

LAGER UND VERTRIEB
TRANSPORT UND LOGISTIK
BAUSTOFFE
PAPIER UND VERPACKUNG
LEBENSMITTEL UND GETRÄNKE
HÄFEN UND TERMINALS
FERTIGUNG
SCHWERINDUSTRIE
PHARMAINDUSTRIE
RECYCLING



**STRONG PARTNERS.
TOUGH TRUCKS."**

I.L.A.P. S.p.A.



STANDORT

Ragusa, Italien

I.L.A.P. S.p.A. recycelt
LDPE-Materialien (Materialien
aus Polyethylen niedrigerer
Dichte)

HINTERGRUND

Das 1978 gegründete Unternehmen I.L.A.P. S.p.A. war eines der ersten Unternehmen in Italien, das sich auf das Recyceln von Materialien aus Polyethylen niedrigerer Dichte (LDPE) spezialisiert hatte. I.L.A.P. S.p.A. ist die Dachgesellschaft von drei Unternehmen, die alle ihren Firmensitz in Ragusa haben und von F.lli Leggio geleitet werden.

I.L.A.P. S.p.A. erzeugt Recycling-Granulat, das als sekundäres Rohmaterial an Produktionsunternehmen verkauft und zur Herstellung von Formteilen und Folien sowie zur Extrusion von Rohren oder bitumenhaltigen Bahnen verwendet wird.

Si.Sac S.p.A. ist im Bereich des geschützten Anbaus tätig und hat sich insbesondere auf die Herstellung von Kunststofffolien für Gewächshäuser spezialisiert.

Trafilerie Siciliane S.p.A. erzeugt und verkauft Nägel, glänzendes Nähgarn und Verpackungs-Drahtplatten, die im Bereich Landwirtschaft, Industrie und Bauwesen eingesetzt werden.

WIE HAT HYSTER GEHOLFEN?

1. Hyster lieferte zuverlässige Gegengewichtsstapler der Baureihen CT und XM.
2. Hyster lieferte Anbaugeräte zum Festklemmen von Rollen, um spezifische Anwendungsanforderungen zu erfüllen.
3. Hyster führte zusammen mit einem Vertriebspartner vor Ort Schulungen für die Gabelstaplerfahrer durch.

ÜBERSICHT ÜBER DEN STAPLERFUHRPARK

Zu den Hyster Gabelstaplern des Fuhrparks an den Standorten der Unternehmen Ilap, St.Sac und Trafilerie Siciliane gehören:

- > **Hyster Gegengewichtsstapler H2.5CT**
- > **Hyster Gegengewichtsstapler H3.00XM**
- > **Hyster Gegengewichtsstapler H3.20XM**
- > **Hyster Gegengewichtsstapler H5.00XM**

BESONDERE LEISTUNGEN VON HYSTER FÜR I.L.A.P. S.P.A.S.P.A.

- > Dank der Spezifikationen des für Standardanwendungen konzipierten Hyster Dieselgabelstaplers H2.5CT konnte die Effizienz gesteigert werden. Der H2.5 CT wird hauptsächlich im Servicebereich von einem einzigen Fahrer benutzt.
- > Für den Komfort und die Ergonomie des Fahrers sorgen das großzügige Platzangebot, die niedrigen Vibrationspegel und die hervorragende Sicht des Hyster Gabelstaplers H2.5CT.
- > Betriebsausgaben können dank der Zuverlässigkeit und Effizienz des Hyster H2.5CT und des damit einhergehenden niedrigen Kraftstoffverbrauchs gesenkt werden.
- > Die Hyster Gabelstapler H5.00XM sind robust und arbeiten selbst unter den widrigsten Bedingungen zuverlässig, was einen effizienten Betrieb ermöglicht. Der Gabelstapler mit einer Hubkapazität von fünf Tonnen wird in einer staubigen Umgebung, in der das Unternehmen Abfälle recycelt, und während mehrerer Schichten von unterschiedlichen Fahrern gefahren.
- > Für eine hohe Produktivität sorgt die Zuverlässigkeit aller Hyster Produkte. Sowohl die Baureihe XM als auch die Baureihe CT stellen eine hervorragende Investition für das Unternehmen dar.
- > Ausfallzeiten für Wartungsarbeiten werden zum Teil aufgrund der leichten Zugänglichkeit von Bauteilen bei beiden Baureihen, XM und Hyster CT, minimiert.
- > Die Betriebszeiten konnten aufgrund der von den Hyster Vertriebspartnern vor Ort angebotenen Schulungen zur richtigen Bedienung der Gabelstapler optimiert werden.

