

METALL
PAPIER UND RECYCLING
HOLZ
AUTOMOBILINDUSTRIE
LOGISTIK
GETRÄNKEINDUSTRIE
BAUSTOFFE
CHEMIEINDUSTRIE
LEBENSMITTEL
EINZELHANDEL
MIETSTAPLER
HÄFEN UND TERMINALS



STRONG PARTNERS.
TOUGH TRUCKS.™

LANDER AUTOMOTIVE LTD



STANDORT

Birmingham, Großbritannien

Die Lander Automotive Ltd gehört zu den führenden Automobilzulieferern Europas.

HINTERGRUND

Lander Automotive kann auf über 100 Jahre Produktionserfahrung zurückblicken und liefert Rohrprodukte und Sitze an Automobilhersteller in ganz Europa. Lander beschäftigt derzeit 350 Mitarbeiter im Vollschichtbetrieb.

Bevor mit Hyster Verbindung aufgenommen wurde, musste sich Lander mehreren Materialflussherausforderungen stellen:

- Platzmangel in den Produktions- und Lagerhallen
- Dadurch entstandene Schäden, die zu höheren Betriebskosten führten

WIE HAT HYSTER GEHOLFEN?

1. Auf Empfehlung des lokalen Vertriebspartners von Hyster schaffte Lander durch die Umgestaltung seines Wareneingangslagers zusätzliche Arbeitsfläche und damit mehr Freiraum für die Stapler.
2. Nach der Überprüfung des bestehenden Fuhrparks wurden die Stapler für ein optimiertes Fuhrparkmanagement vereinheitlicht.
3. Vereinbarte für den bereitgestellten Staplerfuhrpark einen Vollservicevertrag, mit dem Stillstandzeiten minimiert und die Wartungsplanung verbessert werden.

ÜBERSICHT ÜBER DEN FUHRPARK

Lander setzt die Flurförderzeuge in seinen Lager- und Endprodukthallen ein, sowie zum Be- und Entladen von 40 bis 50 Planenauflegern pro Tag. Zum Staplerfuhrpark gehören:

- > **ELEKTROSTAPLER J1.60XMT MIT EINER TRAGFÄHIGKEIT VON 1.600 KG**
- > **SCHUBMASTSTAPLER R1.6 MATRIX MIT EINER TRAGFÄHIGKEIT VON 1.600 KG**

MERKMALE UND DER NUTZEN FÜR LANDER AUTOMOTIVE

- > Lander Automotive arbeitet eng mit dem Hyster Vertriebspartner zusammen, der die Bedürfnisse des Unternehmens bestens kennt und die passenden Flurförderlösungen bereitstellt.
- > Alle Stapler sind mit einem Gabelzinkenverstellgerät ausgestattet, das ein schnelles und effizientes Laden und Entladen verschiedener Palettentypen und von Rohren diverser Größen ermöglicht.
- > Durch die breiteren Gänge im Wareneingangslager, die den kompakten Dreirad-Elektrostaplern des Typs J1.60XMT einen einfacheren Zugang zu den Waren ermöglichen, wurde das Risiko von Produktschäden verringert.
- > Der neue Fuhrpark aus Matrix-Schubmaststaplern mit Drehstromantrieb und 360°-Progressivlenkung für nahtlose Richtungswechsel hat zur Erhöhung der Produktivität beigetragen.
- > Die Betriebszeit der Stapler wurde mithilfe des vom Hyster Vertriebspartner bereitgestellten, zuverlässigen Total Battery Management Service erhöht.
- > Die Batterieladezeiten und Emissionen wurden dank eines Batterie-Kreislauf-Systems um bis zu 75 % reduziert. Das System sorgt dafür, dass ein Laden der Batterien nur etwa alle drei Monate erforderlich und eine Zwischenladung ohne Beschädigung der Batterie möglich ist.
- > Die Matrix-Schubmaststapler sind in der Lage, Grundstoffe in Form von Stahlrohren bis zu 5.000 mm hoch zu stapeln, wodurch die Ausnutzung der Lagerfläche optimiert wird.
- > Durch die Vereinheitlichung des Fuhrparks wurde die Wartungsplanung vereinfacht. Der gesamte Hyster Fuhrpark wurde mit einem Vollservicewartungsvertrag ausgestattet.
- > Die optimale Fahrposition im JXMT, der mit einem verstellbaren Sitz und Armlehne sowie einem TouchPoint-Minihebel zur hydraulischen Steuerung ausgestattet ist, erhöht die Ergonomie und den Fahrerkomfort und verringert Ermüdungserscheinungen.



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.