

DEZE MACHINE IS EEN HEFTRUCK VOOR ALLE TERREINEN, ONTWORPEN VOOR GEBRUIK OP EEN NATUURLIJKE OF NIET AANGELEGDE BODEM, OF OP BOUWPLAATSEN.

⚠ BELANGRIJK ⚠

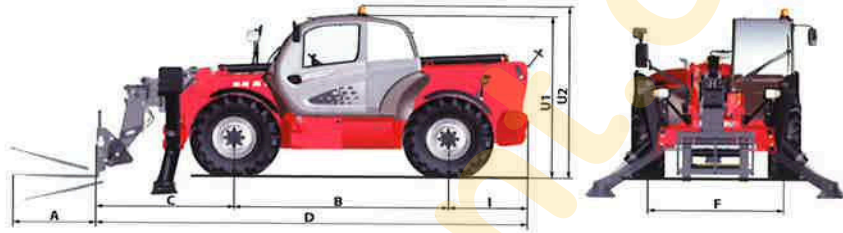
Dit document is een korte samenvatting voor het besturen van de heftruck, en kan in geen enkel geval bedieningshandleiding vervangen volgens Richtlijn 2006/42/EG bijlage § 1.7.4, die vooraf moet worden gelezen en begrepen door de bediener in de cabine van de heftruck.

Alle instructies en veiligheidsvoorschriften in de handleiding en niet opgenomen in dit document moeten worden uitgevoerd en gehandhaafd. De bediener moet goed opgeleid zijn en moet voldoen aan de regels met betrekking tot het wegverkeer.

TECHNISCHE KARAKTERISTIEKEN

GEWICHT HEFTRUCK MET STANDAARD TOEBEHOREN (TRANSPORTSTAND)

- Onbelast	11710 kg
- Met nominale belasting	15710 kg
- Op vooras onbelast	5510 kg
- Op achteras onbelast	6200 kg
- Op vooras onbelast met nominale belasting	12940 kg
- Op achteras onbelast met nominale belasting	2770 kg
TREKKRACHT OP TREKHAAK	
- Onbelast (slijp)	7900 daN
- Bij nominale belasting (steunen transmissie)	8320 daN



AFMETINGEN

- A 1200 mm
- B 3070 mm
- C 2044 mm
- D 6274 mm
- F 1960 mm
- I 1160 mm
- U1 2505 mm
- U2 2693 mm

MENS/MACHINE-INTERFACE (MMI)



A - AANWEZIGHEID BESTUURDER

De aanwezigheid-bestuurder is ingeschakeld wanneer de bestuurder correct op de stoel zit en de cabinedeur gesloten is.

B - PANEEL CONTROLEORGANEN

- 1 - AANWIJZER DIGICODE
- 2 - CONTROLELAMPJE ERNSTIGE STORING
- 3 - CONTROLELAMPJE NIVEAU EN WATERTEMPERATUUR VERBRANDINGSMOTOR
- 4 - CONTROLELAMPJE VERSTOPPING LUCHTFILTER
- 5 - CONTROLELAMPJE VERSTOPPING OLIEFILTER HYDRAULISCHE RETOUR
- 6 - CONTROLELAMPJE STORING STUURBEKRACHTIGING
- 7 - CONTROLELAMPJE NIVEAU REMOLIE OF STORING REMBEKRACHTIGING
- 8 - NIET IN GEBRUIK
- 9 - CONTROLELAMPJE AANWEZIGHEID WATER IN BRANDSTOFVOORFILTER
- 10 - CONTROLELAMPJE VOORVERWARMING VERBRANDINGSMOTOR
- 11 - CONTROLELAMPJE OLIEFILTER VERBRANDINGSMOTOR
- 12 - RODE CONTROLELAMPJE STORING VERBRANDINGSMOTOR
- 13 - CONTROLELAMPJE ACCULADING
- 14 - CONTROLELAMPJE DRUK VERSNELLINGSBAKOLIE
- 15 - CONTROLELAMPJE TEMPERATUUR VERSNELLINGSBAKOLIE
- 16 - CONTROLELAMPJE HANDEM

C - KNOPPENPANEEL EN TOETSENBORD

- 17 - MODUS "BAK" (NIET IN GEBRUIK)
- 18 - MODUS "HIJSLAST"
- 19 - MODUS GEBRUIK TOEBEHORENCIRCUIT (OPTIE)
- 20 - VERGRENDELING HYDRAULISCHE BEDIENING

D - DISPLAYS

- URENTELLER
888888h [888888h] = Het totale aantal werkingsuren.
888.88h = Het aantal uren per dag.
888h = Het aantal uren vòòr het onderhoud.
- HELPSCHERM
i Een helpscherm verschijnt om de bediener te informeren over wat hij moet doen in de configuratie van het moment.

WAARSCHUWINGSINRICHTING EN BEGRENZER VAN DE OVERLANGSE STABILITEIT



Dit systeem voorkomt dat de bediener de limieten van de overlangse stabiliteit overschrijdt. 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.

Indicatorlampje A8 geeft aan dat de heftruck zich op de grens bevindt van de toegelaten overlangse stabiliteit. Als het Indicatorlampje aangaat de verzwarende hydraulische bewegingen uitvoeren.

MODUS "LASTBEHANDELING" Gebruik op vorken.

MODUS "HIJSLAST" (gebruik van een hijsarm) (die een hoge veiligheidsmarge biedt)

Druk op de knop, de MODUS "HIJSLAST" 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.



⚠ BELANGRIJK ⚠

Wij vestigen de aandacht van de bestuurders op de risico's verbonden aan het gebruik van de heftruck en met name:

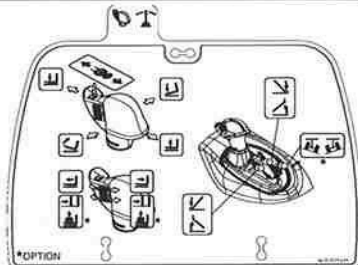
- Het gevaar dat men de macht over het stuur kan verliezen.

- De mogelijkheid dat de overlangse en frontale stabiliteit van de heftruck in gevaar kan komen.

De bediener moet te allen tijde de heftruck onder controle hebben en houden. In het geval de heftruck kantelt, moet men niet proberen uit de cabine te klimmen. IN DE CABINE VAST BLIJVEN ZITTEN (IN DE GORDEL) VORMT DE BESTE BESCHERMING.

HYDRAULISCHE BEDIENING

- A - Bedieningshendel hoogte- en hoekverstelling.
- B - Bedieningsknop uitschuiving.
- C - Bedieningshendel linker stabilisator.
- D - Bedieningshendel rechter stabilisator.
- E - Bedieningshendel hellingcorrector.*
- F - Bedieningsknop toebehoren.*



* OPTIE

FUNCTIEFICHES EN LASTPLATEN

⚠ BELANGRIJK ⚠

Raadpleeg de functiefiches voor het gebruik van de heftruck.

Respecteer de lastplaat of platen.



SELECTIE BESTURING



⚠ BELANGRIJK ⚠

Nooit tijdens het rijden van besturingsmodus veranderen.

- B1 - Voorwielen bekrachtigd (rijden in verkeer).
- B2 - Wielen voor en achter bekrachtigd in tegengestelde richting (korte draaicirkel).
- B3 - Wielen voor en achter bekrachtigd in dezelfde richting (zijdellingse verplaatsing).

TOEBEHOREN



⚠ BELANGRIJK ⚠

Voor elk gebruik, ervoor zorgen dat het toebehoren goed is vergrendeld.

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

ZEKERINGEN EN RELAIS IN DE CABINE



F46	F40	F30	F20	F10	F8	F7	F6	F5	F4	F3	F2	F1	K2	K1	OPT
F45 30A	F39	F28 3A	F19 7.5A	F9 3A	F8 15A	F7 3A	F6 15A	F5 15A	F4 3A	F3 15A	F2 7.5A	F1 3A	K3	K2	K1
F44 40A	F38 OPT 3A	F28 5A	F18 15A	F8 15A	F7 15A	F6 15A	F5 15A	F4 3A	F3 15A	F2 7.5A	F1 3A	K3	K2	K1	OPT
F43 50A	F37 OPT 15A	F27 15A	F17 15A	F7 3A	F6 15A	F5 15A	F4 3A	F3 15A	F2 7.5A	F1 3A	K3	K2	K1	OPT	OPT
F42 40A	F36 2A	F26 7.5A	F16 15A	F6 15A	F5 15A	F4 3A	F3 15A	F2 7.5A	F1 3A	K3	K2	K1	OPT	OPT	OPT
F41	F35 2A	F25 7.5A	F15 15A	F5 15A	F4 3A	F3 15A	F2 7.5A	F1 3A	K3	K2	K1	OPT	OPT	OPT	OPT
F34 2A	F24 15A	F14 15A	F4 3A	F3 15A	F2 7.5A	F1 3A	K3	K2	K1	OPT	OPT	OPT	OPT	OPT	OPT
F33 5A	F23 2A	F13 10A	F3 15A	F2 7.5A	F1 3A	K3	K2	K1	OPT	OPT	OPT	OPT	OPT	OPT	OPT
F32 7.5A	F22 3A	F12 15A	F2 7.5A	F1 3A	K3	K2	K1	OPT	OPT	OPT	OPT	OPT	OPT	OPT	OPT
F31 5A	F21 3A	F11 10A	F1 3A	K3	K2	K1	OPT	OPT	OPT	OPT	OPT	OPT	OPT	OPT	OPT

N° 502551322

ZEKERINGEN EN RELAIS ONDER DE MOTORKAP



F51	F52	F53	F57	F58	F59	F54	F55	F56	K23	Fuel pump	K21	K22	Fuel pump	1A	2A
3A	3A	3A													

N° 52538025

DAGELIJKS ONDERHOUD

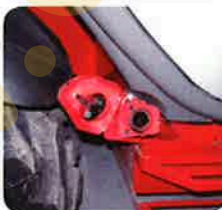
CONTROLEER HET OLIEPEIL VERBRANDINGSMOTOR



CONTROLEER HET PEIL VAN DE KOELVLOEISTOF



CONTROLEER HET PEIL VAN DE BRANDSTOF



CONTROLEER DE VOORFILTER BRANDSTOF



CONTROLEER DE WAARSCHUWINGSRICHTING EN BEGRENZER VAN DE OVERLANGSE STABILITEIT



VASTZETTEN VAN DE HEFTRUCK

⚠ BELANGRIJK ⚠

Voor het laden van de heftruck controleren of de veiligheidsvoorschriften met betrekking tot het vervoersplatform naar behoren zijn toegepast en controleren of de bestuurder van het transportmiddel op de hoogte is gesteld van de afmetingen en het gewicht van de heftruck.



HEFTRUCK VASTZETTEN

- 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.
- Maak de heftruck vast op de transportplateau in de voorziene bevestigingspunten met touwwerk dat voldoende resistent is.