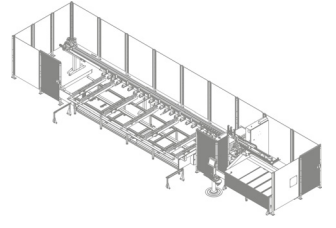
VEGAMATIC



VEGAMATIC PUSHER



VEGAMATIC PUSHER  
T



VEGAMATIC PUSHER  
TC

#### MİLLERİN HAREKETİ

U MİLİ (besleyici) (mm)	7.500
B MİLİ (bıçak açısı)	$45^\circ \div 135^\circ$ $22^\circ 30' \div 157^\circ 30'$

#### ÇALIŞMA ALANI

Yüklenilecek azami uzunluk	6.850
Teorik askari kesim uzunluğu (mm)	0

#### BIÇAK

Çap	550
Oleo -pnömatik ilerleme	•

#### KESİM BÖLGESİNDE KORUMASI

Pnömatik kumandalı entegral	•
-----------------------------	---

#### YAĞLAMA SİSTEMİ

Yağ emülsiyonlu mikro buhar	•
-----------------------------	---

#### MENGENELER

Pnömatik dikey mengene	3
Manometre ile donatılmış basınç redüktörlü pnömatik yatay mengenerler.	2
Manometreli mengene basınç azaltıcı	•

#### MOTOR

Bıçak motor trifaz gücü (kW)	3
------------------------------	---

#### ASPIRATÖR YERİ

MG2-MG4	opsiyonlu
---------	-----------

2018/09/01

www.emmegi.com

Resimler sadece örnek amaçlıdır