

ortopedik ürünler
Kifas



Süvari™

ENGEL TANIMAZ EGLENCE



Kifas Ortopedik Ürünler San. ve Tic. Ltd. Sti

İvedik OSB / Hasemek Koop. 1468.Cad. No. 47 / 06370 Yenimahalle - Ankara / Tel: (0312) 395 66 52 Faks: (0312) 395 66 84 www.kifas.com.tr bilgi@kifas.com.tr

RALF HOTCHKISS, SÜVARİ TASARIMCI VE KULLANICISI:
"HİÇ DEVİRMEYEN 10 YILDAN BERİ KULLANIYORUM!"



HER YOL ŞARTINDA RAHAT KULLANILIR





KÜÇÜK ÇAPLI ÖN TEKERLEKLER, ayak paletlerinin altında kalması ve 360 derece dönebilme özelliğine sahip olması nedeni ile ;denge açısından; şasesinin uzun yapılmasına gerek duymamıştır.

Küçük çaplı ön tekerleklerin sayesinde diz seviyesi daha alçak kalır ve böylelikle de normal masalar altına daha kolay girerler.

ÖN/ARKA MİL ARASININ UZUN OLMASININ AVANTAJLARI NEDİR?

Taşlık ve toprak yolların üzerinden geçerken devrilmesini önler (ileri giderken daha stabil).

Dolayısıyla engebeli yolu daha iyi tutar/kavrar ve yana doğru yokuşlu yollardan geçerken kendiliğinden (aşağıya doğru) kaymasını önler.



GENİŞ DOLGU DÖNER BAŞLIKLİ TEKERLEKLER
Çok esnek kauçukla tasarlanmış lastik, çatlak, delik, taşlar ve engeller üzerinde yumuşak sürüş sağlar.

Geniş lastik yumuşak toprak üzerinde neredeyse "yüzer". "V-profil" şekli, sert zeminlere yapışmadan sağa sola rahat döner.

AYAK PALETLERİ'nin yerden mesafesi ayarlanabilir.



AYAK PALETLERİ'nin kalkar ve ayak parmaklarını korur.



KATLANMA
SÜVARI katlanabilir. Otobüs ve otomobile seyahat etmeyi kolaylaştırır.

Parçaların az olması kullanım kolaylığını sağlar

SÜVARI'nın tamiratının kolay olması ile birlikte her yerde kolayca bulunabilecek parçalar ile dizayn edilmiştir.

ARKA LASTİKLER

Artık her yerde yedekleri bulunan ve özellikli dışarıda rahat kullanım için dağ tipi lastikler, taş, çakıl, toprak vs üzerinden rahat yürür.

Geniş lastikler amortisör gibi, şok emer ve toprak üzerinde kaymaz.

Kalın lastikler diğerlerden daha dayanıklıdır.



TEKELEK KİLİTLERİ (FREN)

Özel dizayn olan kilitler, tekerlekli sandalye durduğu zaman öne veya arkaya kaymasını engeller. Kilitler elin zarar görmemesi önlemek için el ve kolların hareket ettikleri sürme bölgesi dışında montajlıdır.

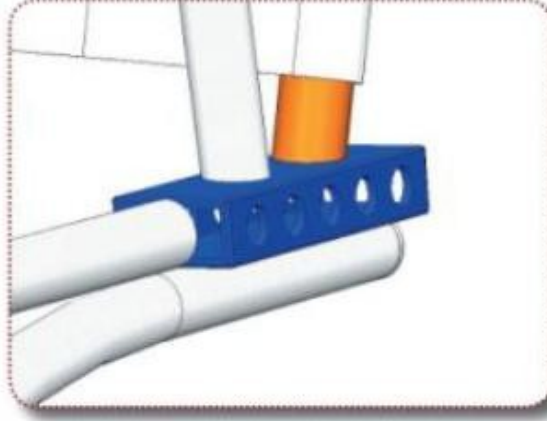




EĞİMLİ ARKA TEKERLEKLER

3 (ÜÇ) DERECE EĞİMLİ ARKA TEKERLEKLERİN ALT KISMININ DAHA GENİŞ OLMASI DAHA SABİT SÜRÜŞ SAĞLANMASINA NEDEN DİR..

ÇEVİRME ÇEMBERLERİNİN ÜST TAFARLARI İSE DAHA DAR VE OMUZLARA DAHA YAKIN OLMASI, SÜRÜŞ DAHA KOLAYLAŞTIRIR.



ARKA MİL MONTAJI

KULLANAN KİŞİ, ARKA TEKERLEKLERİ KENDİ SÜRÜŞ TARZINIZA GÖRE AYARLAYABİLİR. ARKA TEKERLEĞİN KONUMU DEĞİŞTİREBİLME OLANAĞI, DEVRİLMİYİ ÖNLER VE FARKLI KULLANIM TARZI İLE BECERİ SEVİYESİNE SAHİP SÜRÜCÜLERİN PERFORMANSLARINI ARTIRIR.

ARKA TEKERLEKLERİ, EN SON KONUMDA AYARLANMIŞ OLARAK KULLANMAYA BAŞLARSANIZ SÜRÜŞ BECERİNİZ GELİŞTİKÇE DAHA ÖNE DOĞRU GETİREBİLİRSİNİZ. BU DURUMDA ARABANIN KULLANIŞI DAHA DA KOLAYLAŞACAKTIR.

BAYİ:

SÜVARİ TEKNİK ÖZELLİKLERİ

NET OTURMA GENİŞLİĞİ	305MM, 355MM, 400MM, 440MM, 480MM
OTURMA YERİ UZUNLUĞU	405 MM
OTURMA YERİ YÜKSEKLİĞİ:	500 MM (YER İLE OTURAK DÖŞEME ARASI)
OTURMA AÇISI:	12 DERECE
OTURMA YERİ İLE ARKALIK ARASINDAKİ AÇI:	90 DERECE
ARKALIK YÜKSEKLİĞİ:	435MM STANDART; 380MM İLE 485MM İSE OPSİYONEL
AYAKLIK YÜKSEKLİĞİ:	255MM-375MM
ARKA TEKERLEK EBATLARI:	24 X 1.75" - 24X 1.95" STANDART
ARKA TEKERLEK EĞİMİ:	3 DERECE
ARKA TEKERLEK RULMANLARI:	6201 (12MM ID X 32MM OD)
KASTER MİL RULMANLARI:	6201 (12MM ID X 32MM OD)
ARKA MİL:	12MM (8,8 SERTLİK)
SÜRME ÇEMBER ÇAPI:	510 MM
ÖN TEKER ÇAPI/GENİŞLİĞİ:	80 X 110 MM
ÖN TEKERLEK RULMANI:	STANDART BİSİKLET TEKERLEĞİ İLE RULMAN
TOPLAM EN:	229MM + NET OTURMA GENİŞLİĞİ
TOPLAM UZUNLUK:	EN KISA 91CM; EN UZUN 99CM
ÖN/ARKA MİL ARASI:	EN KISA 48CM; EN UZUN 56CM
KATLANMIŞ GENİŞLİĞİ	EN DAR 37CM; EN GENİŞ 39CM
ARKA TEKERLEK KONUM AYARLARI:	80MM ÜZERİNDEN 5 KONUM
AĞIRLIK:	+/- 20 KG
YÜK KAPASİTESİ	100KG

(SÜVARİ™ TEKNİK ÖZELLİKLERİ TAKRİBENDİR.)