

CX5-6 Serisi

Biçerdöverler

CX 5.90 | CX 6.80





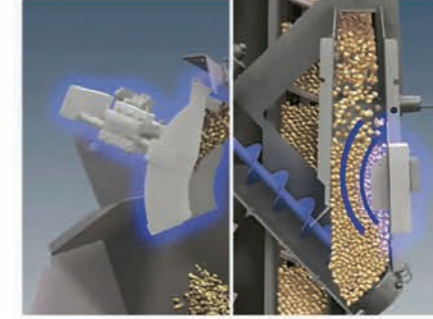
Tamamıyla yenilenen kabin, sunduğu daha ferah iç hacim ile birlikte, yeni kumanda konsolu ve intelliview IV ekranı ile son derece kullanışlı.



Merkezi aydınlatma paneli ile tüm aydınlatma sistemini tek bir merkezden kontrol edebilmek mümkün.



5 sarsaklı modelde 8.300 l, 6 sarsaklı modelde 9.300 l kapasiteli büyük dane depoları ve 100 l/s yüksek boşaltma hızı.



İsteğe bağlı olarak sunulan nem ve verim sensörü ile hasat edilen ürünün nem içeriği ve ağırlığının ölçülebilmesi imkanı.



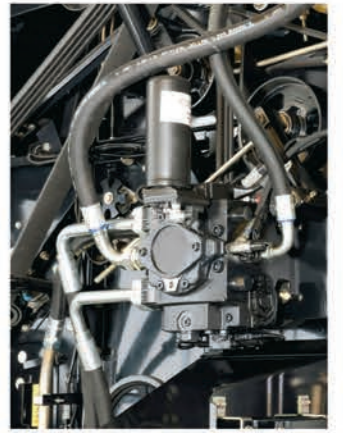
258 HP gücünde Common Rail enjeksiyon sistemli güçlü ve tasarruflu motorlar.



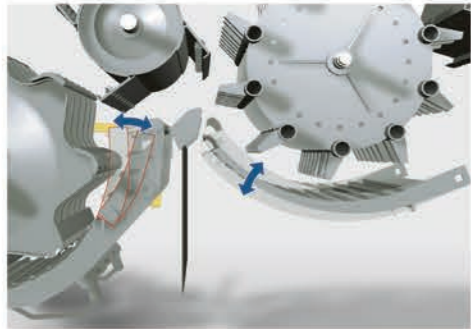
6.10 m tablalı modellerde standart hidrolik dolap tahrik sistemi.



Yeni nesil hytron hidrostatik pompalar ile, makine hızı elektronik olarak kontrol edilebilmekte bu sayede yakıt tasarrufu sağlanabilmektedir.



Standart olarak sunulan Opti-Thresh sistemi ile kontbatör son çeyrek dilimi açılıp kapatılabilmekte, böylelikle her türlü ürün koşulunda en iyi kapasite ve sap kalitesi sunulabilmektedir.



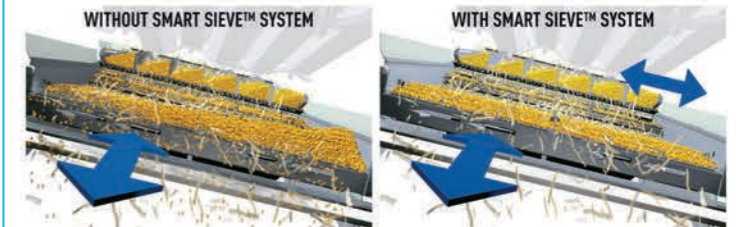
SmartSieve™ sistemi ile birlikte sunulan Opti-Speed™ sisteminde, sarsak devri arazinin eğimine göre otomatik olarak ayarlanır. Bu sayede en etkin ve kayıpsız hasat gerçekleştirilir.



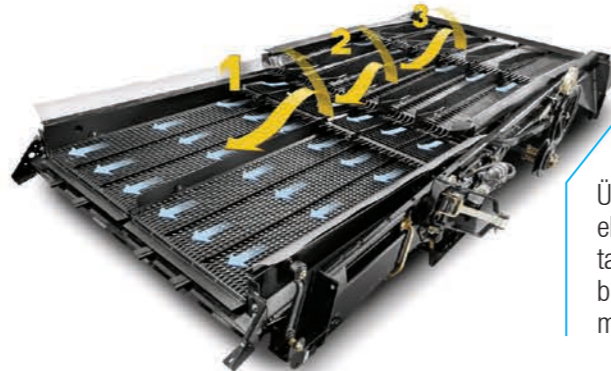
Standart olarak sunulan Optifan sistemi ile biçerdöver fan hızını arazi eğimine göre otomatik olarak ayarlar bu sayede daha az dane kaybı daha temiz hasat gerçekleştirilir.



Eğimli arazilerde eleklerden dane kaybını önleyen isteğe bağlı SmartSieve™ sistemi.



Üç kademeli elek yapısı ile elekler üzerinde saman tabakası oluşumu önlenir bu sayede dane kaybı minimize edilir.



Büyük bir aile olarak, uzmanlığımızla yanınızdayız...

TEKNİK BİLGİ

MODEL

		CX 5.90	CX 6.80
Tabla			
Biçme Genişliği (m)		5,18	5,18 veya 6,10 (isteğe bağlı)
Otomatik Tabla Yatay Dengelemesi		Standart	Standart
Otomatik Yüzer Konum - Autofloat II		Standart	Standart
Kabin			
Havalı Operatör Koltuğu		Standart	Standart
Yan Yolcu Koltuğu		Standart	Standart
Klima		Standart	Standart
IntelliView™IV Monitör		Standart	Standart
Harmanlama			
Batör Genişliği (m)		1,30	1,56
Batör Çapı (m)		0,607	0,607
Batör Hız Aralığı (d/d)		400 / 1140	400 / 1140
Kontrbatör Alanı (m ²)		0,86	1,04
Parçalı Kontrbatör Yapısı		Standart	Standart
İkinci Batör		Opsiyonel	Opsiyonel
İkinci Batör Çapı (m)		0,59	0,59
Çift Batörlü Modellerde İkinci Sap Yayıcı		Standart	Standart
Toplam Harmanlama Alanı (2.Batör - 2.Batörsüz) (m ²)		1,988 / 1,340	2,387 / 1,608
Sarsak Sayısı (Adet)		5	6
Opti speed değişken sarsak hızı sistemi		Standart (otomatik elek dengelemeli modellerde)	Standart (otomatik elek dengelemeli modellerde)
Sarsak Ayırma Alanı (2.Batör - 2.Batörsüz) (m ²)		5,38 / 6,03	6,45 / 7,22
Temizleme			
Üç Kademeli Elek		Standart	Standart
Toplam Elek Alanı (m ²)		4,32	5,21
Dane Deposu			
Kapasite (l)		8.300	9.300
Boşaltma Tüpü Tahliye Hızı (l/s)		100	100
Motor			
Tipi ve Emisyon Seviyesi		NEF - Tier III	NEF - Tier III
Püskürtme Sistemi		Common-Rail	Common-Rail
Motor Gücü (ISO TR14396) (kW / hp)		190 / 258	190 / 258
Hava Kompresörü		Standart	Standart
Yakıt Tankı Kapasitesi (l)		670	670
Aktarma Sistemi			
Tipi		Hidrostatik	Hidrostatik
Dişli Kutusu		3 Hızlı	3 Hızlı
Düz Yollu Vites Kolu		Standart	Standart
Cruise Kontrol Modu		Standart	Standart
Ağırlık (Tablasız ve sap kıyıcısız) (kg)		12.400	13.200

Kullanılan fotoğraflar ve belirtilen teknik bilgiler Türkiye pazarına sunulmayan ya da standart teslimat kapsamında bulunmayan aksesuar ve donanımlar içerebilir. Türk Traktör ve Ziraat Makineleri A.Ş. bu broşürde söz konusu edilen teknik bilgi ve spesifikasyonları değiştirme hakkını saklı tutar. Satın almak istediğiniz ürünün özellikleri hakkında güncel ve doğru bilgiye ulaşmak için bayilerimize başvurmanızı rica ederiz.



New Holland ailesi olarak sizlere kusursuz ve kesintisiz hizmet sunabilmek için sizin olduğunuz her yerdeyiz. Ayrıca bize telefon ve e-posta aracılığıyla da ulaşabilirsiniz.



www.newholland.com.tr
www.turktraktor.com.tr
www.newholland2.com.tr



/NewHollandAGTurkiye

TürkTraktör