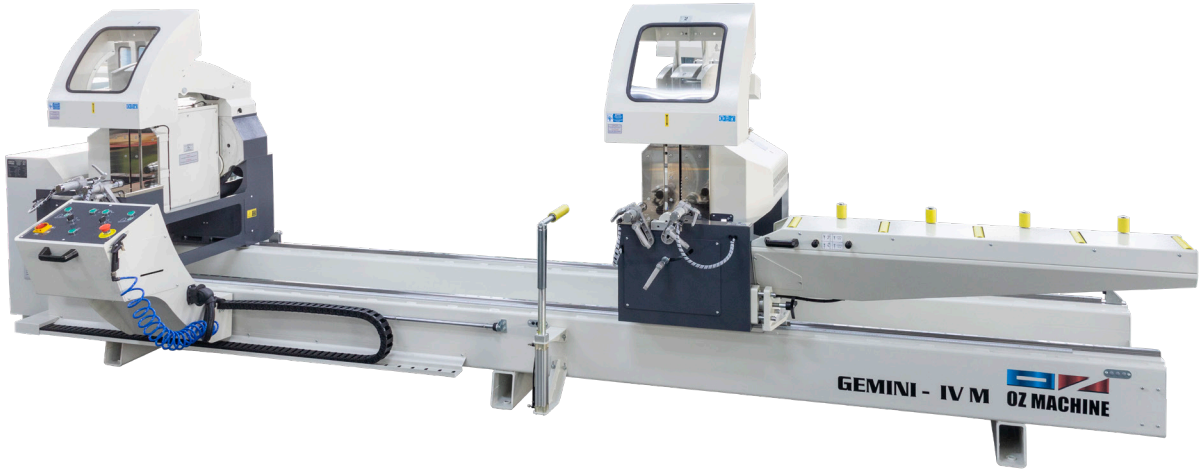


# GEMINI - IV M

Çift Kafa Kesim Makinesi Ø 450 mm - Dijital Göstergeli

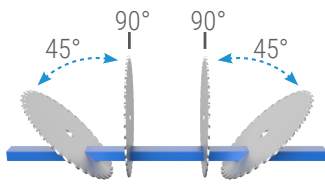


Dijital göstergeli, 450 mm testereli çift kafa kesim makinesi **GEMINI - IV M** farklı açı ve kalınlıklarda alüminyum ve PVC profilleri kesmek için idealdir.

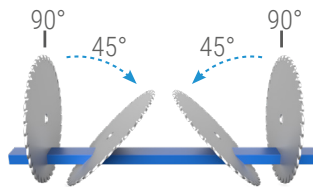
**GEMINI - IV M**, hidro-pnömatik kontrollü dönüş eksenini sayesinde 45° ve 90° açılarında hızlı hidro-pnömatik açı konumlama yaparken, diğer tüm ara derecelerde manuel pozisyonlama yapan kafalar, kusursuz bir kesim işlemi sunar.

Minimum 400 mm ve maksimum 4040 mm uzunluğundaki profillerin kesim işlemlerini aynı anda çift kafa ile sağlarken, 4040 mm üzeri uzunluğundaki profillerin kesimlerinde de sınırları ortadan kaldırıyor.

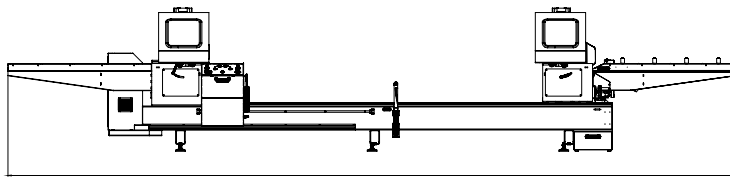
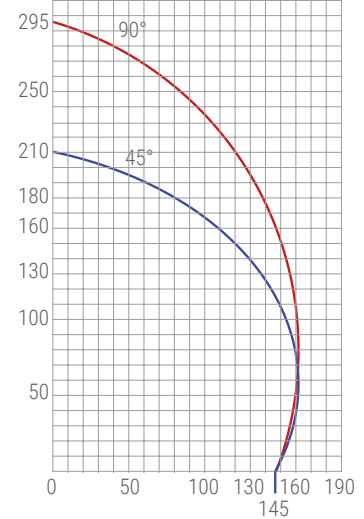
**GEMINI - IV M**, sahip olduğu otomatik yatay mengenerler ve profil destek ünitesi kesim kalitesini artırırken, güvenliği de en ön planda tutuyor.



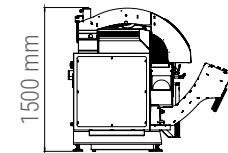
Dış Eğim Modeli



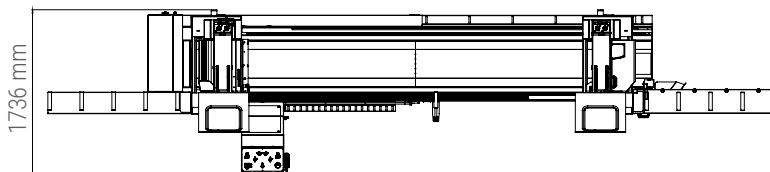
İç Eğim Modeli



7600 mm



1500 mm



1736 mm

# GEMINI - IV M

Çift Kafa Kesim Makinesi Ø 450 mm - Dijital Göstergeli

## EKSEN MESAFELERİ

Hidro-pnömatik kontrollü dönüş eksenini	•
Hızlı hidro-pnömatik açı konumlama	45° ve 90°
Hidro-pnömatik kontrollü kesim	•
Çift kafa ile minimum kesim ölçüsü (90°/45°)	400 / 494 mm
Çift kafa ile maksimum kesim ölçüsü (90°/45°)	4040 / 4040 mm
Maksimum kafa içe yatış açısı (iç eğim / dış eğim)	45° / 90°
Maksimum kafa dışa yatış açısı (iç eğim / dış eğim)	90° / -45°

## POZİSYONLAMA HIZI

X eksenini pozisyonlama hızı	40 m/dk
------------------------------	---------

## HAVA

Hava basıncı	6 - 8 Bar
Hava tüketimi	110 L/dk

## ELEKTRİK

Maksimum güç	4,9 kW
Voltaj	400 V
Frekans	50-60 Hz

## OPERASYONEL ALAN

Elmas uçlu testere	2
Testere çapı	450 mm
Testere motoru gücü	2.2kW - 3HP
X ekseninde isteğe bağlı uzunluk	○
Kesim alanı koruyucu muhafazası	•
Pnömatik yatay mingeneler	•
Pnömatik dikey mingeneler	•
Otomatik profil ara destek	•
Profil ara destek adedi	1
Ek profil ara destek	○
Hareketli kafada konveyör	•
Sabit kafada konveyör	○
Bor yağı soğutma sistemi	•
Testere çıkış hızı ayarı	•
Toz emme sistemiyle uyumluluk	•
Kafanın açılma pozisyonlamasını gösteren dijital ekran	○
Oz Machine Softcut (Kesim optimizasyon programı)	○

• Standart ○ Opsiyon