



AFSTEMPELBASIS
BASE DE CALAGE
ABSTUTZBASIS
OUTRIGGER BASE



BALLAST
CONTREPOIDS
BALLAST
COUNTERWEIGHT



RADIUS
PORTEE
AUSLADUNG
RADIUS



LENGTE HOOFDMAST
LONGUEUR FLECHE
HAUPTAUSLEGERLANGE
MAINBOOM LENGTH



JIBLENGTE
LONGUEUR FLECHETTE
SPITZENLANGE
JIB LENGTH



LENGTE ADAPTER
LONGUEUR PIECE D'ADAPTEUR
ADAPTERLANGE
ADAPTER LENGTH



BEWEEGBARE JIBLENGTE
LONGUEUR FLECHETTE RELEVABLE
WIPPBAREN GITTERSPITZENLANGE
LUFFING JIB LENGTH



WERKHOEK
PLAGE DE TRAVAIL
ARBEITSBEREICH
WORKING AREA



AFSPANNING
HAUBANAGE
ABSPANNUNG
GUYED BOOM



HOEK HOOFDMAST
ANGLE DE LA FLECHE PRICIPALE
TELESKOPAUSEGERWINKEL
MAIN BOOM ANGLE



HOEK VASTE JIB
ANGLE DE LA FLECHETTE PLIANTE
WIPPSPITZENWINKEL
FIXED JIB ANGLE



HOEK JIB
ANGLE DE LA FLECHETTE
SPITZENWINKEL
JIB ANGLE

**DIN
ISO**
75%

NORM
NORME
NORM
STANDARD



AANTAL ASSEN
NOMBRE D' ESSIEUX
ANZAHL ACHSEN
NUMBER OF AXLES



BALLASTRADIUS
RAYON DE CONTREPOIDS
BALLASTRADIUS
COUNTERWEIGHT RADIUS





OVER ACHTERZIJDE
EN ARRIERE
NACH HINTEN
OVER REAR



OVER VOORZIJDE
EN AVANT
NACH VORNE
OVER FRONT SIDE



OP STEPELS
SUR STABILISATEURS
ABGESTUTZT
ON OUTRIGGERS



OP BANDEN
SUR PNEUS
AUF REIFEN
ON TYRES



OP BANDEN, OVER DE ZIJDE
NON CALEE, A COTE
UNABGESTUTZT, AUF DER SEITE
ON TYRES, OVER THE SIDE



RIJDEN MET LAST
ROULANT AVEC CHARGE
FAHREN MIT LAST
DRIVING WITH LOAD



OP STEPELS, OVER DE ZIJDE
SUR STABILISATEURS, A COTE
ABGESTUTZT, UBER DIE SEITE
ON OUTRIGGERS, OVER THE SIDE



EIGENGEWICHT
POIDS PROPRE
EIGENGEWICHT
SELFWEIGHT



MAXIMUM CAPACITEIT
CAPACITE DE LEVAGE
TRAGFAHIGKEIT
LIFTING CAPACITY



AANTAL PARTEN
NOMBRE DE BRINS
ANZAHL STRANGE
NUMBER OF LINES



HAAGGEWICHT
POIDS DU CROCHET
HAKENGEWICHT
HOOKWEIGHT



AANTAL SCHIJVEN
NOMBRE DE POULIES
ANZAHL ROLLEN
NUMBER OF SHEAVES



CAPACITEIT VORKHEFTRUCK
CAPACITE ELEVATEUR A FOURCHE
TRAGFAHIGKEIT GABELSTAPLER
CAPACITY FORKLIFT



LENGTE OPZET HIJSARM
LONGEUR POTENCE D'EXTENSION
LANGE GABEL AUSLEGER ERWEITERUNG
FORK EXTENSION BEAM LENGTH

