














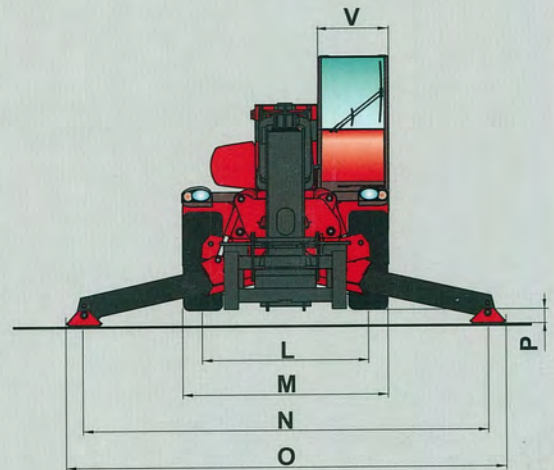
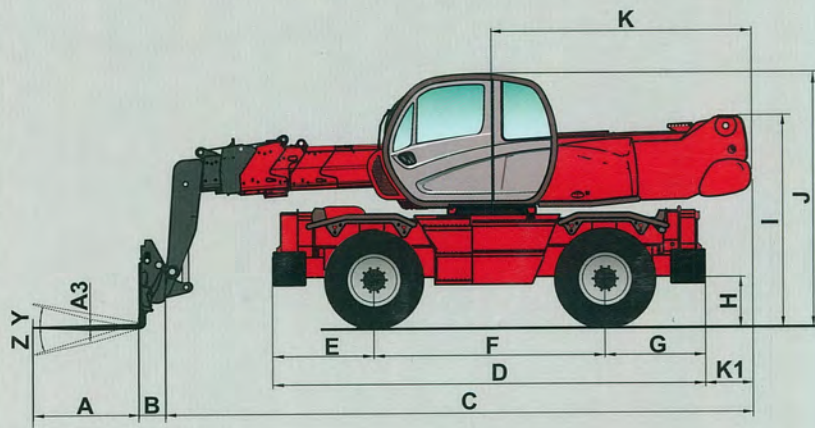


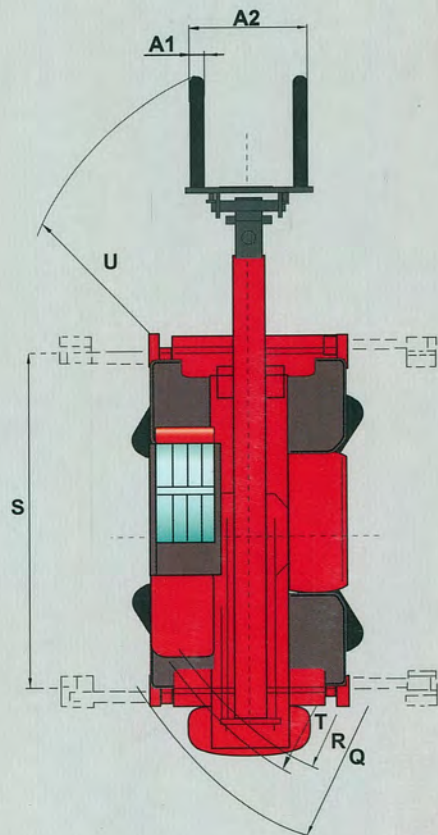
MRT 2540 PRIVILEGE

-  **Tragkraft** (auf Stabilisatoren)4000 kg
bei 500 mm LSpA
-  **Hubhöhe**.....24,60 m
-  **Bereifung**
18 - 22,5
-  **Gabelzinken** (mm)
Länge1200
Breite x Dicke125 x 50
-  **Hydraulisch unterstützte Scheibenbremse**
im Ölbad in beiden Achsen
Negativhandbremse
-  **Motor Mercedes-Benz**
TypOM 904 LA (EURO 3)
4 Zylinder - Hubraum4250 cm³
Leistung (ISO/TR 14396)150 PS/110 kw
580 Nm von 1200 bei 1600 U/mn
Wassergekühlt
Direkte Einspritzung
-  **Hydrostatischer Antrieb**
mit automatischer Leistungsregulierung (Verstellpumpe
und Verstellmotor hydraulisch regulierbar)
Elektromagnetischer Fahrtrichtungsschalter
2 Vorwärts - und Rückwärtsgänge
Fahrgeschwindigkeit max.....36 km/h*
In TÜV-Version20 km/h
*Die Geschwindigkeit ist den lokalen Bestimmungen angepasst
-  **Niveausausgleich in der Vorderachse +/- 8° (15%)**
Hinterachse wird bei Drehbeginn (mehr als 15°)
automatisch blockiert (Hydraulischer Verriegelungszyylinder)
-  **4 Teleskopstabilisatoren**
Die Stabilisatoren sind einzeln oder simultan ansteuerbar
-  **Endlos drehbar**
Oberwagen montiert auf einem
Drehkranz mit Doppelauftring und Innenverzahnung
Hydraulische und elektrische Drehdurchführung
-  **Hydraulik**
3 Zahnradpumpen270 bar/160 l/mn
-  **Hebel** : 2 Joysticks mit proportionaler Ansteuerung aller
Hydraulikbewegungen
-  **Behälter/Inhalt**
Kühlsystem18 l.
Motoröl15 l.
Hydrauliköl200 l.
Kraftstoff230 l.
-  **Eigengewicht** (mit Gabeln)17165 kg
Breite2,43 m
Bauhöhe3,05 m
Länge7,82 m
Bodenfreiheit0,37 m
Zugkraft8200 daN
-  **Standard : Lastkontrollsystem**
(gemäß den Vorschriften für mobile Kräne)



A	1200
A1	150
A2	1320
A3	50
B	290
C	7530
D	5050
E	1155
F	2750
G	1155
H	380
I	2485
J	3050
K	2985
K1	485
L	1930
M	2425
N	4700
O	5100
P	150
Q	4500
R	3800
S	4550
T	4040
U	6700
V	950
Y	12°
Z	105°

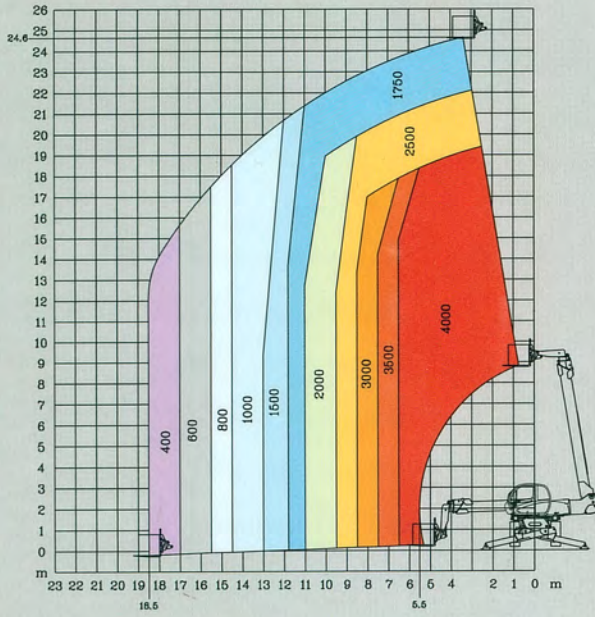
mm



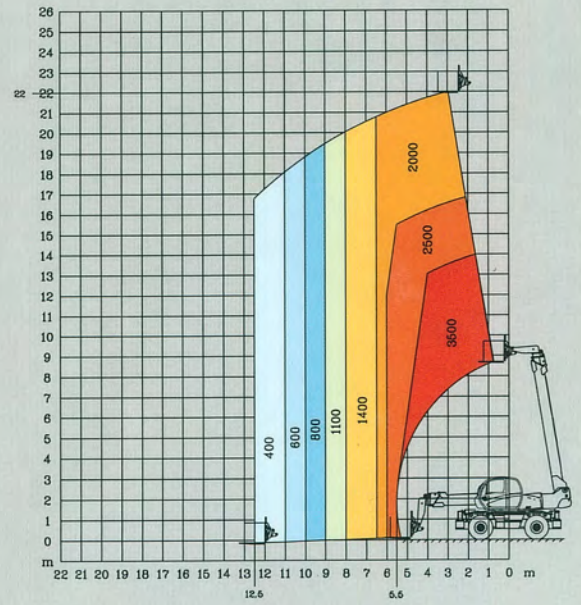
Änderungen im Sinne des technischen Fortschritts vorbehalten.
Die in der vorliegenden Broschüre vorgestellten MANITOU - Maschinen können mit Zusatzgeräten ausgestattet werden.



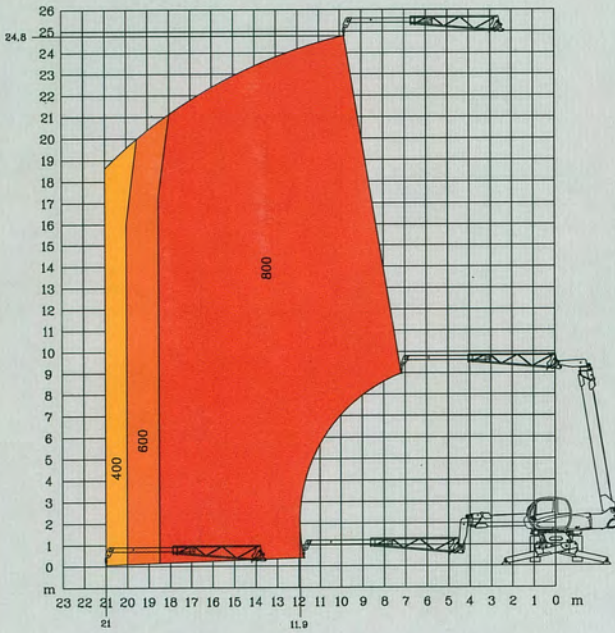
**360° ABGESTÜTZT
MIT GABELN**



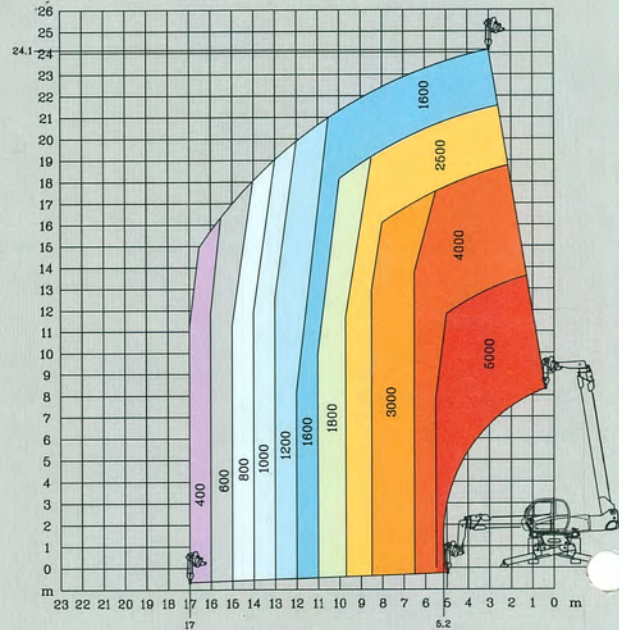
**FRONTAL AUF REIFEN
MIT GABELN**



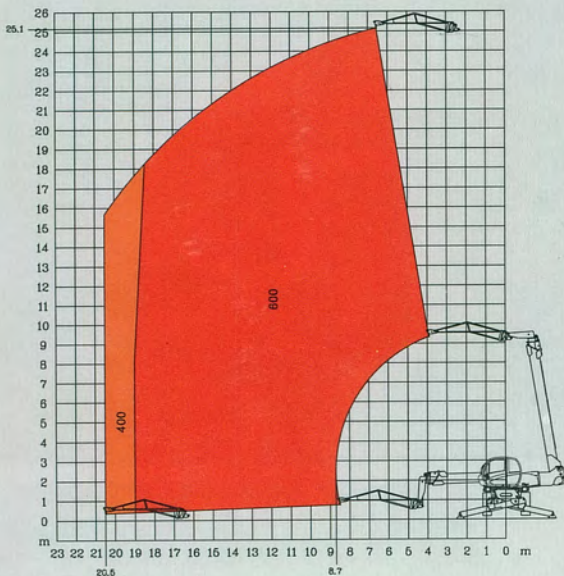
**360° ABGESTÜTZT
MIT TELESKOPIERBARER KRANARM**



**360° ABGESTÜTZT
MIT SEILWINDE 5T**



**360° ABGESTÜTZT
MIT JIB P600**



**360° ABGESTÜTZT
MIT JIB P 1500**

