

LOCNACELLE

SIÈGE SOCIAL : 57 THIONVILLE
03 82 82 55 50

LOCATION DE NACELLES ET DE CHARIOTS JUSQU'À 70 MÈTRES

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


• LUXEMBOURG
+ 352 26 51 16 61


Chariot **maniscopique** **MLT 742T**


Portée à hauteur maximum : 1,03 m


 **Capacité de levage**4200 kg
 à 500 mm du talon des fourches
 Charge de basculement à portée maximum1990 kg


 **Hauteur de levage :**6,90 m
Temps (à vide/en charge/en s)
 Levée7,7/8,2
 Descente6/7,2
 Télescope
 Sortie télescope7,1/7,4
 Rentrée4,3/4,7
 Temps à vide (en s)
 Cavage3,5
 Déversement3,2


 **Pneumatiques**
 460-70 R 24


 **Fourches (mm)**
 Longueur1200
 Largeur x épaisseur125 x 50
 Écartement maxi à l'extérieur des fourches1260
 Rotation du tablier146°


 **Freins hydrauliques multidisques à bain d'huile assistés sur ponts AV et AR**

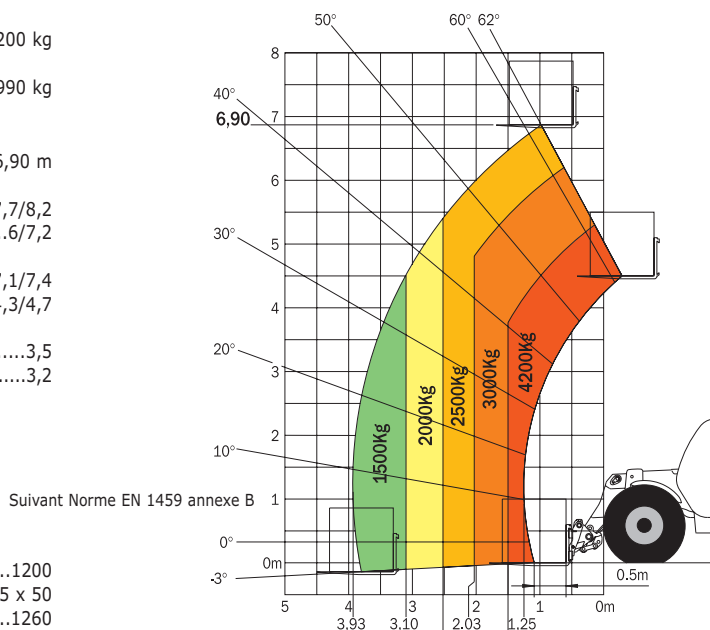
 **Moteur Perkins STAGE III A**
 Turbo : 1104 D - 44 TA4 cylindres 4400 cm³
 Puissance (ISO/TR 14396) :101 cv/74,5 kw
 Couple maxi (ISO/TR 14396) : ...410 Nm à 1400 tr/mn
 Injectiondirecte
 Refroidissementpar eau

 **Transmission**à convertisseur de couple
 Inverseur de marche :électro-hydraulique
 Nombre de vitesse :4/4
 Blocage de différentiel à glissement limité
 Vitesse de déplacement maxi jusqu'à28 km/h*

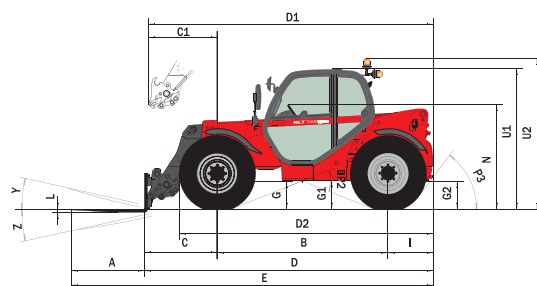
 **Hydraulique**
 Pompe à engrenages106 l/mn - 270 bars
 Diviseur de débit prioritaire pour la direction et le freinage

 **Réservoirs**
 Huile hydraulique :128 l
 Carburant :120 l

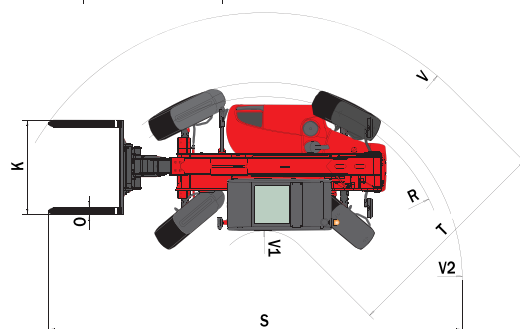
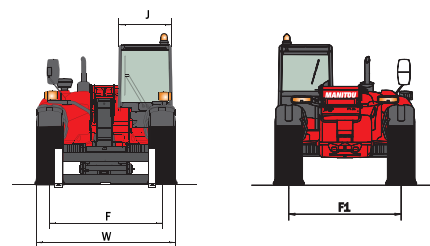
 **Poids à vide (avec fourches) :**7650 kg
Hauteur hors tout :2,30 m
Largeur hors tout :2,26 m
Longueur hors tout (au tablier) :4,80 m
Garde au sol :0,44 m
Rayon de braquage (extérieur roues) :3,82 m
Effort de traction en charge :8430 daN



Suivant Norme EN 1459 annexe B



MLT 742 T	
A	1200
B	2810
C	1231,5
C1	1288
D1	4804,5
D	4861
D2	4158
E	6004,5
F	1846
F1	1846
G	455
G1	440
G2	440
I	763
J	865
K	1260
L	50
N	1690
O	125
P2	38°
P3	53°
R	3610
S	7654
T	3505
U1	2300
U2	2550
V	4865
V1	1360
V2	3817,5
W	2261
Y	12,3°
Z	133,5°



Toujours plus haut, toujours plus sûr.

