

Tarihi:

KATAGORİ KIRILIMI

8

1

10

2

11

DMO KATALOG KOD NO

ÜRÜN ADI

ÇALIŞMA MASASI

ORJİNAL ÜRÜN KODU (P/N)

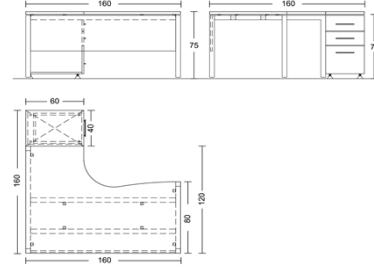
PİMO 160

ÜRÜNÜN MARKASI / MODELİ

İKON PİMO 160 ÇALIŞMA MASASI

ÜRÜNE AİT RESİM

ÜRÜNE AİT TEKNİK ÇİZİM



## TEKNİK ÖZELLİKLER

## MASA İÇİN

\* Üründe kullanılan malzemeler

28+18 mm YONGA LEVHA VE MELAMİN

Genel Boyutlar ( Not-1)

160x160x75 cm

Ahşap Levha

Tabla 28 mm melamin yonga levha üzeri 0.6 mm laminat ,ön panel 18mm melamin yonga levhadır. Ön panel 150x35 cm ölçüsündedir.

Kaplama (Not-2)

Laminat 0.60

Pvc kenar bandı veya Pvc geçme fitil

Üst Tabla 2 mm perde kenarları 0.40 mm PVC bantlıdır.

Cam

Kumaş veya suni deri

Alüminyum profil veya kapak profilleri

Aksesuar Malzemeleri (Çekmece Yan Kenarı ve RaySistemleri, Kulp, Kablo Kanal Kapağı ve Pabuçlar, menteşeler, raf pimleri, askı çubukları, Kilit ,Bağlantı Elemanları vb.)

Ayakların altında sert plastikten ayarlanabilir pingolar mevcuttur.Üst tablada kablo kanalı ve kapağı mevcuttur.

Sac, Ayak, Travers ve Bağlantı Elemanı Sacları ile Lamalar (Not-1)

Ayaklar 50x50x1.5 mm kutu profilden mamul olup ,2 adet 50x50x1.5 taşıyıcı travers ile bağlanmıştır.

Profil Boru (Not-1)

Toleranslar (Not-1-2)

TSE

Boya ve Vernik (Not-3)

Metal kısımlar 0.40 elektrostatik fırın boyalıdır.

Entegre Modül Özelliği

Diğer Özellikler

## KESON İÇİN

\* Üründe kullanılan malzemeler

18-8 MM YONGA LEVHA VE 0.6 LAMİNAT,MELAMİN

Genel Boyutlar ( Not-1)

40X58X71H cm

Ahşap Levha

Keson gövdesi ve çekmece kasa gövdesi 18 mm, arkalık ve çekmece altları 8 mm melamin yonga levhadır. klapalar 18 mm yonga levha üzeri 0.60mm laminat kaplıdır.

Kaplama (Not-2)

Laminat 0.6 mm kalınlıktadır.

Pvc kenar bandı veya Pvc geçme fitil

Üst tabla ve çekmece klapaları 2 mm keson ve çekmece gövdeleri 0.40 mm PVC bantlıdır.

Aksesuar Malzemeleri (Çekmece Yan Kenarı ve RaySistemleri, Kulp, Kablo Kanal Kapağı ve Pabuçlar, menteşeler, raf pimleri, askı çubukları, Kilit ,Bağlantı Elemanları vb.)

Çekmeceler metal raylı ve merkezi kilitli olup ,metal kulpludur. Kesonda 3 adet çekmece bulunmaktadır.Çekmece kullanım yüzey ölçüleri 30.3x36.4 cm dir.

Toleranslar (Not-1-2)

TSE

Diğer Özellikler

keson altları Sabit plastik ayaklıdır.

Firma yetkilisi isim imza ve kaşesi

## AÇIKLAMALAR

\* Üründe kullanılan Malzemelerle ilgili teknik detay bilgileri (malzeme özellikleri, kalınlık ve kesit ölçüleri vb.) verilecektir.

Not-1: Ürünlerde kullanılan malzemelerin ebat ve ölçü toleransları, "Tolerans Değerleri Listesinde" belirtilmiştir.

Not-2: Kataloga alınacak ürün listesinde belirtilen ahşap esaslı ürünlerin kaplama malzemesi toleransları "Tolerans Değerleri Listesinde" belirtilmiştir.

Not-3: Metal Boya kalınlığı tüm yüzeylerde en az 40 m olacaktır. Köşe birleşim, büküm yerleri ve iç yüzeylerdeki boyaların kalınlıklarında 40 m değeri örtücü olmak şartıyla aranmayabilir.

Tarihi:

KATAGORİ KIRILIMI

8

1

10

2

11

ÜRÜNE AİT RESİM



## PİMO 160 ÇALIŞMA MASASI



Firma yetkilisi isim imza ve kaşesi

### AÇIKLAMALAR

\* Üründe kullanılan Malzemelerle ilgili teknik detay bilgileri (malzeme özellikleri, kalınlık ve kesit ölçüleri vb.) verilecektir.

Not-1: Ürünlerde kullanılan malzemelerin ebat ve ölçü toleransları, "Tolerans Değerleri Listesinde" belirtilmiştir.

Not-2: Kataloga alınacak ürün listesinde belirtilen ahşap esaslı ürünlerin kaplama malzemesi toleransları "Tolerans Değerleri Listesinde" belirtilmiştir.

Not-3: Metal Boya kalınlığı tüm yüzeylerde en az 40 m olacaktır. Köşe birleşim, büküm yerleri ve iç yüzeylerdeki boyaların kalınlıklarında 40 m değeri örtücü olmak şartıyla aranmayabilir.

Tarihi:

KATAGORİ KIRILIMI

8

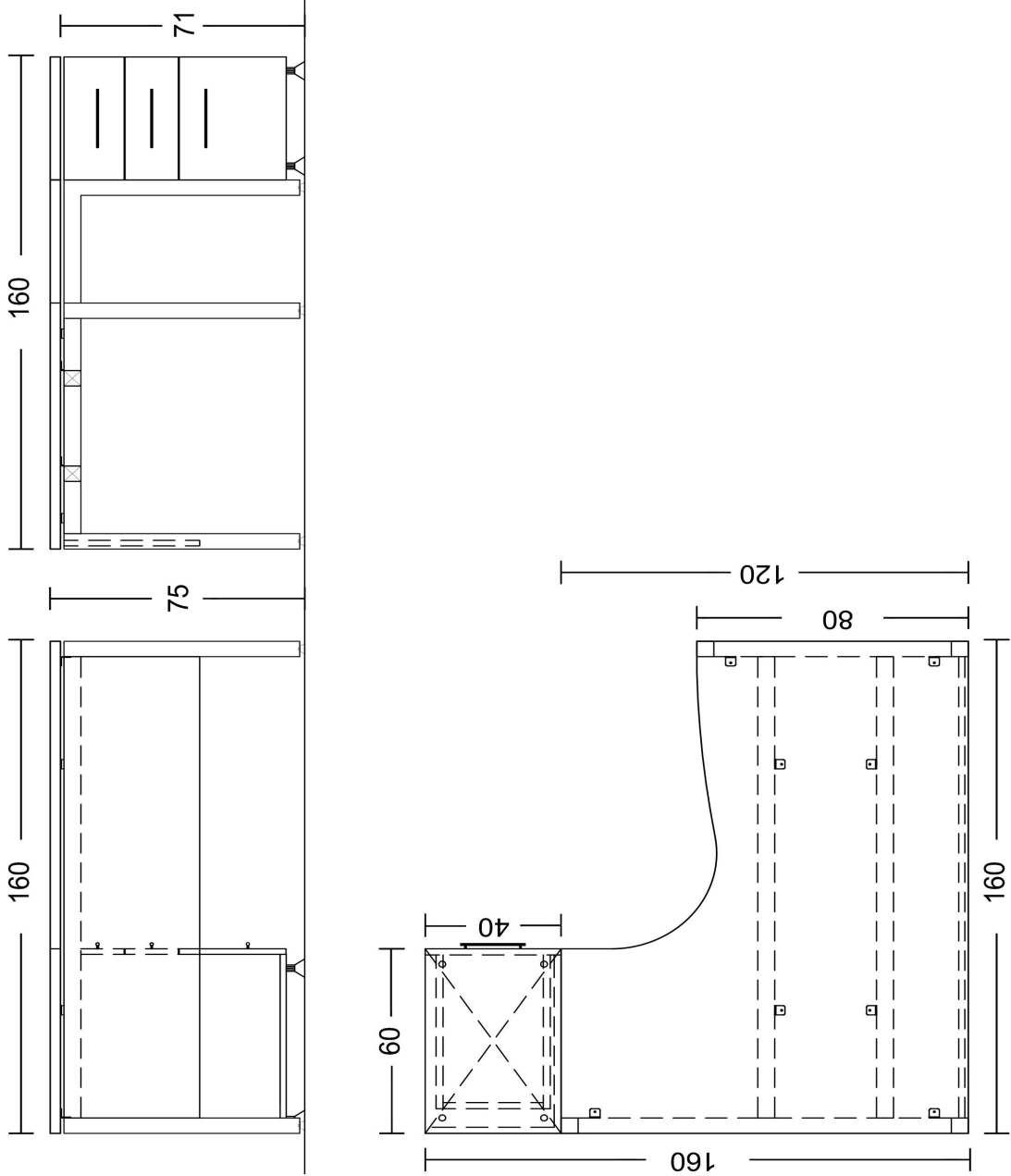
1

10

2

11

ÜRÜNE AIT TEKNİK ÇİZİM



## PİMO 160 ÇALIŞMA MASASI



Firma yetkilisi isim imza ve kaşesi

### AÇIKLAMALAR

\* Üründe kullanılan Malzemelerle ilgili teknik detay bilgileri (malzeme özellikleri, kalınlık ve kesit ölçüleri vb.) verilecektir.

Not-1: Ürünlerde kullanılan malzemelerin ebat ve ölçü toleransları, "Tolerans Değerleri Listesinde" belirtilmiştir.

Not-2: Kataloga alınacak ürün listesinde belirtilen ahşap esaslı ürünlerin kaplama malzemesi toleransları "Tolerans Değerleri Listesinde" belirtilmiştir.

Not-3: Metal Boya kalınlığı tüm yüzeylerde en az 40 m olacaktır. Köşe birleşim, büküm yerleri ve iç yüzeylerdeki boyaların kalınlıklarında 40 m değeri örtücü olmak şartıyla aranmayabilir.