

HÄFELE

open

in
every

direction

Matrix
drawer system

MATRIX BOX.
HER YÖNE AÇILIM

HÄFELE ÇEKMECE SİSTEMLERİ: BOX P | BOX SLIM A | BOX S

MATRIX BOX P

ÜRÜN ÇEŞİTLİLİĞİ VE
KONFORLU KULLANIMIYLA
BEKLENTİLERİN ÖTESİNDE



ÜRÜN ÇEŞİTLİLİĞİ VE KONFORLU KULLANIMIYLA BEKLENTİLERİN ÖTESİNDE.

Matrix Box Häfele'nin çekmece sistemlerini içeren alt markasıdır. Bu ürün grubu Matrix Box P, Matrix Box Slim A ve Matrix Box S olmak üzere üç ana gruba ayrılarak tüm ihtiyaç ve uygulama alanlarına özel çözümler içerir.

ALMAN KALİTESİ

Häfele kalite standartlarında sunulan çekmece sistemleri üstün hareket konforu ve sessiz ve yavaş kapanma özelliği sunar.

ÖZGÜN ÇÖZÜMLER

Tasarım, işlevsellik ve ekipmanda bir çok seçenek .

DÜNYA ÇAPINDA HİZMET

Küresel organizasyonumuz uluslararası tecrübesi ve yerel mevcudiyeti ile hizmetinizde.

MÜKEMMEL LOJİSTİK HİZMETLERİMİZ

Dünyanın farklı yerlerindeki 38 depomuz, Tedarik Zinciri Yönetimimiz, tam zamanında teslim gücümüz ve dünyadaki her yere teslim gücümüz.

MATRIX BOX P' NİN AVANTAJLARI



KOLAY MONTAJ

Hazır monte edilmiş arka panel bağlantısı ve ahşap çekmecelerde yan ve arka panelin aynı genişlikte olması kolaylık sağlar. Ayrıca aletsiz ve ön yüzden montaj imkanı sunar.



KOLAY AYAR İMKANI

Yükseklik ve yatay ayarlamalar çekmecenin üst yüzeyinden yapıldığı için köşelerde de rahatça ayar yapılabilir.



GENİŞ ÜRÜN GAMI

Modüler bir sistem olması ve geniş aksesuar seçeneği ile her ihtiyaca uygun çözüm.



TASARIMDA ESNEKLİK

16 mm ya da 18 mm alt panele özel çözümler; çekmece yan yüksekliği 60 mm, 92 mm ya da 115 mm'e özel çözümler.



ÇOK YÖNLÜ TASARIM

Farklı renk seçenekleri, özgün yan paneller, iç çekmece ön panelleri, bas aç seçenekleri ile her tasarıma uygunluk.



FARKLI KULLANIM SEÇENEKLERİ

35/50/70 kg olarak 3 farklı taşıma kapasitesi; çöp tenekeleri olan çekmecelerde +44 mm ilave açılım



MÜKEMMEL PERFORMANS

Senkronize çalışan rayları ve sıvı yavaşlatma pistonu ile mükemmel performans..



DAHA FAZLA KULLANILABİLİR ALAN

Çekmece iç duvarının 90 derecelik bir açıyla inmesi sonucu daha fazla depolama alanı.