



emmegi

Aluminium
S
Steel
P
Pvc

tr #3

Vegamatic

İşleme merkezi



Çubukların ayarı

01



Profillerin uzaklaştırılması

02



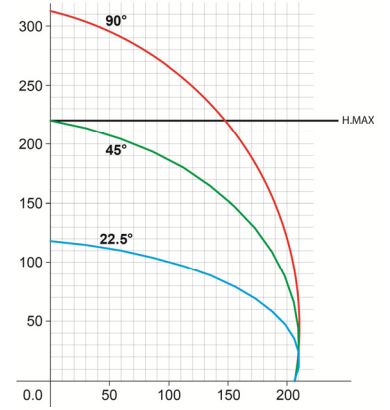
02

01

03

04

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.



Kontrol

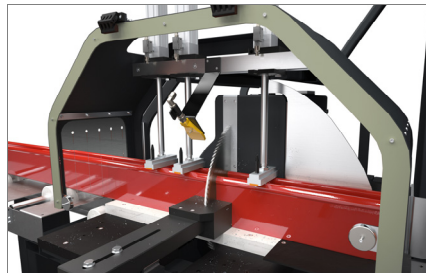
03

Kesim modülü

04

Yükleme ve indirme
rulmanı

05



Resimler sadece örnek amaçlıdır

Vegamatic

İşleme merkezi

01

Çubukların ayarı

Çubuk yerleştirme sistemi son derece çabuk ve şaşmazdır. 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

Kontrol

Renkli LCD ekranlı operatör ara yüzü, ağ bağlantısı, USB portları ile donatılmıştır. Bunun yanı sıra entegre tuş takımı, klavye ve fare ile donatılmıştır. Etiket yazıcısı kurma imkanı mevcuttur. Kontrol, Job ve Blade isimli yazılımların yüklü olduğu Windows işletim sistemi tarafından yapılır. Job sipariş yazılımı ve kesim listelerinin mükemmel bir hale getirilmesi için uygun olarak düşünülmüş olup, Job ile beraber olan Blade programı ise makinenin gidişatını denetler ve işlemleri idare eder.

04

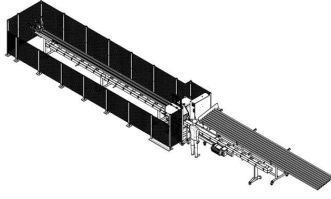
Kesim modülü

Kesim modülü ön tek kafalı, oleopnömatik çalıştırılan, 550 mm. ve geniş kesim sektörü: $1\pm 45^\circ$ ($\pm 22^\circ 30'$ opsiyonlu) bıçaktan oluşan kesim aygıtıdır. Kesim köşelerinin kontrolü tamamen otomatik olarak CNC tarafından yönetilir.

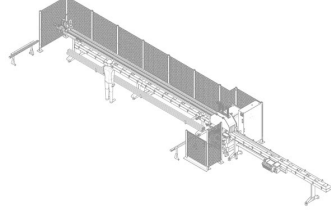
05

Yükleme ve indirme rulmanı

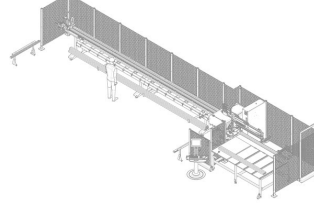
Rulman gerek estruz profillerin yüklenmesi gerek bitmiş parçaların indirilmesinde kullanılır.



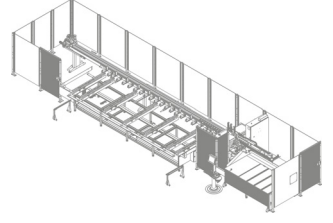
VEGAMATIC



VEGAMATIC PUSHER



VEGAMATIC PUSHER T



VEGAMATIC PUSHER TC

MİLLERİN HAREKETİ

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

ÇALIŞMA ALANI

Yüklenilecek azami uzunluk	7.200
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 donanmış basınç redüktörlü pnömatik yatay mengenerler.	2
Manometreli mengene basınç azaltıcı	•

MOTOR

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

ASPİRATÖR YERİ

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

2020/11/01

www.emmegi.com

Resimler sadece örnek amaçlıdır