

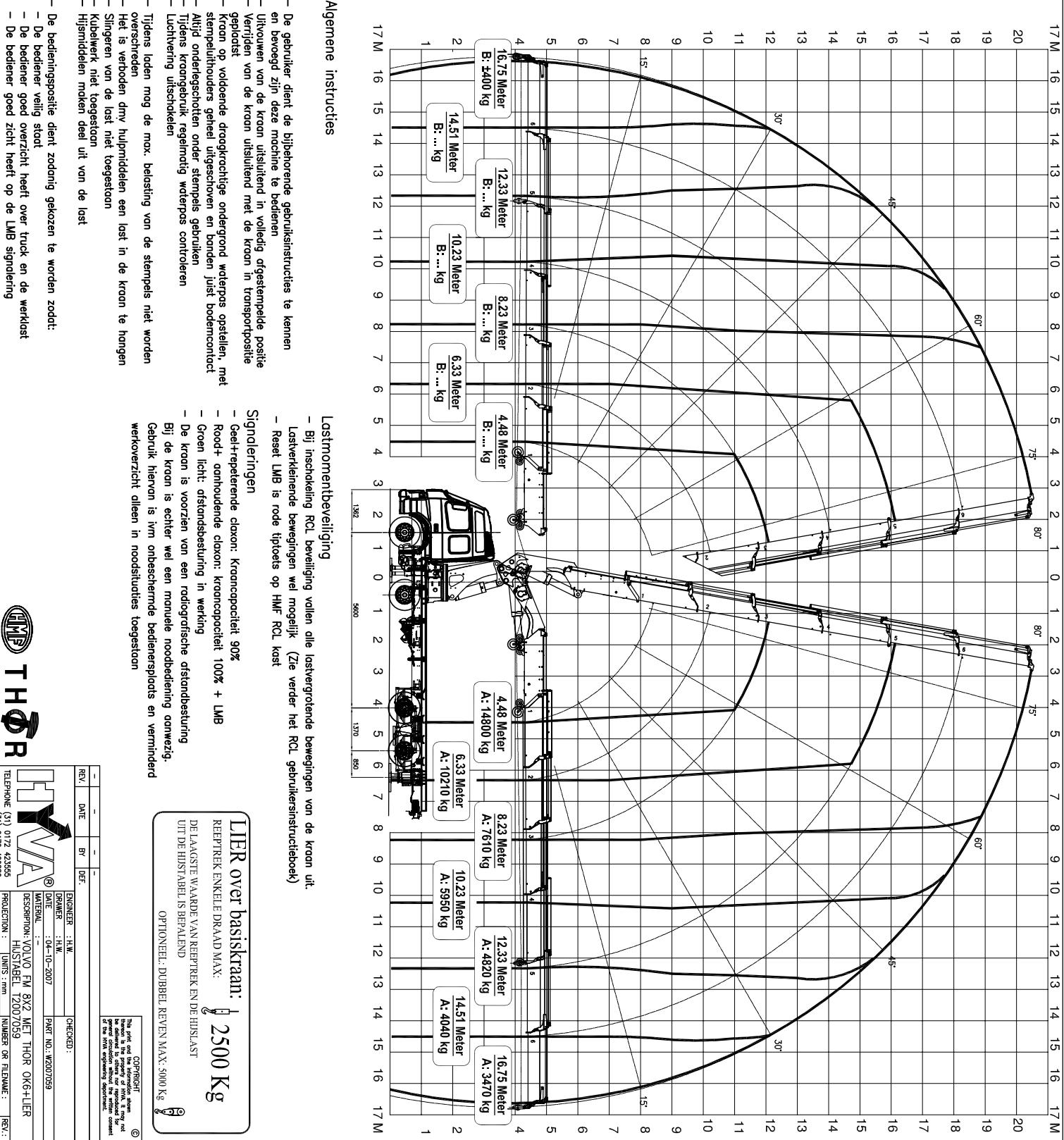
Basisgegevens

Tabelnummer : 12007059
 Datum :
 Type kraan : HMF THOR OK6
 Serienummer kraan :

Type truck : VOLVO FM 8X2
 Chassisnummer :
 Kraangetel : 66.9
 Max. last (ton) : 14.48
 Vuucht bij max. last : 4.48 Meter
 Kraangroep : B3 (DIN 15018)
 Stabiliteit volgens : NEN-EN 12999

Technische gegevens:

Zwenkbereik : eindloos graden
 Hfjstabel bij hoofdgiek order : 20 graden
 Voertuigenigte : 10 meter
 Voertuigenicht onbeloeden : 24000 Kg
 Max motorlaji bij kraanbedr. : L:1050 H:850 omw./min
 Windsnelheid max. : 10 m/s
 Windroperivduur : 12 m2/ton werklust
 Werktemperatuur : -10 tot +50 graden C
 Bandenspanning voor/achter : 8,5/ 9,0 bar



Algemene instructies

- De gebruiker dient de bijbehorende gebruiksinstructies te kennen en bevoegd zijn deze machine te bedienen
- Uitvoeren van de kraan uitsluitend in volledig afgestempeelde positie
- Verrijden van de kraan uitsluitend met de kraan in transportpositie geplaatst
- Kraan op voldoende draagkrachtige ondergrond waterpas opstellen, met stempelhouders geheel uitgeschoven en banden juist bodemcontact
- Afschakelen ondergeschoten onder stempels gebruiken
- Tijdens kraangebruik regelmatig waterpas controleren
- Luchtlvering uitschakelen
- Tijdens laden mag de max. belasting van de stempels niet worden overschreden
- Het is verboden dmv hulpmiddelen een last in de kraan te hangen
- Slingeren van de last niet toegestaan
- Kabeelwerk niet toegestaan
- Hfjstabdelen maken deel uit van de last
- De bedieningspositie dient zodanig gekozen te worden zodat:
 - De bediener veilig staat.
 - De bediener goed overzicht heeft over truck en de werklust
 - De bediener goed zicht heeft op de LMB signalering

Lastmomentbeveiliging

- Bij inschakeling RCL beveiliging vallen alle lastvergroterende bewegingen van de kraan uit.
 - Lastverkleinende bewegingen wel mogelijk. (Zie verder het RCL gebruikersinstructieboek)
 - Reset LMB is rode tiploets op HMF RCL kast
- Signaleringen**
- Geel+repeterende claxon: Kraanopreiteit 90%
 - Rood+ omhoudende claxon: kraanopreiteit 100% + LMB
 - Groen licht: afstandbesturing in werking
 - De kraan is voorzien van een radiografische afstandbesturing
 - Bij de kraan is echter wel een manuele noodbediening aanwezig.
 - Gebruik hiervan is ijm onbeschermde bedienersplaats en vermindert werkoverzicht alleen in noodsituaties toegestaan

LIER over basiskraan:

REEPTREK ENKELE DRAAD MAX: **2500 Kg**

DE LAAGSTE WAARDE VAN REEPTREK EN DE HIFJLAST UIT DE HIFJSTABEL IS BEPALEND

OPTIONEEL: DOBBEL REVEN MAX: 5000 Kg

LIER over basiskraan:

REEPTREK ENKELE DRAAD MAX: **2500 Kg**

DE LAAGSTE WAARDE VAN REEPTREK EN DE HIFJLAST UIT DE HIFJSTABEL IS BEPALEND

OPTIONEEL: DOBBEL REVEN MAX: 5000 Kg

THOR

LIWA

REVISIONS:

REV.	DATE	BY	DEF.

ENGINEER : H.W.
 DRAWER : H.W.
 DATE : 04-10-2007
 MATERIAL :
 DESCRIPTION: VOLVO FM 8X2 MET THOR OK6+LIER
 HOUSTABEL 12007059
 DIMS: mm
 PROJECTION: 1
 UNITS: mm
 SCALE: A1
 NUMBER OR FILENAME: 7070596
 REV.: A

Part not to be used in the property of Lier, it may not be used for other purposes without the written consent of the Lier engineering department.

COPYRIGHT ©