

in München. Die neue Produktreihe H25-32XM umfasst insgesamt neun Modelle, darunter drei spezielle „Kompaktmodelle“ mit Radständen zwischen 3,65 und 3,94 m sowie zwei Containerhandler, die mit einem Spezialträger für den Spreader ausgestattet sind. Die Leistungsfähigkeit und Flexibilität der neuen Produktreihe in Kombination mit niedrigen Betriebskosten soll die Produktivität für die Nutzer in der Schwerindustrie und Häfen nach dem Willen der Entwickler steigern.

Glattes Drehmoment. Die notwendige Leistungskraft liefert ein QSC8.3-Cummins-Dieselmotor mit Turbolader und Ladeluftkühler. Der großvolumige 8,3-l-Motor mit sechs Zylindern zeichnet sich durch eine äußerst glatte Drehmomentkennlinie aus (915 Nm Drehmoment von 900 bis zu 1500 U/min), die eine hervorragende Beschleunigungs- und Hubleistung ermöglicht. Der Standardmotor liefert 172 kW (230 PS); optional ist ein Motor mit 198 kW (265 PS) erhältlich.

Bei der Entwicklung der neuen Produktreihe wurde besonders darauf geachtet, den Kraftstoffverbrauch zu reduzieren und einen möglichst hohen Komfort zu gewährleisten, damit die Fahrer auch in langen Schichten konzentriert arbeiten können – schließlich beeinflusst die Ergonomie auch die Wirtschaftlichkeit.

HALLENKRANE

Gießkrane übergeben

Die Wieland-Werke AG ist einer der weltweit führenden Hersteller von Halbzeugen aus Kupfer und Kupferlegierungen mit Hauptsitz in Ulm. Für den Neubau einer Gießerei in Vöhringen wurde Bang Kransysteme im Herbst 2009 mit der Lieferung von zwei Gießkränen beauftragt. Im Frühjahr 2010 wurden diese beiden Gießkrane mit maximal möglichen Lasten von 63/25/12,5 t bzw. 25 t (bei jeweils 27,10 m Spannweite) bei der Wieland Werke AG schließlich in Betrieb genommen und an die Betreiber übergeben. Die Krane sind zum Transport feuerflüssiger Massen für den harten Dauereinsatz im Gießereibetrieb konzipiert. Beide Krananlagen werden mit einer Funksteuerung bedient und arbeiten bei Umgebungstemperaturen von +5 bis 50 °C.

Fahrerhäuser
Kabinen
Anhänger
Sonderaufbauten

**KAROSSERIE
FABRIK
BIBERACH** 



Mit uns bringen Sie Ihr Geschäft in Bewegung!

LÖSUNGEN DIE PASSEN

Tel. 07351 1526-0

info@kfbc.de • www.kfbc.de

Maschinenbau GmbH



Wir überwinden Höhendifferenzen...

Ob zum Transport von Rollstuhlfahrern oder zum Be- und Entladen von schweren oder sperrigen Lasten...
Wir haben die richtige Lösung für Sie!

MBW Maschinenbau GmbH
In der Weide 16
55411 Bingen-Sponheim



■ Ein- und Mehrfachscherenhebebühnen bis zu 50 t Tragkraft

■ Überladebrücken-Verladesysteme

■ Behindertenhebebühnen-Güteraufzüge

■ Sonderkonstruktionen / Stahlbau

Speziallösungen - Sonderproduktion

Tel.: 0 67 21 / 9 67-0
Fax: 0 67 21 / 9 67-99
E-Mail: info@mbwi.de www.mbwi.de

BUTT®

... und das Niveau stimmt!

Wir schaffen logistische Verbindungen.

Individuelle Planung und Konstruktion
direkt vom Hersteller – Made in Germany

www.butt.de



attraktive Leasing-Konditionen

Wärme gedämmte Verladeschleuse

BUTT GmbH Tel.: +49 (0) 44 35 96 18-0

Zum Kuhberg 6-12 Fax: +49 (0) 44 35 96 18-15

D-26197 Großenkneten butt@butt.de, www.butt.de