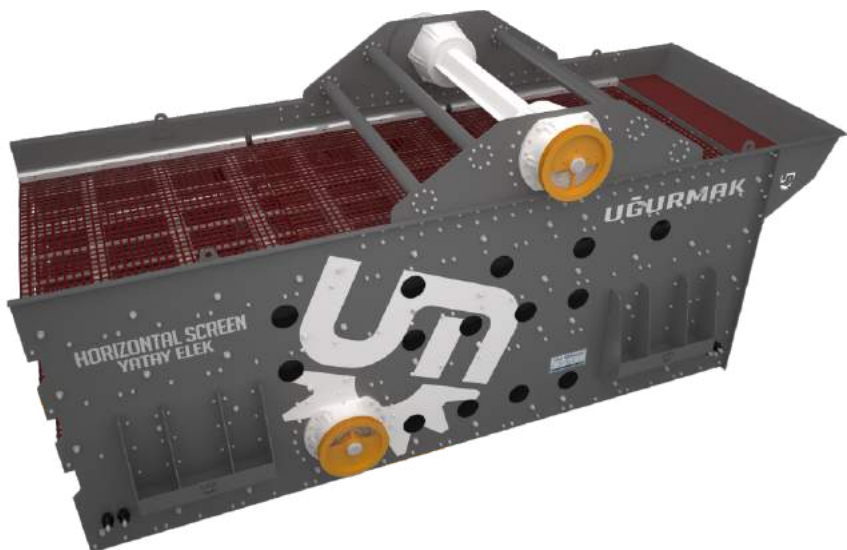




YATAY ELEKLER

HORIZONTAL SCREENS



YATAY ELEKLER (UM-HS) HORIZONTAL SCREENS (UM-HS)



UMHS serisi Yatay Elekler UĞURMAK'ın inovatif yönünü sergiler niteliktedir. En zorlu uygulamalarda bile yüksek performans sağlarken, kalitesi ve güvenilirliğini gözler önüne serer. Doğrusal hareket yapan geleneksel yatay elek'lere göre yüksek verimlilik gösterir. Bu tasarımla triger sistemi, dişli sistemi gibi bakımı zor ekipmanlara ihtiyacı ortadan kaldırır.

TAHRİK SİSTEMİ

Yüksek enerjili eliptik bir hareket oluşturmaları amacıyla, iki tahrık sistemi birbirinin tersi yönünde döner. Her tahrık sisteminde, gövdeye flanşla sabitlenmiş iki adet UMT vibrasyon kutusu ve senkronizasyonu sağlayan bir adet kardan şaftı bulunur.

Eleğin eliptik hareketini istenen titreşim genliğinde gerçekleştirilemesini sağlayan UMT Vibrasyon kutularındaki eksantrik ağırlıklarıdır.

- Yatay, kaynaksız elek tasarımı
- Eliptik hareket
- Evrensel elek kasası
- UMT Vibrasyon kutuları sayesinde kolay bakım imkanı
- Ayarlanabilir titreşim genliği

UMHS series Horizontal Screens show the innovative aspect of UĞURMAK. It provides high performance, even in the most demanding applications, and demonstrates its quality and reliability. It shows high efficiency compared to traditional horizontal screens making linear motion. With this design, the timing system eliminates the need for difficult maintenance equipment such as the gear system.

DRIVE SYSTEM

In order to create a high energy elliptical movement, the two drive systems rotate in the opposite direction. Each drive system has two UMT vibration boxes fixed to the body with a flange and one shaft that provides synchronization.

It is the eccentric weights in the Vibration boxes that enable the elliptical movement of the screen to be performed at the desired vibration amplitude.

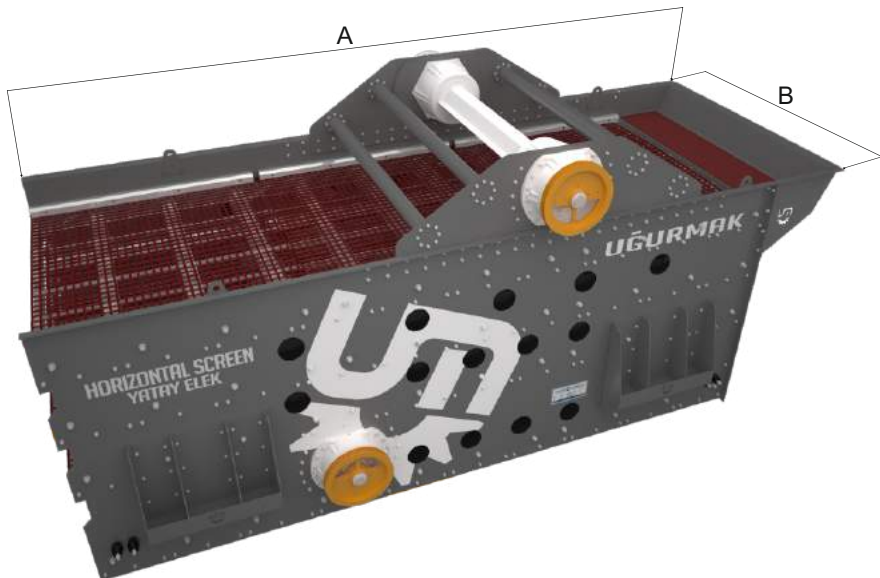
- Horizontal, seamless screen design
- Elliptical movement
- Universal screen body
- Easy maintenance thanks to Vibration boxes
- Adjustable vibration amplitude

Yatay Elek Teknik Bilgi

Horizontal Screens Technical Data



- motor güçleri elek kat sayısına göre değiştirilebilir.
- motor power can be changed according to the number of screen deck.



Özelliklik/Specification	UM-HS 2060X3	UM-HS 2060X4	UM-HS 2460X3	UM-HS 2460X4
Güç / Power (kW)	2x15	2x22	2x22	2x22
Genişlik (A) / Width (A) (mm)	2000	2000	2400	2400
Uzunluk (B) / Length (B) (mm)	6000	6000	6000	6000



Kırma-Eleme-Yıkama Stoklama Tesisleri
Crusher-Screening-Washing Stocking Plants



DÜNYA BİZİMLE DEĞİŞİR
WORLD CHANGES WITH US

UĞUR MAKİNA, katalogda yer alan tüm modellerin tasarım ve teknik özelliklerinde değişiklik yapma hakkını saklı tutar.
UGUR MAKINA, has the right to change the design and specifications of all models in the catalog.



Uğur Makina Taah. San. Tic. A.Ş.
Türkistan Cad. No:7 Sincan OSB ANKARA
Tel : +90 (312) 267 41 11 (pbx)
Faks : +90 (312) 267 41 13
ugurmak@ugurmak.com.tr

www.ugurmak.com.tr

YEDEK PARÇA
Kırma-Eleme
SPARE PARTS
Crusher-Screen



TURKEY
Discover
the potential