

CROWN

FC 5700 SERISI



Her Harekette Verimlilik

Operatörlerin sıkışık alan ve koridorlarda ağır yükleri güven ve hassasiyetle taşıyabilmesi için sezgisel kontroller, küçük bir dönme yarıçapı ve gelişmiş bir performans sunan Crown FC 5700 serisi forkliftler sağlam bir şekilde üretilmiştir.



**Manevra
Kolay**



**Operatör
Odaklı**



**Güven
Artırıcı**



**Dayanıklılık
için yapıldı**

Performans ve Manevra kolaylığı

FC 5700 serisi, kalabalık bir mekanda hareket ederken her santimden en iyi şekilde yararlanır. Crown yapımı çift çekişli motorlarla hidrolik motorlar, geliştirilmiş direksiyon aksı geometrisiyle FC 5700 serisinin dar alanlarda yaklaşık 3000 kg'ye kadar yük taşımasına olanak tanır.



Dar Dönüş Yarıçapı

Zıt yönlerde dönen çift çekişli motorlar, dönüş yarıçapını azaltır, daha iyi hızlanma ve tork ile kaygan koşullarda daha iyi çekiş sağlar. Yönlendirme aksı geometrisi, dönüş yarıçapını azaltmak ve ön lastik ömrünü uzatmak için tasarlanmıştır. Bu düzeyde esneklik ve manevra kabiliyeti ile bu çok yönlü forklift, aşağıdakiler de dahil birçok uygulamaya uygundur:

- Koridor arası uygulamalar
- Dar üretim alanları
- Sıkışık istifleme ve yükleme/boşaltma alanları

Gücü Büyük, Ayak İzi Küçük

FC 5700 serisinin benzersiz direksiyon geometrisi daha kısa kafa uzunluğuyla birleşince, ayak izi daha küçük, aküsü daha büyük bir forklift sunar. Böylece, depoda manevra yapmak için daha fazla alana ihtiyaç duymadan daha fazla çalışma süresi sağlanır ve daha az akü değişimi gerekir.

İstenildiğinde devreye giren elektrikli direksiyon, yalnızca gerektiğinde güç uygulayarak akünün çalışma süresini uzatır. Programlanabilir performans, işletmenizin ihtiyaçlarını karşılamak için FC 5700 serisinin hızını ve ivmesini ayarlamanıza olanak tanır.



[crown.com](https://www.crown.com) sitesine gidin

FC 5700 serisine bakın

Operatör Odaklı

Rahatça kontrol: Crown'ın tasarımda küçük ayrıntılara odaklanması, operatör için büyük fark yaratır. Forkliftlerin temel özellikleri, verimi ve güvenliği destekleyecek şekilde tasarlanmıştır.



Access 1 2 3®

Programlanabilir performans, belirli operasyonların ihtiyaçlarını karşılamak için FC 5700 serisinin hızını ve ivmesini ayarlamanıza olanak tanır.



Manyetik saklama tepsi

küçük eşya ve parçalar için forkliftin çeşitli yerlerine yerleştirilebilir. Diğer isteğe bağlı Crown Work Assist™ aksesuarları, kolay erişim için tavan korkuluğu direklerine yerleştirilebilir.

Mevcut 15 derecelik pivot

işlevine sahip isteğe bağlı süspansiyonlu koltuk, operatöre forkliftle manevra yaparken daha fazla konfor sağlar.



D4 Kol Dayanağı

Yukarı/aşağı ve ileri/geri itmesi kolay, tek elle ayar imkanı tanır. Manuel kollarla veya dört entegre hidrolik kontrol seçeneğinden biriyle kullanılabilir.



Parmak ucu

Hidrolik ve forklift işlevlerinin sezgisel olarak ufak bir el hareketiyle kontrolü.



Mini kol

Aralıklı yerleştirilen çeşitli kontroller, parmakla tutularak hassas hareket sağlar.



Çift kol

Hidrolik işlevleri, eldiven kullanımına olanak tanıyan geniş kontrol aralıkları ile pürüzsüz bir şekilde harmanlanmıştır.



Birleşik kol

Ana çalıştırma için makul aralıklı çift kol ile üçüncü ve dördüncü işlevlerin daha hassas kontrolü için küçük kollar bulunur.



Güven İçinde

Olağanüstü hassasiyet ve kontrole sahip güçlü bir forklift, operatörün güveni için çok önemlidir. Crown'ın Access 1 2 3 işletim sistemi, forkliftin operatör ve uygulama ile senkronize olmasına yardımcı olur. Crown'ın özel **Intrinsic Stability Sistemi** ile birlikte Access 1 2 3, forklift emniyetini ve güvenilirliğini destekleyecek gerçek zamanlı bilgileri izler ve iletir.

- **Sistem kontrollü hidrolikler**, araç dengesini ve operatör güvenliğini artırmak için tilti otomatik olarak kontrol eder ve sideshift hızını sınırlar.
- **Dengeyi artıran karşı ağırlık** gerekli standartların üzerindedir.



- **Tilt kilidi**, iki dereceden fazla öne eğildiğinde çatalların ve asansörün serbest kaldırma mesafesi üzerinde yükselmesini durdurarak devrilme riskini azaltır.



- **Rampa hızı kontrolü** yokuş aşağı inişlerde otomatik olarak hızı ve ivmeyi korur.
- **Yokuş kavrama**, forkliftin konumunu korur, eğimi kontrol eder ve hiçbir talimat girilmemişse yokuşta yana kaydırmayı yönetir.



- **Sürüş ve köşe alma hızı kontrolü**, dönüşler sırasında yük ağırlığına, kaldırma yüksekliğine ve direksiyon açısına bağlı olarak seyir hızını otomatik olarak sınırlar.

Dayanıklılık Emrinizde

Tüm Crown forkliftleri, uzun vadeli performans ve değer için tasarlanmıştır. Sağlam elektronik sistemlerden güvenilir mekanik sistemlere kadar, FC 5700 serisinin her temel ögesi çalışma süresi için tasarlanmıştır. Bakım gerektiğinde, kolaylık ve verimlilik için erişim basitleştirilmiştir.

Zorlu uygulamaların üstesinden gelmek için dayanıklı bir forklift gerekir. Crown FC 5700 serisi, uzun vadeli performansı garantilemek için çelik bir koltuk platformu ve kapakları, harici motor sensörleri ve sağlam bir pompa içerir.



Asansörler. Crown'ın boyuna, yana ve burularak eğilme ve bükülmelere dayanıklı olan sert I-profil yapısı sayesinde **sağlam durur.**

- Birbirine geçen I-profil tasarım
- Sağlam asansör taşıyıcı
- Daha güçlü yük arkılığı için daha kalın çelik

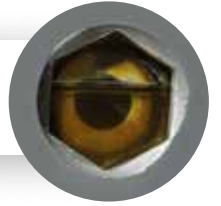


Crown yapımı AC motorlar, forkliftin kullanım ömrü boyunca gelişmiş performans ve güvenilirlik sunar ve eGEN® sisteminin motor frenini devreye sokar.

eGEN Fren Sistemi, geleneksel sürtünme frenlerini ortadan kaldırarak size performans, servis ve sahip olma maliyetinde üstünlük sağlar.

- Koşullara özel çeşitli motor frenleri
- Daha az bakım gereği (daha az parça ve aşınma)
- Azalan pedal çevirme çabası
- Otomatik park freni
- Kapsamlı iki yıllık garanti

Tahrik ünitesinde bulunan **yağ kontrol penceresi,** operatörlerin yağ seviyesini alet kullanmadan veya kapakları çıkarmadan kontrol etmelerine imkan tanıyarak zamandan ve enerjiden tasarruf sağlar.



Dayanıklı çelik yönlendirme aksı, zorlu uygulamalarda sürekli kullanıma dayanacak şekilde üretilmiştir.

- Baş pimler, günlük darbelere ve aşındırıcı ortamlara dayanıklıdır.
- Direksiyon bağlantı tasarımı, konik rulman ömrünü iyileştirirken lastik aşınmasını azaltır.

Bir Üst Seviye Güç

V-Force® Entegre Lityum İyon Sistemi, elektrikli forklift endüstrisinde oyunun kurallarını değiştirecek avantajlar sağlıyor.



Daha az bakım, daha az maliyet

Akü değiştirme ve sulama da dahil olmak üzere kurşun asit akülere özgü zaman alan işleri ya da özel akü bölmelerini ortadan kaldırır.



Akü değiştirmeye gerek yok

Bir lityum iyon akü, ilave akülere veya bunları değiştirmenin yol açacağı zaman kaybına gerek kalmadan bir veya birden fazla vardiyada kullanılabilir.



Artırılmış güvenlik

Şarj sırasında sıfır emisyon sayesinde, gaz çıkmaz ve zararlı asitlerle buharlara maruz kalınmaz. Çok seviyeli güvenlik mimarisi, kullanım sırasında tam koruma sağlar.



Daha uzun ömür

Lityum iyon aküler, kurşun asit akülerden çok daha iyi performans göstererek, akü değiştirme ve zaman içindeki bakım masraflarını azaltır.



İyileştirilmiş verim

Her şarj sırasında daha yüksek verimlilik, daha yüksek sürekli voltaj özellikleri ve daha yüksek geri dönüş oranı elde edin.



Her fırsatta şarj

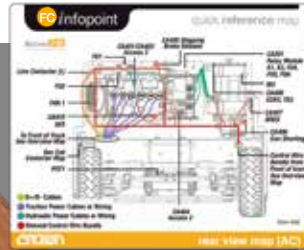
Bir lityum iyon pilin 24 saatlik bir süre içinde daha fazla çalışma süresi elde etmesini sağlayan periyodik şarj ile çalışma süresini artırın.

Paranıza karşılık daha fazla çalışma süresi

Crown'ın entegre yaklaşımı, daha fazla çalışma süresi ve düşük toplam sahip olma maliyeti sağlamak için forklift geri bildirimini teşhis, Crown yapımı parçalar ve özel servis ekipleriyle birleştirir.



InfoLink, doğru, güncel iş ölçümlerinin gücünü parmaklarınızın ucuna getiren bir kablosuz operatör ve filo yönetimi çözümüdür.



Crown'ın InfoPoint araç üstündeki bileşen haritaları, ek kablo grafik ve şemaları olmadan sorunları hızlı, doğru ve kolay bir şekilde çözmek için bakım teknisyenlerine hayati bilgiler sağlar.



Crown'ın Integrity Service ve Integrity Parts çözümleri, uzun süreli performans için eğitimli bakım teknisyenlerini Crown yapımı parçalarla eşleştirerek uzun vadeli forklift performansı sağlar. Bu Crown'ın en büyük farklarından biridir.

FC 5700 Serisi **performansı ile operatöre güven verin**



crown.com sitesine gidin

FC 5700 serisine bakın

ecologic™

Clean Environment. Smart Business.

Klorin elementi içermeyen ve sürdürülebilir ormanlardan elde edilen kağıda basılmıştır.

CROWN

Güvenli çalışma için tasarlanmış forkliftler üretme konusunda Crown'a güvenebilirsiniz, ancak bu güvenlik denkleminin yalnızca bir parçasıdır.

Crown, sürekli operatör eğitimi, güvenlik odaklı denetim, bakım ve güvenli bir çalışma ortamıyla güvenli çalışma uygulamalarını teşvik eder.

Daha fazla bilgi için Crown.com'a gidin ve güvenlik bölümümüze bakın.

Crown Gabelstapler GmbH & Co. KG
Philipp-Hauck-Str. 12
85622 Feldkirchen, Almanya
Tel +49 (0)89-93002-0
Faks +49 (0)89-93002-133
crown.com

Crown ürünlerini sürekli olarak geliştirdiği için, belirtilen özellikler haber vermeden değiştirilebilir.

Crown, Crown logosu, bej rengi, Momentum sembolü, Access 1 2 3, Work Assist, InfoLink, InfoPoint, Integrity Servis Sistemi ve ecologic logosu, Crown Equipment Corporation'ın ABD ve diğer ülkelerdeki ticari markalarıdır.

Copyright 2022 Crown Equipment Corporation
FC 5700 BROCH TR 08/22 – M01433-022-02
Almanya'da basılmıştır