

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



**STRONG PARTNERS.
TOUGH TRUCKS.™**

NUB ENGINEERING LTD



STANDORT

Motherwell, Schottland

NUB Engineering Ltd ist als einziges Unternehmen im Vereinigten Königreich auf die Produktion und Reparatur von Werkzeugen für den Spezialtiefbau spezialisiert

HINTERGRUND

NUB Engineering wurde 1980 gegründet und exportiert seine Produkte weltweit. Das Unternehmen mit 25 Mitarbeitern und einem Umsatz von 3 Millionen GBP steht für traditionelle Ingenieurstätigkeit verbunden mit modernster Technologie.

NUB Engineering arbeitet an sechs Tagen pro Woche in jeweils zwei achtstündigen Schichten. Stahlplatten aus dem Lager werden zunächst zugeschnitten und dann zu den Pressen transportiert. Dort werden die Bohrschnecken in verschiedenen Durchmessern geformt. Außerdem werden Bohrsysteme und -werkzeuge von Kunden zur Reparatur zurückgeschickt.

NUB Engineering und Hyster verbindet eine langjährige Partnerschaft. Dies war ein ausschlaggebender Faktor für die Entscheidung des Unternehmens, bei der Modernisierung seines Fuhrparks auf Hyster Produkte zu setzen.

WIE HAT HYSTER GEHOLFEN?

1. Lieferung modernerer Flurförderzeuge, die für die Anwendungsanforderungen von NUB Engineering geeignet sind
2. Serviceunterstützung durch seinen lokalen Vertriebspartner mit weiterhin erstklassigen und schnellen Reaktionszeiten

ÜBERSICHT ÜBER DEN FUHRPARK

Die Flurförderzeuge von NUB Engineering sind während des gesamten Herstellungsprozesses gefragt und bewegen sowohl Paletten als auch Bohrsysteme mit einem Gewicht von bis zu 3.000 kg. Zum Staplerfuhrpark von NUB gehören:

- > **STAPLER H2.50XM MIT EINER TRAGFÄHIGKEIT VON 2.500 KG**
- > **STAPLER H3.50 FT FORTENS ADVANCE MIT EINER TRAGFÄHIGKEIT VON 3.500 KG**

MERKMALE UND DER NUTZEN FÜR NUB ENGINEERING

- > Die Stapler arbeiten nun zuverlässiger – dank des hohen Qualitätsanspruchs von Hyster bei der Entwicklung und Herstellung seiner Produkte.
- > NUB Engineering erhält durch das umfassende Händlernetz von Hyster hervorragende Serviceunterstützung.
- > Die Stapler bieten den gewohnt hohen Fahrerkomfort und ein angenehmes Fahrverhalten, was für geringere Ermüdungserscheinungen sorgt. Erreicht wird dies durch den isolierten Antriebsstrang, der die Auswirkungen von Vibrationen und den Geräuschpegel minimiert, und durch den stufenlos verstellbaren Sitz mit Armlehne.
- > Die ergonomischen TouchPoint-Minihebelbedienelemente auf der Armlehne sorgen für eine mühelose Bedienung des Staplers.
- > 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.
- > Die DuraMatch-Getriebe verfügen über eine Funktion für kontrolliertes Zurückrollen an Rampen, wenn das Brems- und das Gaspedal losgelassen werden. So haben Fahrer in Bereichen des Unternehmensgeländes mit leichtem Gefälle ausgezeichnete Kontrolle über den Stapler.



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.