



Deze machine is een heftruck voor alle terreinen, ontworpen voor gebruik op natuurlijk of onontwikkeld land of op bouwterreinen.



BASISINSTRUCTIEBLAD

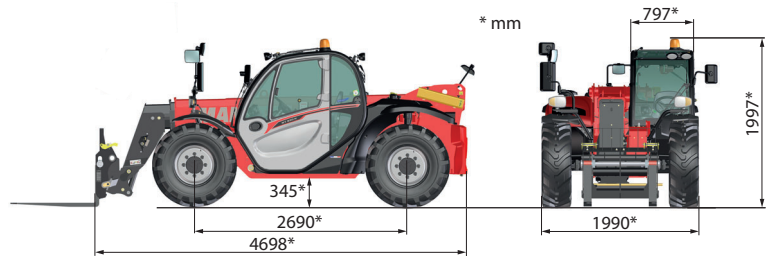
52709473NL-NLM1 (A042021)

Dit document is een samenvatting voor het besturen van de heftruck en mag in geen geval de handleiding vervangen die vereist is door Richtlijn 2006/42/EG, bijlage 1, punt 1.7.4.

De handleiding is beschikbaar in de cabine van de heftruck en moet vooraf door de bestuurder zijn gelezen en begrepen. Alle instructies en veiligheidsinstructies die in de handleiding worden beschreven, moeten worden toegepast en opgevolgd. De bediener moet adequate opleiding hebben ontvangen en zich houden aan de regels met betrekking tot het wegverkeer.

Technische specificaties

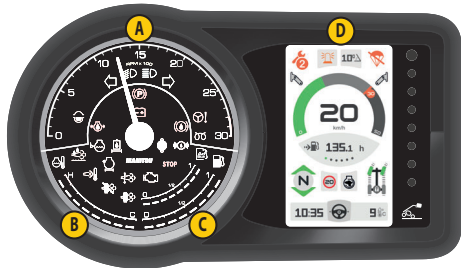
Leeggewicht	6500 kg
Nominale massa in geladen toestand	9500 kg
Massa op ongeladen vooras	2950 kg
Massa op ongeladen achteras	3550 kg
Massa op de vooras bij nominale belasting	8040 kg
Massa op de achteras bij nominale belasting	1460 kg
Trekkraft bij ongeladen toestand (slip)	3860 daN
Trekkraft bij nominale belasting (spankracht van de transmissie)	3860 daN



Controleer voordat u gaat rijden de volgende parameters:

- De ontgrendeling van de batterijschakelaar.
- De staat van de banden.
- Het peil van de hydraulische olie.
- Het motoroliepeil.
- Het waterniveau in het brandstofvoorfilter.
- Het remvloeistofpeil.
- Het luchtfilter.
- Het brandstofniveau.
- De verlichting.
- De properheid van de spiegels en de afstelling ervan.

Tabel van controle-instrumenten



A TOERENTELLER	STORING VERSTOPPING HYDRAULISCHE RETOURFILTER
B WATERTEMPERatuur VERBRANDINGSMOTOR	STORING WATERPEIL VERBRANDINGSMOTOR
C BRANDSTOFNIVEAU	STORING STOPPEN VERBRANDINGSMOTOR
D INFOSCHERM	STORING VERBRANDINGSMOTOR
PARKEERREM	STORING REINIGINGSSYSTEEM UITLAAT
STORING ACCULADING	PEIL ROETVERVUILING
STORING OLIEDRUK BESTURING	HOGE TEMPERatuur UITLAATGASSEN
STORING AANWEZIGHEID WATER IN VOORFILTER BRANDSTOF	AUTOMATISCHE UITLAATREGENERATIE UITGESCHAKELD
STORING PEIL REMOLIE	STORING UITLAATLEIDING
STORING OLIEDRUK VERBRANDINGSMOTOR	
VOORVERWARMING VERBRANDINGSMOTOR	

Een verlicht waarschuwingslampje geeft een storing aan. Sommige lampjes worden vergezeld van een hoorbaar signaal. Stop de heftruck en raadpleeg zo snel mogelijk uw dealer of verhuurder.

Hoe de machine te starten

- 1 - Ontgrendel de batterijschakelaar.
- 2 - Stap in de cabine en sluit de deur.
- 3 - Ga op de stoel zitten en doe de veiligheidsgordel om.
- 4 - Deactiveer de noodstop-schakelaar.
- 5 - Druk het gaspedaal in.
- 6 - Draai de contactsleutel om.
- 7 - Kies uw stuurmodus.
- 8 - Bedien de rijrichtingsschakelaar (FNR) om vooruit of achteruit te rijden.

knoppenpaneel

INFORMATIEMENU	MODUS "HUISLAST"
MENU VOORKEUREN	UITSCHAKELING VAN DE ONDERBREKING VAN DE "BELASTENDE" HYDRAULISCHE BEWEGINGEN
TERUG NAAR VORIGE	VERGRENDING INCLINATIECIRCUIT
BEVESTIGING	VERGRENDING TOEBEHORENCIRCUIT
VERPLAATSING NAAR BOVEN	REGENERATIE VAN UITLAAT "GEPARKEERDE HEFTRUCK"
VERPLAATSING NAAR BENEDEN	UITSCHAKELEN AUTOMATISCHE REGENERATIE VAN DE UITLAAT
NEUTRALISERING VAN DE HYDRAULISCHE BEWEGINGEN	MEMORISATIE VAN HET TOERENTAL VAN DE VERBRANDINGSMOTOR (OPTIE)
ZWAAILICHT	SNELHEIDSBEPERKER (OPTIE)
AUTOMATISCHE HANDREM	DEBIETBEPERKER TOEBEHORENCIRCUIT (OPTIE)
AUTOMATISCHE HANDREM "HANDMATIGE MODUS"	GEDWONGEN WERKING TOEBEHORENCIRCUIT (OPTIE)
MODUS "BAK"	STOP & START (OPTIE)

Schakelaars

WAARSCHUWINGSLICHTEN	WERKLICHTEN VOORKANT EN ACHTERKANT (OPTIE)
MISTLAMP ACHTER (OPTIE)	ONTDOOIEN ACHTERRUIT (OPTIE)
ZWAAILICHT	ELEKTRISCHE VOORINRICHTING OP ARM (OPTIE)

Selectie besturing



- 1 - Voorwielen bekrachtigd (rijden in verkeer).
- 2 - Bekrachtigde voor- en achterwielen in tegengestelde richting (korte draaicirkel).
- 3 - Voor- en achterwielen bekrachtigd in dezelfde richting (zijdelingse verplaatsing).

Wijzig de stuurmodus nooit tijdens het rijden.



De risico's die gebruikers lopen in verband met het gebruik van de heftruck zijn:

Risico op controleverlies, risico van verlies van zijdelingse en frontale stabiliteit van de vorkheftruck.

De bediener moet de controle houden over zijn heftruck. In het geval de heftruck begint te kantelen en om te vallen, moet de bestuurder de cabine niet proberen te verlaten tijdens het incident.

IN DE GORDELS IN DE CABINE BLIJVEN, IS UW BESTE BESCHERMING.

Waarschuwinginrichting en begrenzer van de overlangse stabiliteit

Dit apparaat waarschuwt de gebruiker wanneer de grenzen van de overlangse stabiliteit van de heftruck worden bereikt.

Volgens de gevraagde werkzaamheden laten de verschillende gebruiksmodi van de waarschuwinginrichting en begrenzer van de overlangse stabiliteit de gebruiker toe zijn heftruck op volkomen veilige wijze te gebruiken.

Het indicatielampje A8 geeft aan dat de heftruck zich op de grens van de toegestane overlangse stabiliteit bevindt.

Als het indicatielampje aangaat, voer dan de hydraulische bewegingen die de last verlichten.

MODUS "LASTBEHANDELING" (GEBRUIK VAN VORK)

Standaard staat de heftruck bij de start in de MODUS "LASTBEHANDELING".

MODUS "BAK" (GEBRUIK MET EMMER)

Druk op de knop; de MODUS "BAK" wordt bevestigd door een geluidssignaal en het oplichten van het controlelampje.

Druk opnieuw op deze knop of verbreek het elektrische contact met behulp van de sleutelschakelaar om naar de MODUS "LASTBEHANDELING" terug te keren.

MODUS "OPGEHANGEN LADING" (GEBRUIK MET KRANEN) met een hogere veiligheidsmarge.

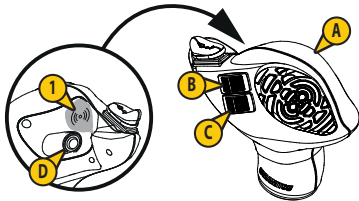
Druk op de knop en de MODUS "OPGEHANGEN LADING" wordt gevalideerd door een akoestisch signaal en het controlelampje dat oplicht.

Druk opnieuw op deze knop of verbreek het elektrische contact met behulp van de sleutelschakelaar om naar de MODUS "LASTBEHANDELING" terug te keren.



Hydraulische bediening

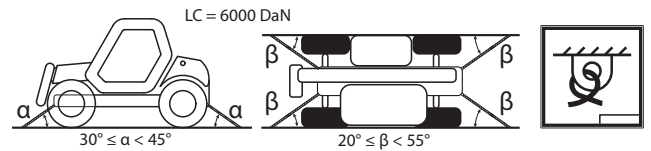
1 - ACTIVATIE HYDRAULISCHE BEDIENING



A - Bedieningshendel hoogte- en hoekverstelling. C - Bedieningsknop toebehoren (OPTIE).

B - Bedieningsknop in- en uitschuiven. D - Bedieningsknop (OPTIE).

Bevestiging



Bevestig de stutten op het platform aan de voor- en achterzijde van iedere band.

Bevestig de stutten eveneens op het platform aan de binnenkant van iedere band.

De heftruck met hijsbanden vastzetten op het transportplateau in de voorziene bevestigingspunten 1.

Om ervoor te zorgen dat de heftruck stevig op het platform wordt bevestigd, moet u de bevestigingshoeken (α) en (β) en de sterkte (LC) van de riemen respecteren.

Breng de hijsbanden onder spanning.

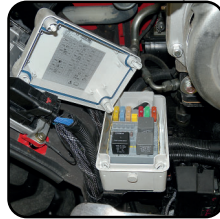
Zekeringen en relais

In de cabine



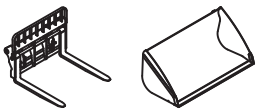
Zie de handleiding van de vorkheftruck voor een volledige lijst met zekeringen.

Onder de motorkap



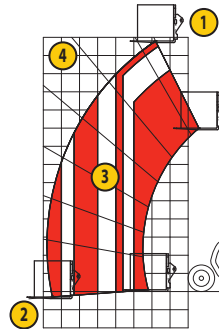
Toebehoren

Controleer voor gebruik of het toebehoren goed vergrendeld is



Zie de instructies voor het gebruik van de heftruck voor het grijpen en de toebehorelijst.

Hoe een laaddiagram lezen



Zie de functiebladen voor laaddiagrammen en hydraulische bedieningselementen. Neem de laaddiagrammen in acht.

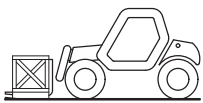
1 - Hefhoogte van de lading.

2 - Afstand van de reikwijdte van de lading.

3 - Toegankelijk gebied afhankelijk van de lading.

4 - Niet-toegankelijk gebied.

Dagelijks onderhoud



Voer een algemene inspectie uit rond de heftruck.



Controleer het peil van de thermische motorolie.



Controleer het koelmiddelpeil.



Controleer de waarschuwinginrichting en de begrenzer van de overlangse stabiliteit.

Scan voor meer informatie.

