



Arbeitssichere Bedienung des Krans: Mit der Funkfernbedienung haben Kranführer absolute Bewegungsfreiheit bei der sicheren Positionierung von Lasten.



Die Energiekette von Konecranes für die Stromzuführung des Seilzugs ist eine moderne Installationsmethode für Krankabel.

INDUSTRIE-  
KRANEATOMKRAFT-  
WERKSKRANE


HAFENKRANE

SCHWERLAST-  
STAPLER

SERVICE

WERKZEUG-  
MASCHINEN-  
SERVICE

Konecranes ist eine weltweit führende Gruppe von Lifting Businesses™, die Kunden zahlreicher Industrien mit produktivitätssteigernden Hebelösungen und maßgeschneidertem Kranservice versorgt. Konecranes wird an der Wertpapierbörse Helsinki (NASDAQ OMX Helsinki Ltd) unter dem Kürzel KCR1V notiert. Mit über 10.000 Mitarbeitern an mehr als 570 Standorten in fast 50 Ländern verfügen wir über die Ressourcen, die Technologie und die Bereitschaft, dem in unserer Marke Lifting Businesses™ enthaltenen Versprechen der Rentabilitätssteigerung gerecht zu werden.

© 2011 Konecranes. Alle Rechte vorbehalten. „Konecranes“, „Lifting Businesses“ und  sind eingetragene Warenzeichen von Konecranes.



PRECIS / EQVCCXT003DE388AHires 3/2011



## Erstklassige Qualität für ein breites Einsatzspektrum CXT Compact

**INDUSTRIEKRANE**  
ATOMKRAFTWERKSKRANE  
HAFENKRANE  
SCHWERLASTSTAPLER  
SERVICE  
WERKZEUGMASCHINENSERVICE

**CXT COMPACT**

**KONECRANES®**  
Lifting Businesses™



## ERSTKLASSIGE QUALITÄT FÜR EIN BREITES EIN- SATZSPEKTRUM

Für Produktionsprozesse, bei denen nur gelegentlich ein Kran benötigt wird, sind einfache, zuverlässige Hubwerke in der Regel ausreichend. Das gilt auch für eine Reihe von Wartungsaufgaben, bei denen ein zweiter Kran zur Unterstützung des Hauptkrans und für verschiedene Installations- und Montagearbeiten benötigt wird.

Der neue CXT Compact von Konecranes ist für solche Anwendungen genau richtig: Er verfügt über dieselbe Struktur wie alle Krane von Konecranes, die für ihre Qualität und ihre Funktionen bekannt sind, und ist mit Funktionen für grundlegende Anforderungen ausgestattet. Eine Energiekette für die Stromzuführung und eine Funkfernbedienung gehören zur Grundausstattung des CXT-Compact-Standardmodells.

Der CXT Compact ist die richtige Wahl für Produktionsvorgänge, bei denen der Hauptaspekt zwar nicht auf Produktionsgeschwindigkeit liegt, aber für die ein zuverlässiges Heben von Lasten trotz allem unerlässlich ist.

### KONECRANES CXT COMPACT

- Standard-Stromzuführung über Energiekette für CXT-Seilzüge
- Funkfernbedienung im Lieferumfang enthalten
- Für Lasten bis zu 20.000 Kilogramm (CXT2-CXT5)
- Wahlweise mit Kettenzug für Lasten bis zu 5.000 Kilogramm erhältlich
- Einfache Ausführung für eine problemlose Wartung



## DETAILGENAU

Der CXT Compact verfügt über dieselbe grundlegende Ausführung wie andere Krane der CXT-Produktreihe. Die Komponenten sind ebenso zuverlässig und auch die Montage unterliegt denselben Qualitätskriterien. Der neuen CXT-Compact-Version von Konecranes liegt ein wesentlich kundenorientierteres Konzept zugrunde: Sie müssen keine Kompromisse eingehen und erhalten die bewährte und geprüfte Qualität von Konecranes zum gleichen Preis.

Der neue CXT Compact von Konecranes ist ein hochwertiger Kran, der für grundlegende Hebeanforderungen konzipiert wurde. Er ist für den Einsatz in Innenräumen ausgelegt und hat eine Traglast von 20.000 Kilogramm (die Kettenzugversion hat eine Kapazität von 5.000 Kilogramm).

### KONECRANES CXT COMPACT

- Erhältlich mit zwei Hubgeschwindigkeiten
- Umrichtersteuerung für Horizontalfahrt (Laufkatze und Brücke)
- Einträgerkrane mit einer Spannweite bis zu 20 Metern
- Konfiguration für eine Laufkatze
- Zur ausschließlichen Nutzung in Innenräumen
- Neues Industriedesign des CXT-Seilzugs



Neues Industriedesign:  
CXT-Seilzug

Der CXT Compact  
bewältigt Lasten von  
bis zu 20.000 Kilogramm.

Wenn sich Ihr Bedarf ändert:  
Produkte von Konecranes wachsen  
mit Ihren Anforderungen.