



ORİMAK®

MAKİNA SANAYİ VE TİCARET LTD. ŞTİ.



ORİTEQ®

— Q-BOX

Box Cutting



Q-BOX



QETTIRÓ

ORIMAK





ORİMAK®





Q-BOX
İLE KARTON KUTU
ÜRETİMİ YAPMAK
NE KADAR
KOLAY?

HOW EASY TO PRODUCE
BOXES WITH Q-BOX?

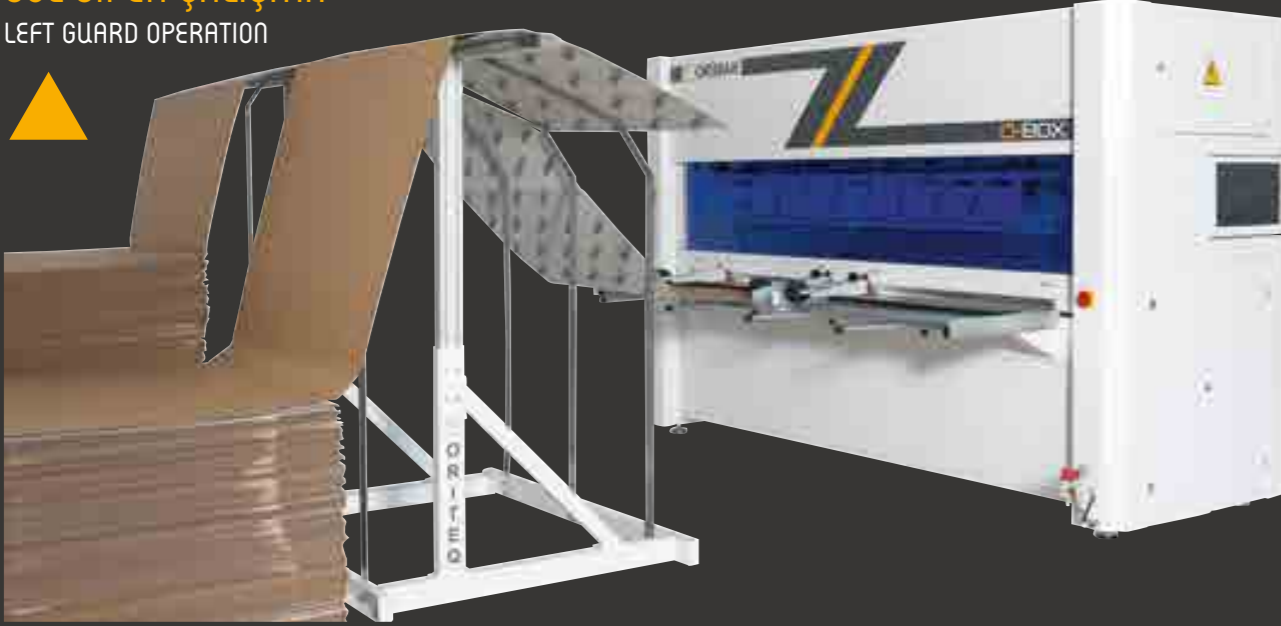
► Tek yapmanız gereken önceden programlanmış bir kutu tipini seçerek dokunmatik ekrana kutunun iç ölçülerini girmektir. Tüm ayarlar servo kontrollü ayar mekanizması sayesinde bir dakikadan daha kısa bir sürede otomatik olarak yapılır. Makinede hiçbir manuel ayar yoktur.

► All you have to do is to select a pre-programmed box type on the touch screen panel and enter the inside box dimensions. All settings are made automatically in less than a minute by servo-controlled adjustment mechanism. There is no manual settings on the machine.

SAĞ SİPER ÇALIŞMA
RIGHT GUARD OPERATION



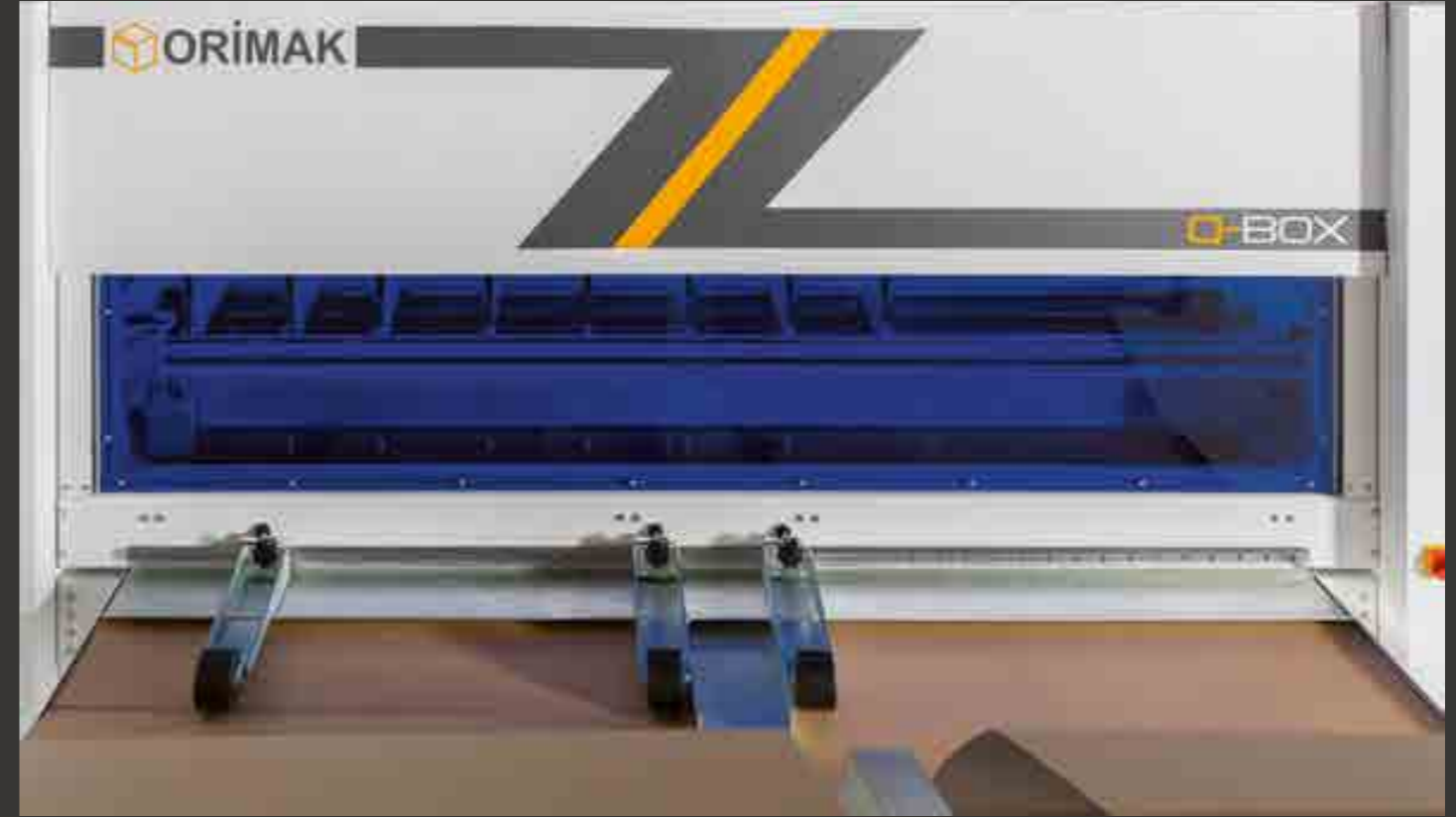
SOL SİPER ÇALIŞMA
LEFT GUARD OPERATION



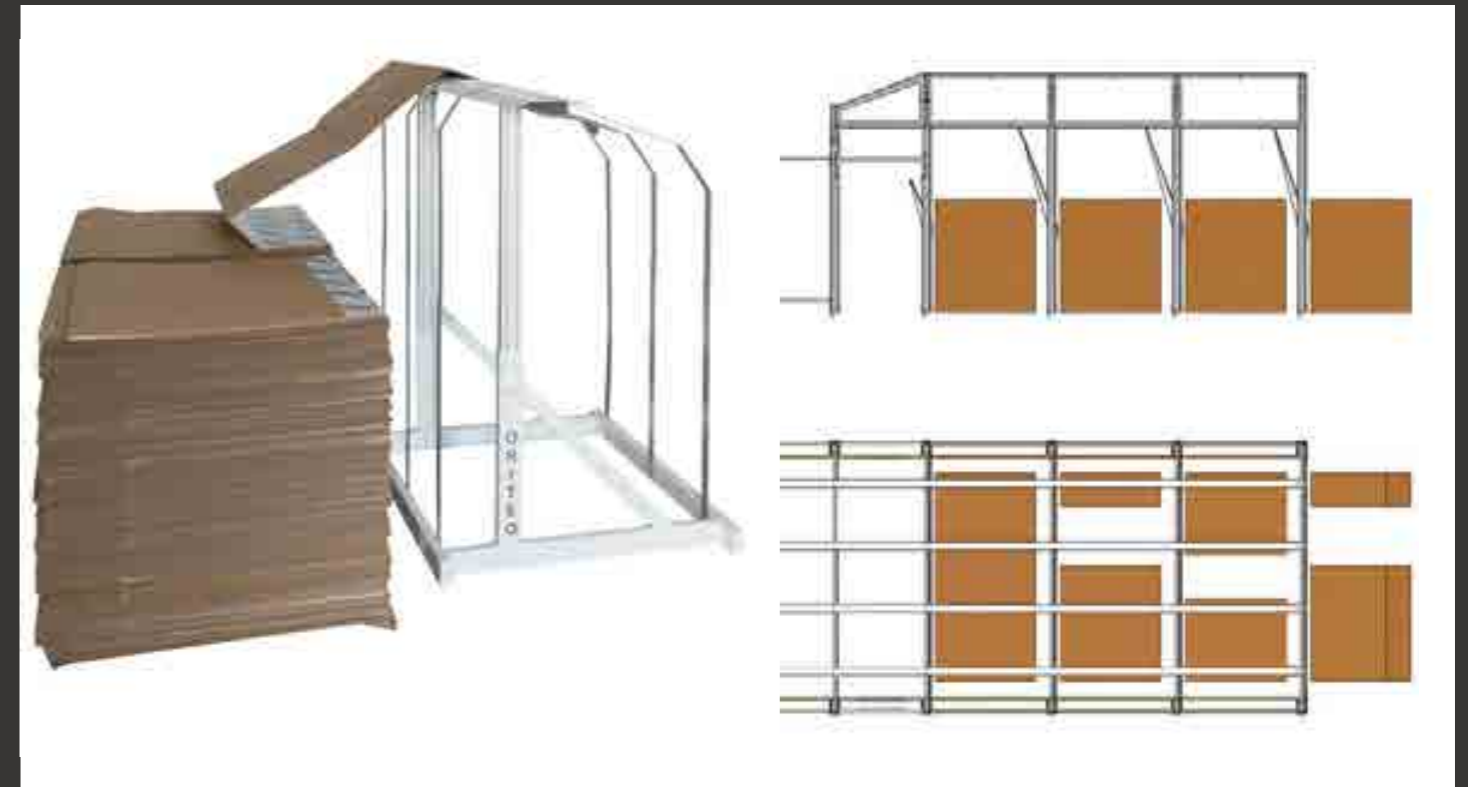
İKİ TARAFTAN AYNI ANDA ÇALIŞMA
WORKING ON BOTH SIDES AT THE SAME TIME



OPSIYONLAR
OPTIONS



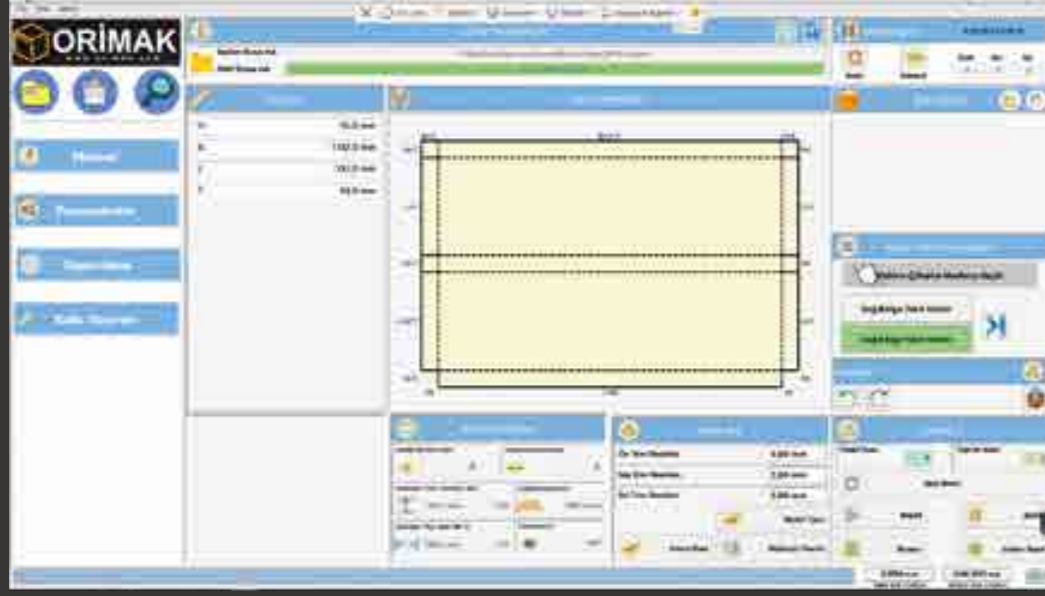
LEUHA ÇALIŞMA
SHEET WORK



TEKLİ BESLEME
SINGLE FEED

ÇOKLU BESLEME
MULTI FEED

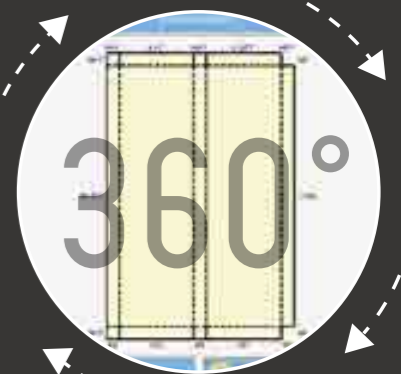
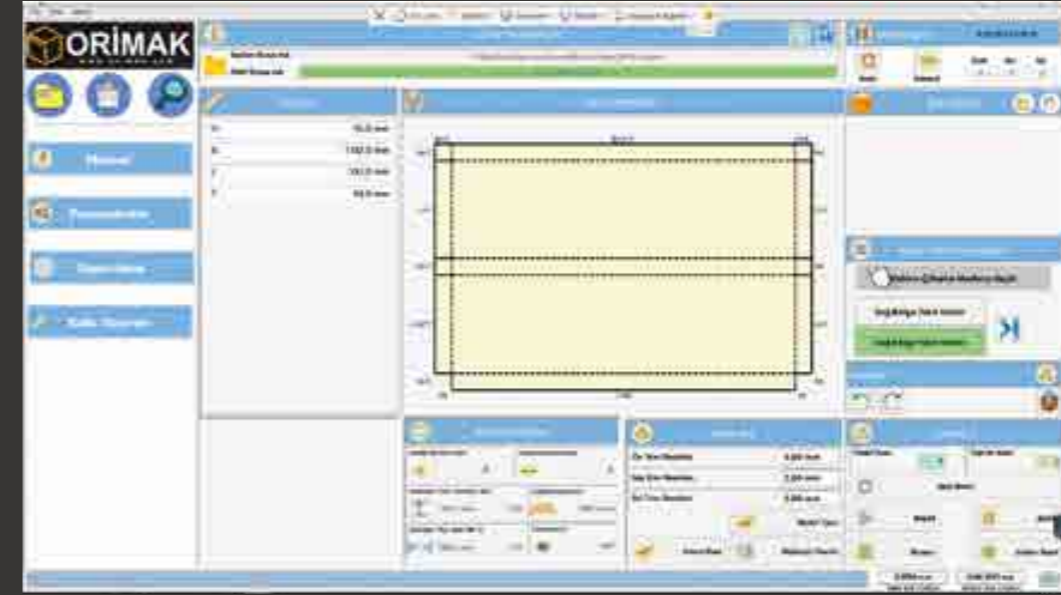
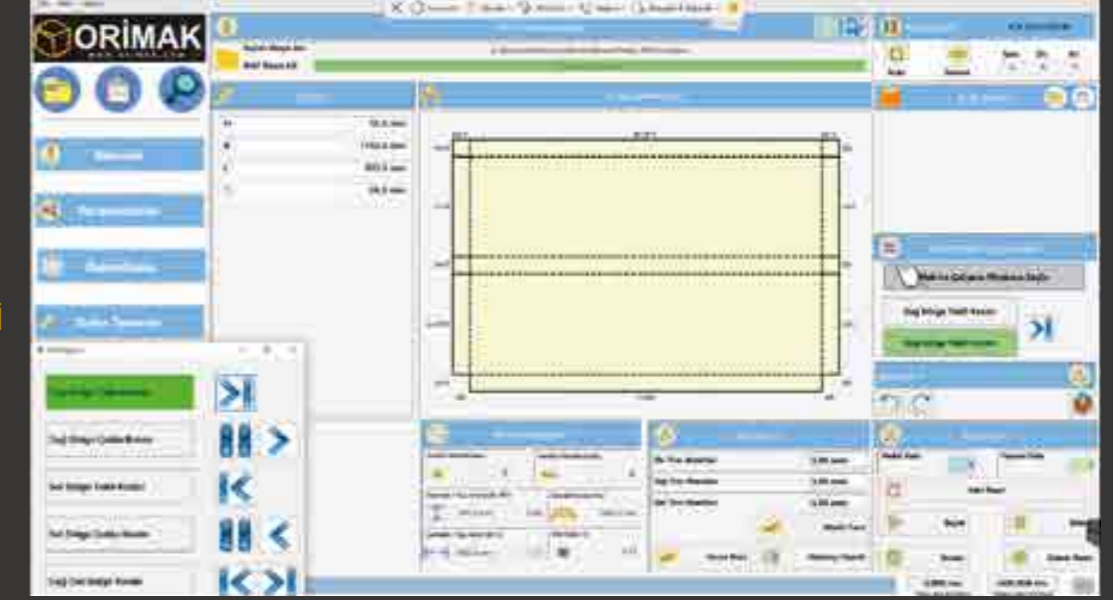
RAPORLAMA REPORTING



BÖLGE ÇALIŞMA SEÇENEKLERİ ZONE WORKING OPTIONS

Tek tuşla hangi bölgede çalışmak istediğimizi seçebilirsiniz.

You can choose which zone you want to work in with one click.



İstenildiğinde, kutunun kesim yönü değiştirilerek fire oranı azaltılır, böylece maksimum kazanç sağlanır.

If requested, waste ratio can be reduced by changing the cutting direction of the box, therefore the maximum profit is provided.

CutDate	Product	ModelNo	T_Oran	T_Miktar	T_Derind	WasteRate	Area	T_uzunlu	T_Kaynak
7/27/2023	121021	121021	0	2	2	0	0	14.45	0
7/27/2023	121021	121021	0	2	2	0	0	14.45	0
7/27/2023	121021	121021	0	2	2	0	0	14.45	0
7/27/2023	121021	121021	0	2	2	0	0	14.45	0
7/27/2023	121021	121021	0	2	2	0	0	14.45	0
7/27/2023	121021	121021	0	2	2	0	0	14.45	0
7/27/2023	121021	121021	0	2	2	0	0	14.45	0
7/27/2023	121021	121021	0	2	2	0	0	14.45	0
7/27/2023	121021	121021	0	2	2	0	0	14.45	0
7/27/2023	121021	121021	0	2	2	0	0	14.45	0

Günlük, haftalık veya aylık detaylı raporlama
Daily, weekly or monthly detailed reporting

OPSIYONLAR OPTIONS



Dikeyde 8 Bıçak standart, 16 bıçağa kadar opsiyon
8 Blades standard in vertical, option up to 16 blades



Otomatik ölçülendirme
sistemi

Automatic dimensioning
system



OPSIYONLAR OPTIONS

El tutamaç yeri (Punch Sistem)
Hand grip (Punch System)



Mini baskı sistemi
Mini print system



Kablosuz barkod okuyucu
Wireless barcode reader



Etiket yazıcı
Label printer



SİSTEMLERİNİN AVANTAJLARI

ADVANTAGES OF Q-BOX SYSTEMS

Q-BOX ile talepleriniz doğrultusunda ürünlerinize özel kutular yapabilirsiniz. Bu, ürününüze katma değer sağlar ve nakliye sırasında hasar görmesini önler. İhtiyaçtan büyük hacimli karton kutuların kullanımını ve kullanılmayan kartonların depolama maliyetini ortadan kaldırır, ürünlerinizin hasar görmesini engeller ve böylece para israfını önler. Q-BOX size %100 sürdürülebilir ve çevre dostu ürünler üretme fırsatı verir.

You can produce special boxes for your products on your demands with Q-BOX. This adds value to your product and prevents damage during transportation. Q-BOX prevents waste of money by eliminating the use of oversized cardboard boxes, the cost of storing unused cardboards and keep from damage of your products. Q-BOX gives you the opportunity to produce 100% sustainable and environmentally friendly products.

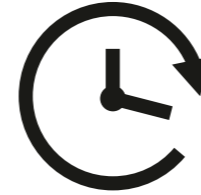


Maliyetleri Azaltın

Karton kutular için minimum sipariş miktarı vermenize gerek kalmayacak. Deponuzdaki kartona göre kendinize özel ölçüde kutu üretebilirsiniz. Q-BOX, kişiye özel karton kutuları tam otomatik olarak ve tam zamanında üretir. Hammaddeler verimli bir şekilde kullanılır, böylece ambalaj ve dolgu malzemesinden önemli miktarlarda tasarruf sağlanır.

Reduce Costs

You will not need to place a minimum order for cardboard boxes. You can produce custom size boxes according to the cardboards in your warehouse. Q-BOX produces made-to-measure cardboard boxes fully automatically and just in time. Raw materials are used efficiently, thereby saving packaging and filling material in significant amounts.

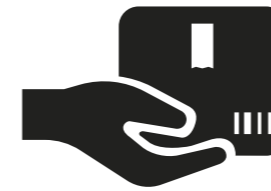


ZAMAN VE PARA TASARRUFU

Artık çalışanlar paketlenen ürünler için uygun bir kutu ararken zaman kaybetmeyecek.

SAVING TIME AND MONEY

Employees will not waste time no longer while searching for a suitable box for the products to be packaged.

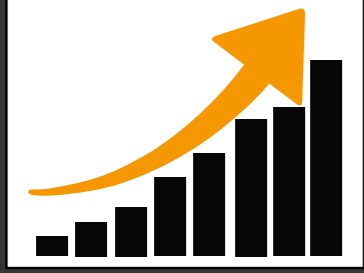


NAKLIYE SIRASINDA DAHA İYİ KORUMA

Her ürüne mükemmel uyan ve bu sayede nakliye sırasında daha iyi koruma sağlayan kutular üretebilirsiniz.

BETTER PROTECTION DURING TRANSPORTATION

You can produce boxes that fits perfectly to every product and thus protects better during transportation.



VERİMLİLİĞİ ARTTIRIR
Increases Efficiency



İŞÇİLİĞİ AZALTIR
Reduces Labor



HASARLARI EN AZA İNDİRİR
Minimizes Damages



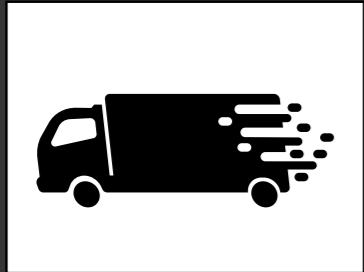
**KUTU İÇERİSİNDEKİ
BOŞLUĞU EN AZA İNDİRİR**
Minimizes space
Inside the box



**DAHA AZ OLUKLU
KARTON KULLANILIR**
Less corrugated cardboard
is used

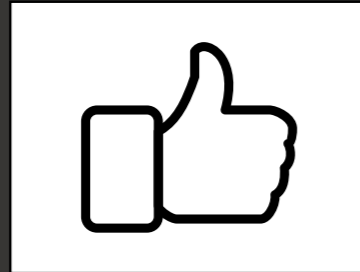


**DEPO
ALANINI DÜZENLER**
Organizes the
Warehouse area



NAKLİYE MALİYETİNİ DÜŞÜRÜR

Reduces shipping costs



**MÜŞTERİ MEMNUNİYETİNİ
ARTTIRIR**

Increases customer satisfaction



**DOĞADA
SÜRDÜRÜLEBİLİRLİĞİ
ARTTIRIR**

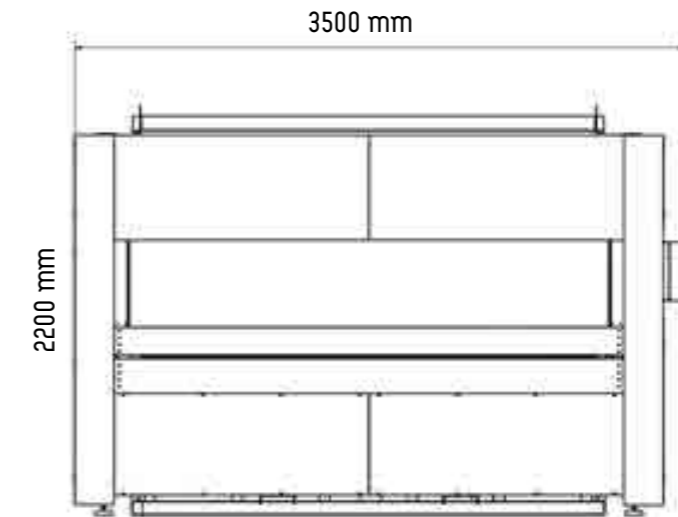
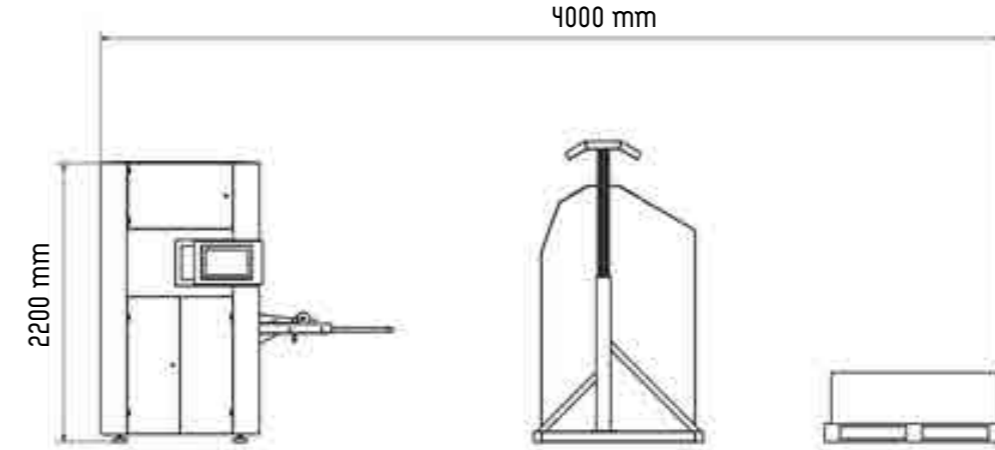
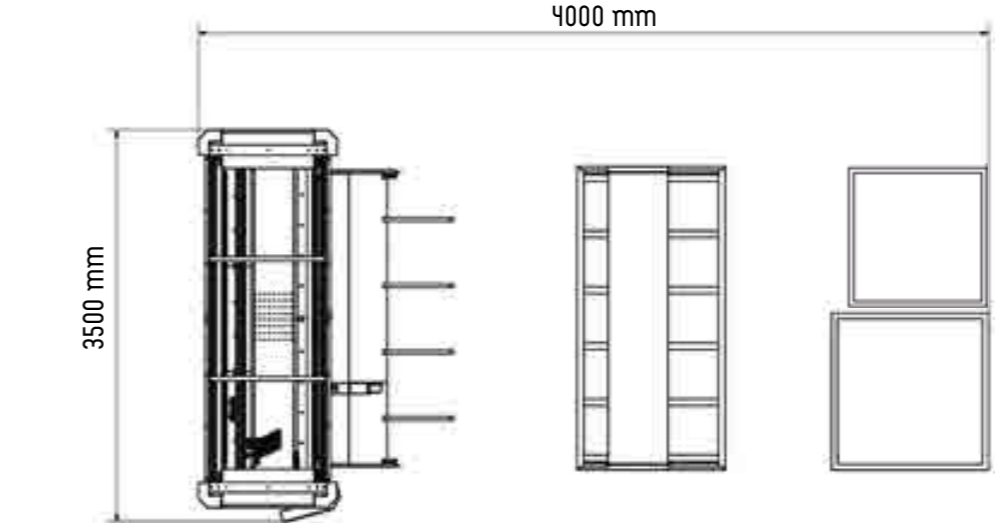
Increases
Sustainability in
Nature

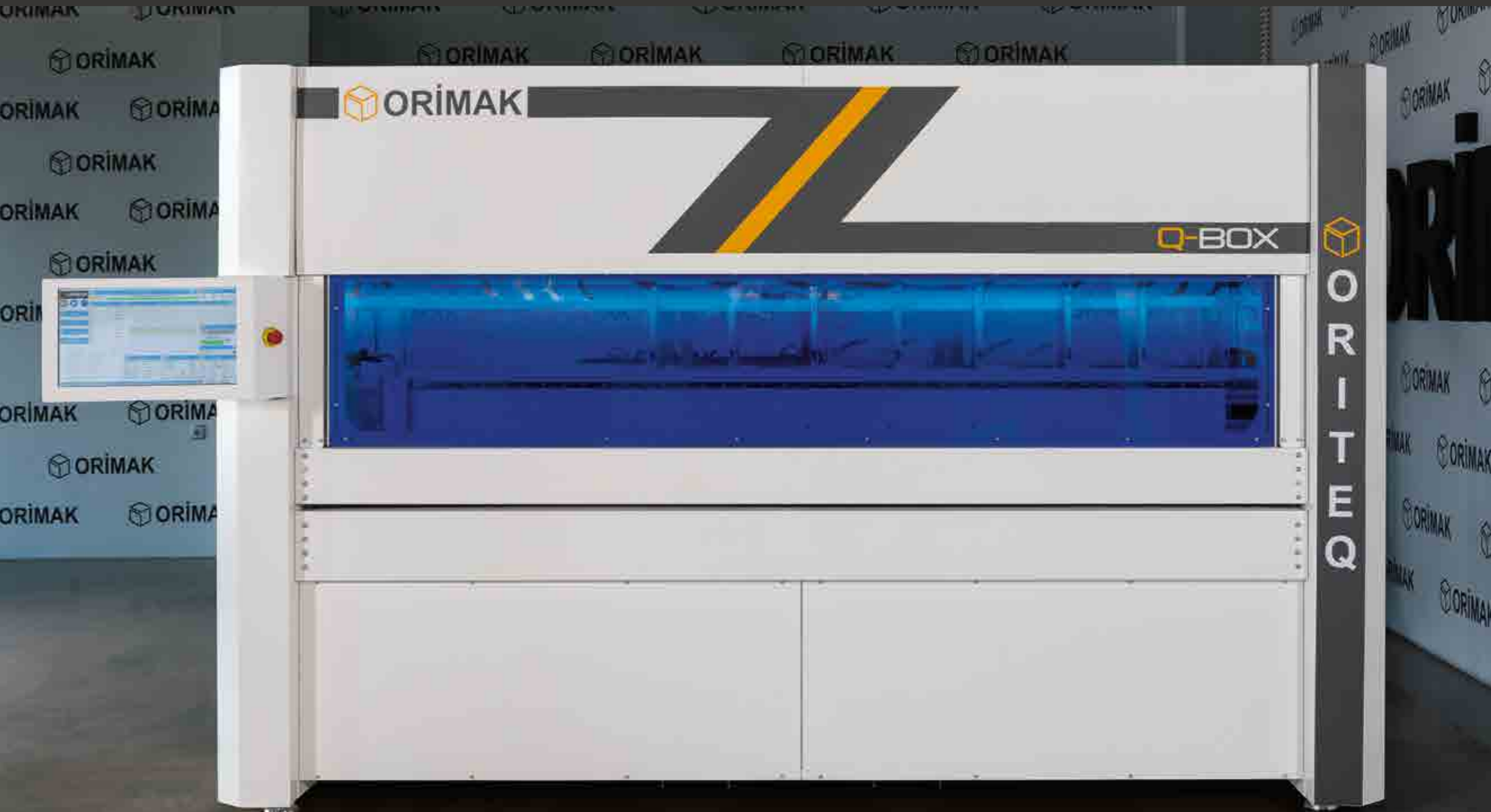
 **ORİMAK**[®]

TEKNİK ÖZELLİKLER TECHNICAL SPECS

YERLEŞİM PLANI LAYOUT

KARTON GENİŞLİĞİ (Cardboard Width)	: Min. 200 mm / Max. 2600 mm
KARTON KALINLIĞI (Cardboard Thickness)	: 2 mm / 3 mm
KUTU / DK (Boxes / Min.)	: 5 - 14
TANIMLI FEFCO KUTU TİPİ (Defined Fefco Box Type)	: 80 Different Types
DİKEY BIÇAK SAYISI (Number Of Vertical Blades)	: 8 (Standard)/ (9-16 Option)
Min. DİKEY BIÇAK ARASI MESAFE (Minimum Vertical Distance Between Blades)	: 22 mm
Min. KUTU YÜKSEKLİĞİ (Min. Box Height)	: 18 mm
KARTON BESLEME (Cardboard Feeder)	: 1 (Standard) / 4 (Option)
KARTON BESLEME TİPİ (Cardboard Feed Type)	: Sonsuz Form / Leuha (Fanfold/Sheet)
BESLEME HIZI (Feed Speed)	: Yatay 60 m/dk (m/min)
BESLEME HIZI (Feed Speed)	: Dikey 40 m/dk (m/min)
GÜÇ (Power Supply)	: 2 KW
HAUA (Compressed Air)	: Min 3 bar
ELEKTRİK BAĞLANTISI (Electrical Connections)	: 380 - 400U / 50Hz / 3P-1N-1G
ÇALIŞMA ORTAM SICAKLIĞI (Working Ambient Temperature)	: 10°C (50°F) - 40°C (104°F)
YAZILIM (Software)	: ORIMAK
AĞIRLIK (weight)	: 2100 Kg







 orimakmakine  orimak makine

Mahmudiye Mh. 19. Mob. Sk. No:2/E
İnegöl / BURSA / TÜRKİYE

+90 224 718 62 68
info@orimak.com
www.orimak.com

