

METALL
PAPIER UND RECYCLING
HOLZ
AUTOMOBILINDUSTRIE
LOGISTIK
GETRÄNKE
BAUSTOFFE
CHEMIE
LEBENSMITTEL
EINZELHANDEL
MIETSTAPLER
HÄFEN UND TERMINALS



**STRONG PARTNERS.
TOUGH TRUCKS.™**

C&M STEEL



STANDORT

**München,
Deutschland**

C&M Stahl wurde
1982 gegründet und
produziert jährlich
30.000 Tonnen Stahl.

HINTERGRUND

C&M Stahl beliefert Kunden aus unterschiedlichen Branchen, darunter Schwermaschinenbau, Nutzfahrzeuge, Bau- und Landmaschinen, Anlagenbau sowie Zementherstellung.

Der Stahlspezialist kontaktierte Hyster, da er die Effizienz seiner Flurförderzeuge erhöhen wollte.

WIE HAT HYSTER GEHOLFEN?

1. Überprüfung des bestehenden Fuhrparks und Ersatz der Stapler durch neue, effizientere Hyster Stapler
2. Lieferung von Staplern mit Anbaugeräten, um den spezifischen Anwendungsanforderungen gerecht zu werden
3. Abschluss eines Vollservicewartungsvertrags für die bereitgestellten Stapler

BEREITGESTELLTE STAPLER

Die Flurförderzeuge vor Ort müssen während des Herstellungsprozesses und der Beladung von Lkws für den Abtransport Stahlprodukte mit einem Gewicht von 3,5 Tonnen umschlagen. Zum Fuhrpark gehören:

- > **HYSTER FORTENS-H3.5FT-STAPLER MIT GABELZINKENVERLÄNGERUNGEN UND EINER KAPAZITÄT VON 3,5 TONNEN**

FUNKTIONEN UND NUTZEN FÜR C&M STAHL

- > Die Produktivität hat sich dank der bekannten Langlebigkeit und Verlässlichkeit der Hyster Stapler erhöht. Die Stapler wurden speziell für anspruchsvolle Anwendungen entworfen und sorgen gleichzeitig für niedrigere Betriebskosten.
- > Der lokale Hyster Vertriebspartner führt regelmäßig Wartungs- und Servicearbeiten durch und sorgt dank schneller Reaktionszeiten für minimale Stillstandzeiten.
- > Die an die Fortens-Stapler montierten Gabelzinkenverlängerungen ermöglichen ein verbessertes Lastenhandling und eine höhere betriebliche Effizienz.
- > Die ergonomisch gestalteten Fortens-Fahrerkabinen mit vollständig einstellbaren Sitzen und Armlehnen erhöhen den Fahrerkomfort während der gesamten Schicht und beugen Ermüdungserscheinungen vor.
- > Das patentierte DuraMatch-Getriebe von Hyster bietet eine Reihe von einzigartigen Funktionen, die zur Verlängerung der Lebensdauer von Bremsen und Reifen beitragen. Die automatische Geschwindigkeitsreduzierung sorgt dafür, dass die Geschwindigkeit des Staplers automatisch gedrosselt wird, sobald der Fahrer den Fuß vom Gaspedal nimmt. Das Getriebe bietet zudem die Funktion der kontrollierten Fahrtrichtungsumkehr, die unter allen Bedingungen sanfte Fahrtrichtungswechsel ohne Durchdrehen der Räder garantiert und so die Lebensdauer der Reifen erhöht. Durch den reduzierten Verschleiß bei diesen Schlüsselkomponenten werden Stillstandzeiten und Wartungsmaßnahmen auf ein Minimum begrenzt.



HYSTER EUROPE

©2012 Hyster-Yale Group. Alle Rechte vorbehalten. HYSTER-YALE UK LIMITED unter dem Handelsnamen Hyster Europe.
Eingetragene Adresse: Centennial House, Building 4.5, Frimley Business Park, Frimley, Surrey, GU16 7SG, Vereinigtes Königreich.
Eingetragen in England und Wales. Unternehmen eingetragen unter der Nummer: 02636775.