

LOCNACELLE

SIÈGE SOCIAL : 57 THIONVILLE
03 82 82 55 50

AGENCES :

• PARIS NORD
03 44 64 15 15

• PARIS OUEST
01 30 98 58 48

• RHÔNES-ALPES
04 78 97 29 06

• MÉDITERRANÉE
04 42 43 59 21

• LORRAINE
03 82 82 55 50 THIONVILLE
06 12 47 04 13 ST-AVOLD
06 09 05 61 36 NANCY

• CHAMPAGNE
03 26 88 72 86

• ALSACE
03 88 48 16 16



• BOURGOGNE
06 13 08 32 68


• LUXEMBOURG
+ 352 26 51 16 61


LOCATION DE NACELLES ET DE CHARIOTS JUSQU'À 70 MÈTRES


Chariot **maniscopique** MT1740SLT


MT 1740 SLT/SLT ULTRA


-  Capacité de levage.....4000 kg
à 500 mm du talon des fourches
Charge de basculement
à portée maximum avec stabilisateurs:957 kg
Effort d'arrachement avec benne
suivant ISO 83137000 daN
-  Hauteur de levage :16.65 m
Temps : à vide/en charge (en s)
Levée.....15/16
Descente.....10/9
T0lescopage
Sortie 1° et 2° t0lescopes.....21.8/24.4
Sortie 3° t0lescope (sur stabilisateurs)10.4/11.5
Rentr0e 1° et 2° t0lescopes17.7/17.4
Rentr0e 3° t0lescope (sur stabilisateurs)9.7/8.7
Temps à vide (en s)
Cavage.....5.3
D0versement8.4


-  Pneumatiques
440/80-24


-  Fourches (mm)
Longueur1200
Largeur x 0paisseur125 x 50
Écartement maxi à l'ext0rieur des fourches1040
Rotation du tablier.....124°


-  Freins hydrauliques multidisques à bain d'huile
assist0s sur les 2 ponts.

-  Moteur Perkins Turbo
Type1104C - 44 Turbo
Cylindr0e4 cylindres 4400 cm³
Puissance (ISO/TR 14396) :
à 2200 tr/mn.....100 cv/74.5 kw
Couple maxi :412 Nm à 1400 tr/mn
Injection.....directe
Refroidissementpar eau

-  Transmissionà convertisseur de couple
Inverseur de marche.....Electro-Hydraulique
Vitesse avant et arri0re.....4/4
Vitesse de d0placement maxi.....25 km/h*

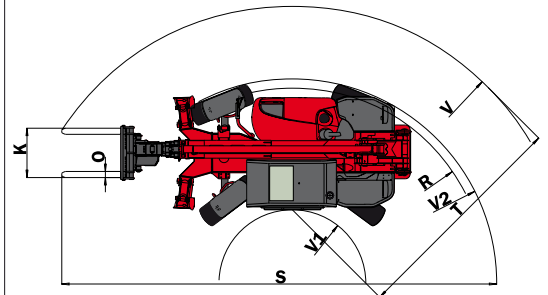
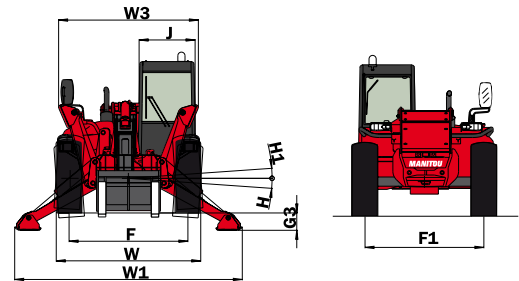
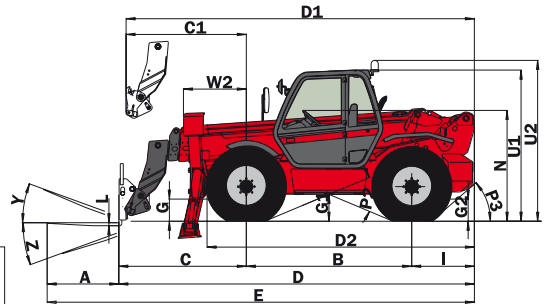
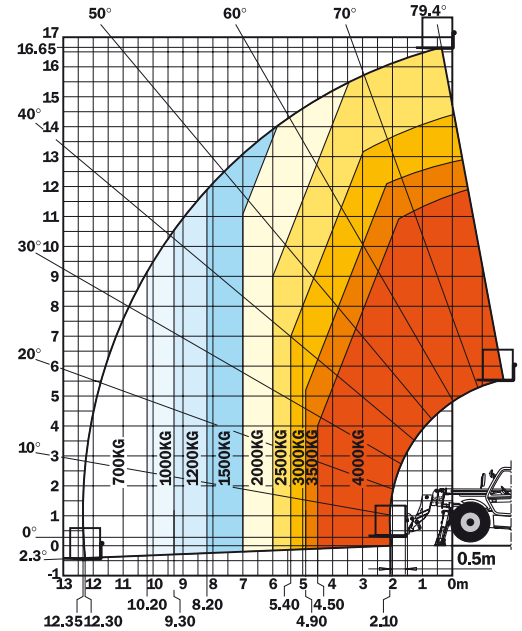
-  Hydraulique
Pompe à engrenages.....260 bars/196 l/mn
Diviseur de d0bit prioritaire
pour la direction et l'assistance de freinage.

-  R0servoirs
Syst0me de refroidissement18.5 l.
Huile moteur11 l.
Huile hydraulique175 l.
Huile transmission16 l.
Carburant135 l.

-  Poids à vide (avec fourches)11 220 kg
Largeur hors tout2.42 m
Hauteur hors tout2.60 m
Rayon de braquage (ext0rieur roues)4.17 m
Longueur au tablier5.98 m
Garde au sol.....0.48 m
Effort de traction (à vide)9700 daN

* France : engins sp0ciaux d0finis dans l'article R 168 cat. B du code de la route

Abaque
suivant Norme
EN 1459
annexe B



A	1200
B	2770
C	2160
C1	2232
D	5980
D1	6052
D2	4435
E	7180
F	1990
F1	1990
G	480
G1	475
G2	480
G3	290
H	7°
H1	7°
I	1050
J	950
K	1040
L	50
N	1880
O	125
P2	45,5°
P3	50°
R	3950
S	8912
T	4239
U1	2605
U2	2785
V	5709
V1	1470
V2	4168
W	2425
W1	3820
W2	1050
W3	2350
Y	12°
Z	112°

mm

Toujours plus haut, toujours plus sûr.

