

Caractéristiques

- Hauteur de levage jusqu'à 9,00 m
- Capacité de levage maximale 3,500 kg
- Cabine avec vue panoramique
- Contrôle de charge: avertisseur sonore et visuel
- Attache rapide mécanique
- 3 modes direction
- Transmission powershift
- 4 roues motrices
- Pente franchissage 45%
- Mise à niveau du châssis

Performances

Capacité de levage maximale

3,500 kg

Capacité à hauteur maximum

3,500 kg

Portée maximum avec charge maximale

5.20 m

Capacité à portée maximale

1,200 kg

Hauteur de levage

9.00 m

Portée à hauteur maximale

0.75 m

Force de cavage avec godet standard

70kN

Force de remorquage

5,000 kg

Angle de débattement des outils

142°

Spécifications Standards

Moteur

Modèle Perkins 1104D-44T - 99.9cv - 74.5 kw à 2200 tpm - 4.4 litres - moteur turbo - Liquide refroidissement EPA T3 - en conformité CEE niveau IIIA

Capacité réservoir 140 L

Huile moteur 7,9 L

Liquide refroidissement 19,7 L

Système Hydraulique

Pompe à pistons coaxiaux à régulation LS 132 L/min - Réservoir hydraulique 160 L

Transmission

Nombre de vitesses (avant/arrière) 4 / 3 (en option 3 avant & 3 arrière)

Translation

4x4

Direction

3 modes: 2 roues avant directrices / crabe / 4 roues directrices

Freins

Multi-disques à bain d'huile sur pont AV et AR

Pneus

405/70-24 MPT01

Accessoires et Options

- Climatisation
- Feux d'éclairage sur la flèche, cabine AR et AV
- Siège pneumatique
- Gyrophare
- Radio
- Attache rapide hydraulique

Accessoires

Fourches à palettes et Tablier

Tablier à déplacement latéral

Positionneur de fourche

Godet générique

Godet à dents

Godet 4 en 1

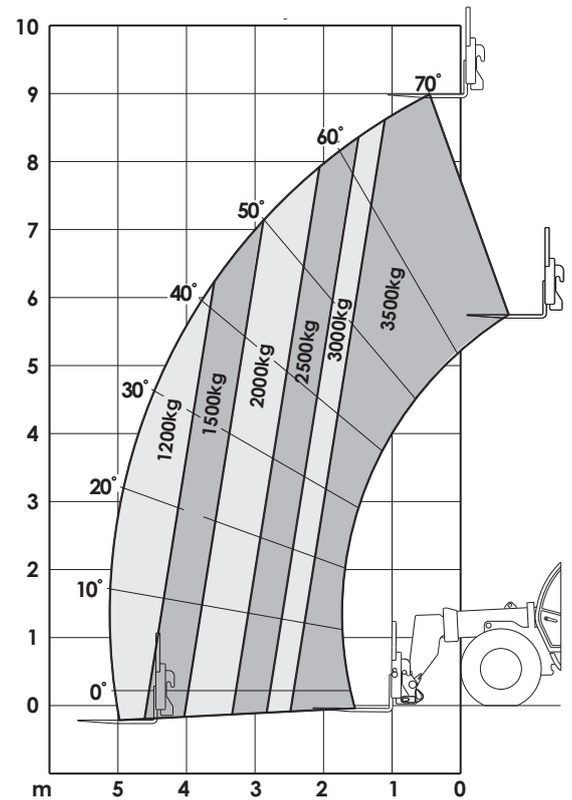
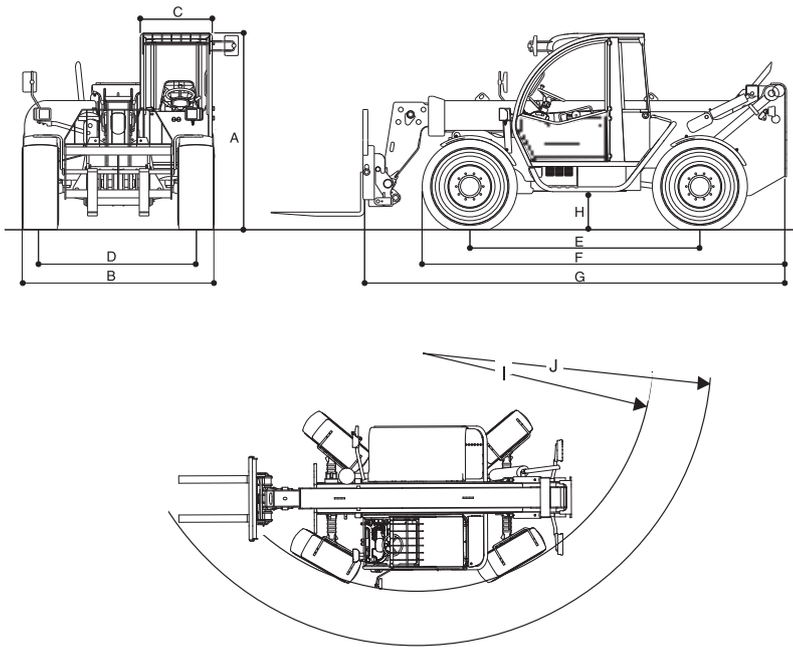
Potence

Benne à béton



Dimensions

A. Hauteur repliée	2,45 m
B. Largeur hors-tout	2,38 m
C. Largeur de la cabine	0,89 m
D. Largeur de la voie	1,92 m
E. Empattement	2,85 m
F. Longueur à partir des roues avant	4,60 m
G. Longueur à partir des fourches	5,62 m
H. Garde au sol	0,42 m
I. Rayon de braquage aux pneus	3,80 m
J. Rayon de braquage aux fourches	5,02 m
Poids brut	8.600 kg



Le poids total peut varier en fonction des réglementations en vigueur dans le pays d'utilisation ou par l'adjonction d'équipements optionnels. Les spécifications peuvent varier en fonction des réglementations en vigueur dans le pays d'utilisation ou par l'adjonction d'équipements optionnels.

JLG France SAS

Zone Industrielle de Beaulieu
 F47400 FAUILLET
 France
 Tel: +33 (0) 553 88 31 70
 Fax: +33 (0) 553 88 31 79
 adresse email: jlgfrance@jlg.com
www.jlg.com
 An Oshkosh Corporation Company