

## STOCCAGGIO E DISTRIBUZIONE

TRASPORTO E LOGISTICA

MATERIALI EDILI

CARTA E PACKAGING

CIBO E BEVANDE

PORTI E TERMINALI

STABILIMENTI DI PRODUZIONE

INDUSTRIA PESANTE

INDUSTRIA FARMACEUTICA

SETTORE CHIMICO



**STRONG PARTNERS.  
TOUGH TRUCKS.™**

# SOFFRITTI



## SEDE

**Rotterdam,  
Paesi Bassi**

Soffritti è uno spedizioniere internazionale

## BACKGROUND

Soffritti Netherlands BV è uno spedizioniere internazionale con sede a Rotterdam.

Soffritti necessitava di nuove attrezzature per la movimentazione dei materiali, utilizzava già da nove anni i prodotti Hyster ed aveva un rapporto di lunga data con il distributore Hyster locale, che ha fornito un valido aiuto nella selezione dei nuovi carrelli elevatori Hyster.

## IN CHE MODO HYSTER È STATA DI AIUTO?

1. Ha fornito una selezione di attrezzature per soddisfare i requisiti dell'applicazione
2. Ha fornito le attrezzature in base a un contratto di manutenzione e assistenza totale con un supporto di intervento rapido tramite il suo partner locale di distribuzione

## RIEPILOGO DELLE ATTREZZATURE

Le attrezzature Hyster includono:

- > **Carrelli elevatori elettrici Hyster 3.5JKN.**



## I VANTAGGIO FORNITI DA HYSTER A SOFFRITTI

- > Riduzione al minimo del tempo di fermo-macchina grazie al servizio di manutenzione ed assistenza fornito da Hyster e dal suo partner di distribuzione locale. Il servizio include la manutenzione ed il rabbocco delle batterie con acqua. Sono installati caricabatteria ad alta frequenza per ridurre il consumo energetico assicurando minori costi.
- > Migliore visibilità grazie al montante Vista rigido e durevole e all'illuminazione a LED.
- > Ottimizzazione del risparmio energetico e freno di stazionamento automatico nei carrelli elettrici Hyster.
- > Aumento del grado di soddisfazione dell'operatore grazie a diverse opzioni ergonomiche. Ad esempio, il carrello elettrico Hyster è dotato di un accesso ampio e basso e il livello di vibrazioni è ridotto assicurando il massimo comfort all'operatore durante i turni di lavoro lunghi.
- > Il funzionamento è più efficiente grazie all'eccellente manovrabilità offerta dal raggio di sterzata zero.