



MOBİLYA İÇİN AHŞAP ÜRÜNLER

WOOD PRODUCTS FOR FURNITURE





ORMAN MANUFACTURING
fabrikası mobilya endüstrisi için
ahşap ürünler üretmektedir.

The ORMAN MANUFACTURING
plant produces wood products
for the furniture industry.

>6

yıl piyasada
years on the market

>10

çeşit ürün
types of products

>4000 m²

üretim alanı
production area

>1000

çeşitli sektörlerdeki müşteriler
clients in various industries



Tesisin ana ürün türleri

The main types of products produced by our plant

Çıtalar (Latoflex) — yatakların, kanepelerin ve diğer mobilya türlerinin elastik çıtalı tabanları. Esneklik ve elastikiyet nedeniyle ürünün ortopedik etkisini verirler.

Mobilya çarı (Yatak rayları) — tüm yapının bağlandığı bağlantı ve yapısal eleman, mobilyaların stabilitesini, gücünü ve operasyonel özelliklerini artırır.

Lamellas (Latoflex) — elastic slat bases for beds, sofas and other types of furniture. They provide an orthopedic effect due to their flexibility and elasticity.

Tsarga furniture (Bed rails) — connecting and structural elements with which the entire structure is connected increase the stability, strength and performance of furniture.



**Asya ülkelerine,
Türkiye'ye teslimat**

Delivery to Asian countries,
including Turkey



Bireysel yaklaşım

Individual approach



Kalite kontrol sistemi

Quality control system

LAMELLER | SLATS

HS Kod | HS Code
94 03 91 0000



Malzeme | Material:

huş ağacı kaplama
(soyulmuş, 1.0 mm,
1.5 mm kalınlığında).

birch veneer (peeled,
thickness 1.0mm, 1.5 mm)

Olası boyutlar | Range of sizes:

L uzunluk
length

550-1400

mm'den itibaren

B genişlik
width

25-110

mm'den itibaren

S kalınlık
thickness

8-12

mm'den itibaren

Yatakların, kanepelerin, koltukların elastik çitili tabanları.

Elastic slatted bases for beds, sofas, armchairs.

Diş yüzeyler için seçenekler

Exterior surface options

- doku kağıdı
- Isıl işlem görmüş yapıştırıcı kaplama
- zımparalanmış yüzey

- textured paper
- adhesive coating with heat treatment
- polished surface

Huş ağacı kaplama, kokusu yok

Birch veneer, odorless

Dayanıklılık

Endurance

Esneklik

Flexibility

Büyük ağırlığa dayanırlar

They can withstand a lot of weight

Ortopedik etki

Orthopedic effect



LAMELLER | SLATS

Esnek ıtalar yatak erevelerinin enine yerleřtirilir.

Flexible slats act as transverse slats that are attached to the bed frame.



için hesaplama
calculation for

1 m³

**1 m³ / (0.9m uzunluk × 0.045m
genişlik × 0.01m kalınlık) =
1 m³'te 2465 adet lamel.**

1 m³ / (0.9m length × 0.045m
width × 0.01m thickness) = 2465
pieces of lamellae in 1 m³.

Levhalı bir tabana gre avantajlar

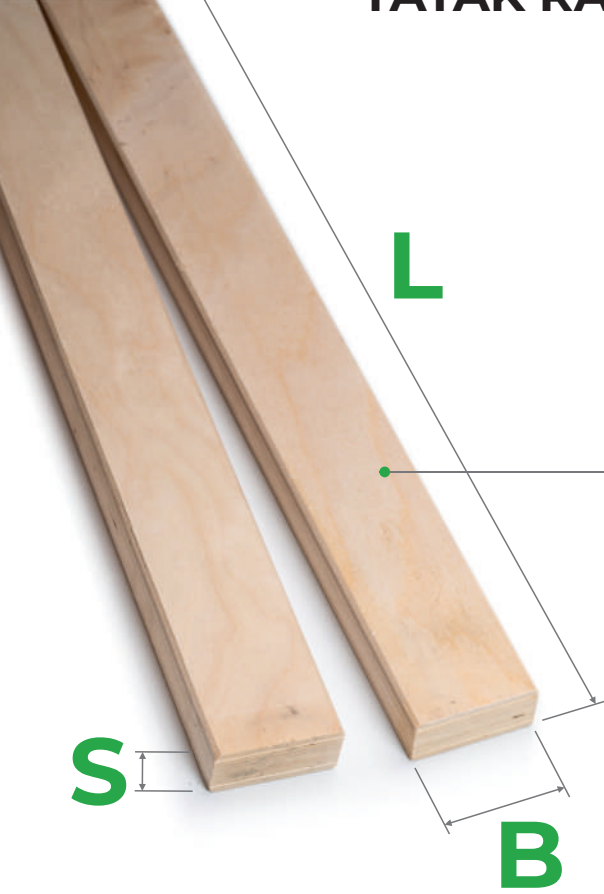
Advantages over a solid base

- ✓ ıtalar arasındaki mesafe, **yatağın veya rtnn havalandırılmasını** sağlayarak kullanım mrn uzatır
- ✓ Ykn daha eşit dağılmasını sağlayan **yaylanma etkisi** yaratır
- ✓ ıtaları tabana sabitlemek için zel tutucular **gıcirtı sesi ortadan kaldırır.**

- ✓ The distance between the slats ensures **ventilation of the mattress or cover**, thereby extending its service life;
- ✓ Create a **springy effect**, which allows you to distribute the load more evenly;
- ✓ Special holders for fixing the slats to the base **eliminate the appearance of squeaking.**

YATAK RAYLARI | BED RAILS

HS Kod | HS Code
94 03 91 0000



Malzeme | Material:

huş ağacı kaplama
(soyulmuş, 1.0 mm,
1.5 mm kalınlığında).

birch veneer (peeled,
thickness 1.0mm, 1.5 mm)

Olası boyutlar | Range of sizes:

L uzunluk
length

2050

mm

B genişlik
width

30-170

mm'den itibaren

S kalınlık
thickness

18-40

mm arası

YATAK RAYLARI | BED RAILS

Yapısal ve bağlantı elemanı, ıtalaları sabitlemek için destek.

Structural and connecting element, support for mounting slats.

Diş yzeyler için seenekler

Exterior surface options

- kaplama etkili doku kağıdı
- Isıl işlem grmüş yapıştırıcı kaplama
- zımparalanmış yüzey
- textured paper with a finish effect
- adhesive coating with heat treatment
- polished surface



Huş ağacı kaplama, kokusu yok

Birch veneer, odorless

Mobilyaların stabilitesi

Stability of furniture

Mobilyaların dayanıklılığı

Furniture Stability

YATAK RAYLARI | BED RAILS



İçin hesaplama
calculation for

1 m³

1 m³ / (1.98m uzunluk × 0.05m
genişlik × 0.01m kalınlık) = 1 m³
başına 1010 adet çardak

1 m³ / (1.98m length × 0.05m
width × 0.01m thickness) = 1010
pieces per 1 m³.

Raylar, yatağın üzerine döşendiği çitaları ve diğer elemanları sabitlerken destek görevi görür, **yatağın dengesini** etkileyen **çerçeveyi ve bağlantı elemanlarının stabilitesini güçlendirirler.**

İyi bir uyku yeri, belirli bir kişinin vücudunun anatomik özelliklerine uyum sağlar. Böyle bir yatakta omurga doğal bir konumda olacak ve kaslar tamamen rahatlayabilecektir.

The rails serve as a support for fastening slats and other elements on which the mattress is laid, they **strengthen the frame and the reliability of the fastener**, which affects the **stability of the bed.**

A good bed adapts to the anatomical features of a particular person's body. On such a bed, the spine will be in a natural position, and the muscles will be able to fully relax.

UYGULAMA SEÇENEKLERİ

APPLICATION OPTIONS



YATAK
BED




KOLTUK, KARYOLA
ARMCHAIR, FOLDING BED



KANEPE
SOFA



 +7 (800) 222-57-40

 +90 537 321 89 58 

 info@ormanmanufacture.com

www.ormanmanufacture.com

