

## WS 2300S Serisi Özellik ve Avantajları

### **Kumanda Kolu**

X10® kumanda kolu kullanımı basitleştirerek operatör güvenliğini ve verimliliğini artırır. Kumanda düğmelerinin dokunsal ve görsel farklılığı sağ ve sol elle kullanımda daha doğal ve verimli bir şekilde çalışmaya imkân sağlar.



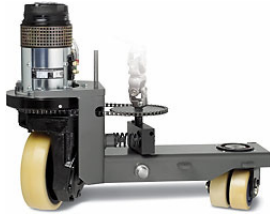
### **Güc**

24 volt elektrik sistemi



### **Yürüyüş Donanımı**

Sessiz, ağır hizmet tipi yürüyüş motoru alt takımlara monte edildiğinden motor ve fren kablolarının sürüş sırasında burkulup bükülmelerini önler.



### **Çatal Donanımı**

Ayarlanabilir ISO çatallar çok çeşitli istifleme işlerinin yapılabilmesini sağlar.



### **Yük Tekerleri**

Yük ve denge teker aksamlarının içine yerleştirilmiş moloz muhafazası streç film, plastik çember, koli bandı gibi tekerlek aksamına zarar veren molozların tekerlek milinin etrafında sarılmasının engel olur.



### **Yürüyüş Tekerleri**

Vulkolan yürüyüş tekeri çok iyi tutuş sağlar ve hızlanma ve frenleme performansını geliştirir.



### **Direksiyon**

Merkezden monte X10® kumanda kolu dört noktadan tekerlek yapısı ile birleşince sürüş için harcanan gücü minimuma indirir. Kısa kumanda kolu harika bir manevra kabiliyeti sağlar.



### **Sasi**

Daha dar istifleyicilere göre geniş dört noktadan tekerlekli yapısı WI serisini stabilite olarak çok avantajlı bir konuma sokuyor.

Motor bölümünün alçak olması ağırlık merkezinin de düşük olmasına yol açar ve bu da makineye ek bir stabilite daha sağlar.



### **Frenler**

Rejeneratif ve sürtünmesiz motor freni sistemi ileri/geri düğmesi 0 konumuna getirildiğinde uygulamaya girer.

Geniş görüş açılı mast ve alçak güç ünitesi operatörün çatal uçlarını rahatlıkla görmesine ve mükemmel bir görüş açısına sahip olmasına olanak tanıyarak ürün hasarlarının azaltılmasına katkıda bulunur.



### **Hız**

Kendine özgü X10® parmaktan kumanda tasarımı ileri ve geri düğmesi yürüyüş hızının sınırsızca her iki el ile de kullanılmasına izin verir.

Tavşan/kaplumbağa düğmesi iki seviyeli programlanabilir yürüyüş hızının operatör tecrübesine ve çalışılan çevrenin şartlarına göre ayarlanabilmesini sağlar.

Yaylı süspansiyonlu katlanabilir operatör platformu dışarıya katlanan yan koruyucularla birleşince operatörün açık alan ve uzun koridorlarda daha hızlı kullanmasına olanak tanır. Dar ve kalabalık alanlarda makine kolaylıkla yaya moduna çevrilebilir ve platform yukarı katlandığında hız otomatik olarak yavaşlatılır.



### **Operatör Güvenliği ve konforu**

Crown'un ağır hizmet I profil asansör direkleri ve kalın çelikten yatay bağlantı direkleri ve açılı yerleştirilmiş asansör rulmanları asansörün eğilmesini ve yükün sallanmasını azaltır.

Yaylı katlanabilir platform üzerinde kaymaz kauçuk yer döşemesi ve ağır hizmet tipi konforlu yan koruyucular operatöre sağlam ve stabil bir çalışma ortamı sunar.

Yumuşak yuvarlatılmış kalça ped.leri dönüşlerde operatöre stabilite sağlar ve bazı noktalarda baskıyı azaltarak operatörün konforunu artırır.



### **Servis**

Yüksek seviyede servis kolaylıkları bakımı basitleştirir ve ekipmanın ömrünü uzatır.

Kolay erişilebilir akü kompartımanı akünün bakımını kolaylaştırır.

Servis ve parça kataloğu özellikle kolay bakım ve çabuk parça referansı bulma konularında endüstrideki en kullanımı kolay servis dokümanı olarak bilinir.



## WS 2300S Serisi Opsiyonlar ve Aksesuarlar

WS 2300S modeli için bir çok opsiyon ve çalışma aksesuarları mevcuttur. Tüm opsiyon ve aksesuarlarımız performansı artırmaya yönelik ve değişik uygulama ihtiyaçları düşünülerek Crown tarafından özenle tasarlanmıştır.



### Örnekler:

- Akü deşarj olduğunda kaldırma fonksiyonunu kilitleyen akü şarj göstergesi ve buna entegre makine çalışma saati göstergesi
- 230 Ah entegre redresörlü akü.
- 192 Ah bakımsız entegre redresörlü akü.
- Akü çıkarma rulmanları.
- Yük arkası koruma barları.
- Metal mast ızgarası.
- -30°C soğuk hava tertibatı
- Sideshift (Çatalları yana kaydırma)
- İlave asansör hidrolikleri- tekli hidrolik fonksiyon

