



Panier Nacelle Sur chariot télescopique et rotatif

ABAQUE PANIER NACELLE AVEC STABILISATEURS

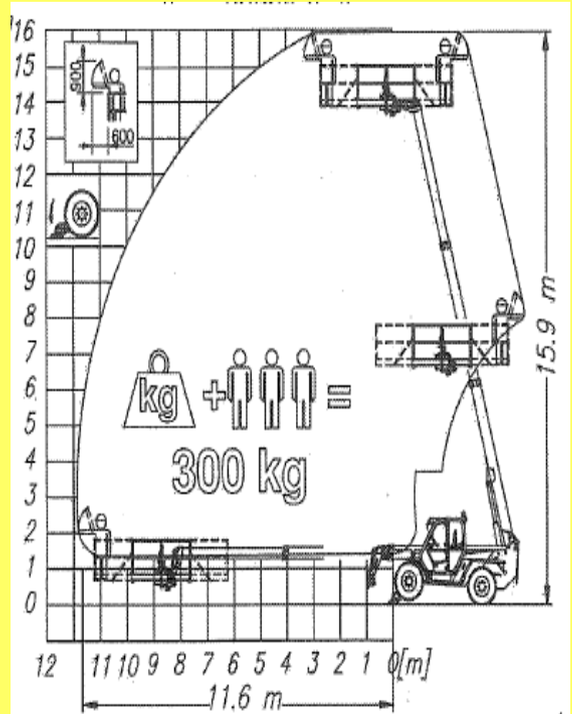
CHARIOT TELESCOPIQUE MERLO 14m



⇒ Avec Panier Nacelle extensible

2.20 à 4.40 m x 0.85m (mesures intérieures)

⇒ Ouverture du panier : mécanique



ABAQUE PANIER NACELLE AVEC STABILISATEURS ET EN ROTATION

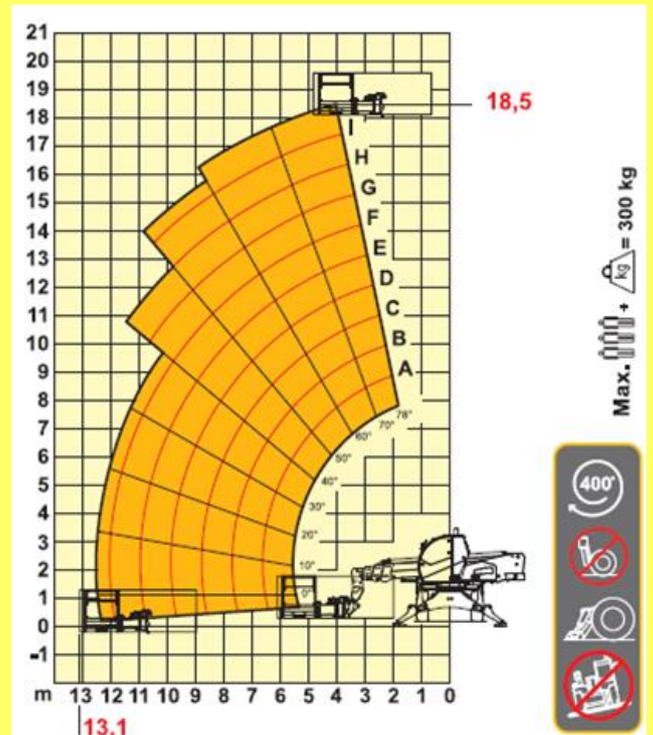
CHARIOT ROTATIF DIECI 18m



⇒ Avec Panier Nacelle extensible

2.35 à 4.08m x 1m (mesures intérieures)

⇒ Ouverture du panier : hydraulique





Nacelle
Automotrice

AIRO-16m

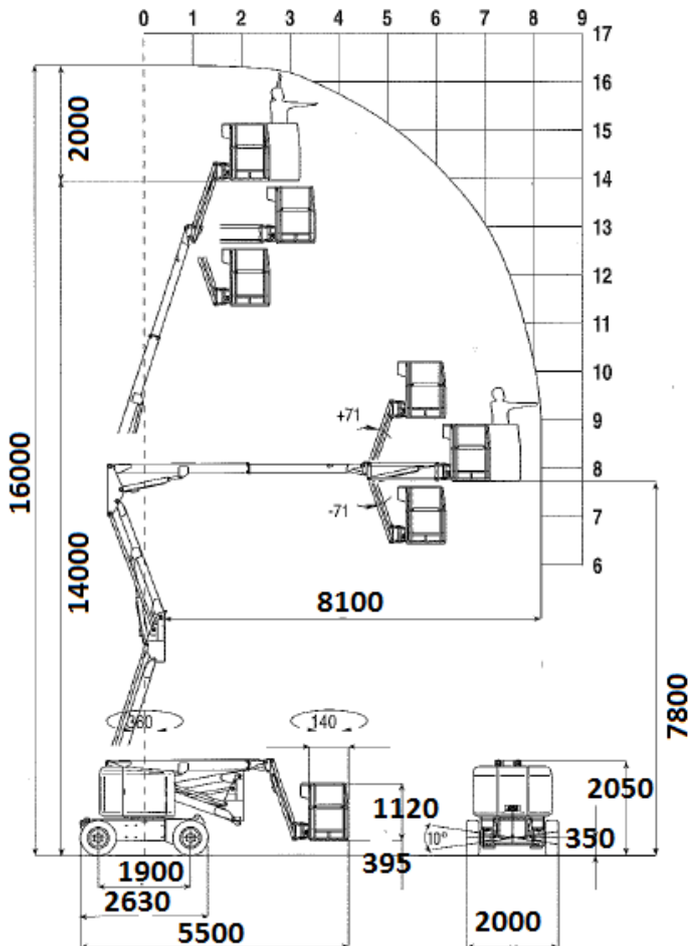


CARACTERISTIQUES

- Poids machine **7.16 Tonnes**
- Largeur machine **2 m**
- Hauteur machine repliée **2.05 m**
- Longueur machine repliée **5.50 m**
- Energie/ Capacité réservoir **GNR-45L**
- Vitesse machine **4.7km/h**
- Rotation nacelle **360° continue**
- Rotation panier **140°**

CAPACITES

- Charge dans le panier **230kg**
- Hauteur de travail **16 m**
- Déport maximum **8.10 m**
- Pente franchissable (machine repliée) **40%**





Nacelle Automotrice

ELECTRIQUE

AIRO - 18m



CARACTERISTIQUES

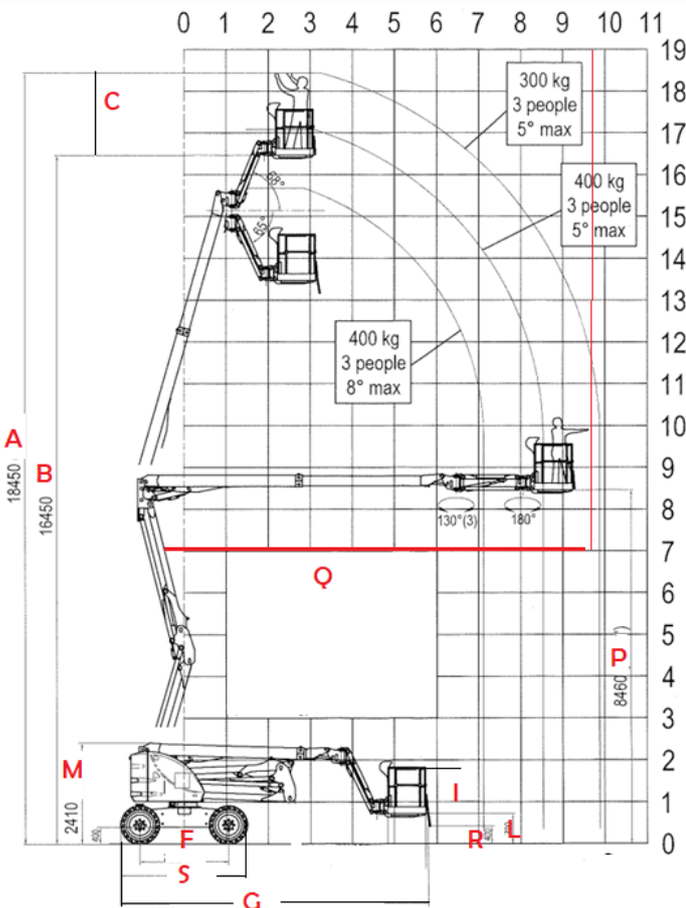
- Poids maxi **8.95 Tonnes**
- Largeur machine repliée **2.20 m**
- Hauteur machine repliée **2.41 m**
- Longueur machine repliée **7.20 m**
- Energie **ELECTRIQUE – 8heures d'autonomies**
- Vitesse de translation **5km/h**
- Rotation nacelle **355 ° non continue**
- Rotation panier **90°/90°**

CAPACITES

- Hauteur Travail **18.5 m**
- Déport maximum **9.20 m**
- Capacité de surplomb **8.46 m**
- Pente franchissable-machine repliée **40%**

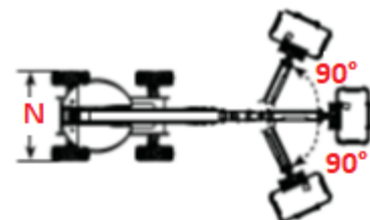
POINT FORT :

- Devers maximum accepté en travail **8°**
- Capacité maximal/nb de personne **300-400 kg/3pers**



A	18450
B	16450
C	2000
F	2100
G	7200
I	1100
L	700

M	2410,
N	2200
P	8460
Q	9200
R	400
S	3020





Nacelle
Automotrice
JLG -16 m

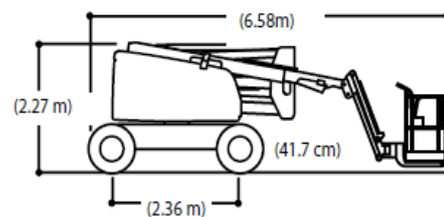
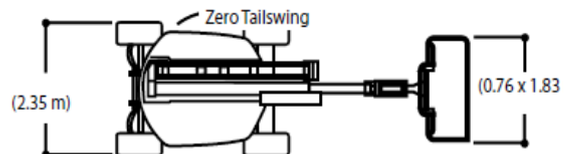
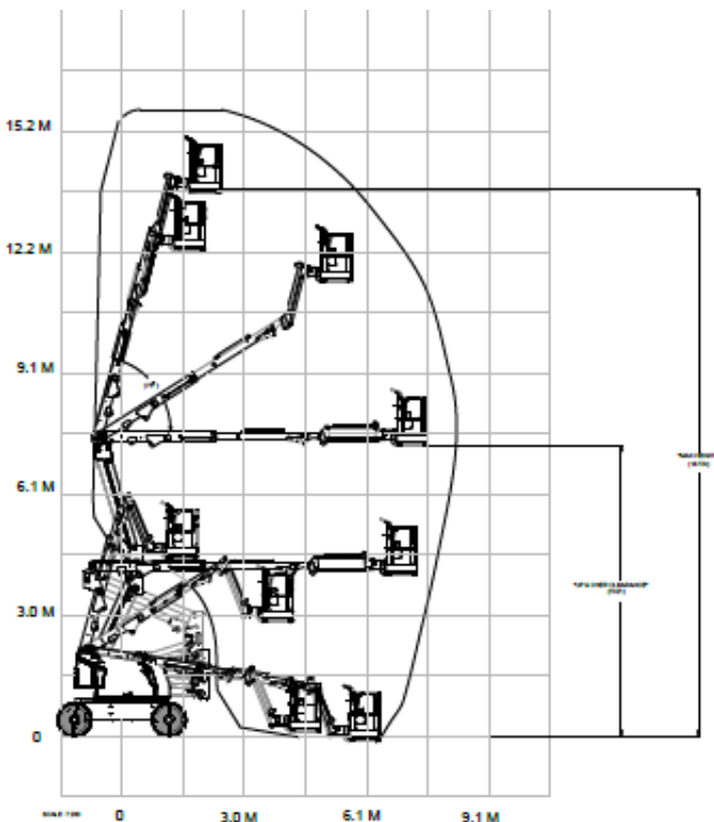


CARACTERISTIQUES

- Poids maxi **6.50 Tonnes**
- Largeur machine repliée **2.35 m**
- Hauteur machine repliée **2.27 m**
- Longueur machine repliée **6.58 m**
- Energie /Capacité réservoir **GNR -60.5 L**
- Vitesse de translation **6.8 km/h**
- Rotation nacelle **360 ° non continue**
- Rotation panier **180 °**

CAPACITES

- Hauteur Travail **15.20 m**
- Déport maximum **7.62 m**
- Capacité de surplomb **7.30 m**
- Pente franchissable **45%**
- Capacité du panier **250 kg**





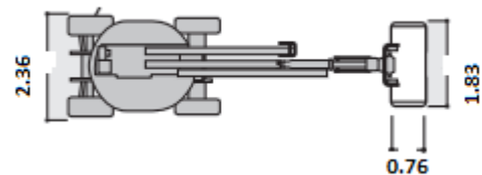
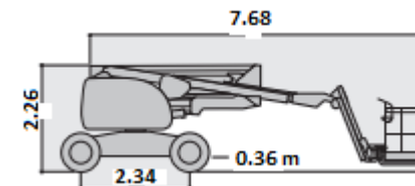
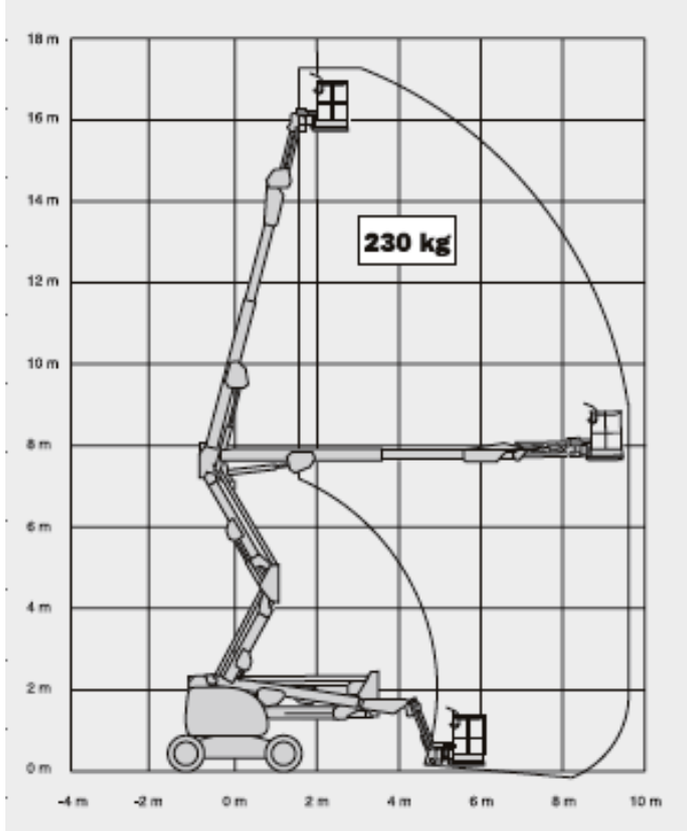
Nacelle
Automotrice
JLG -18m

CARACTERISTIQUES

- Poids maxi 7.65 Tonnes
- Largeur machine repliée 2.36 m
- Hauteur machine repliée 2.26 m
- Longueur machine repliée 7.68 m
- Energie /Capacité réservoir GNR -64.3L
- Vitesse de translation 7.2km/h
- Rotation nacelle **360 ° non continue**
- Rotation panier **180 °**

CAPACITES

- Hauteur Travail 17.80 m
- Déport maximum 9.48 m
- Capacité de surplomb 7.67 m
- Pente franchissable 45%





Nacelle

Ciseau

GENIE 8 m

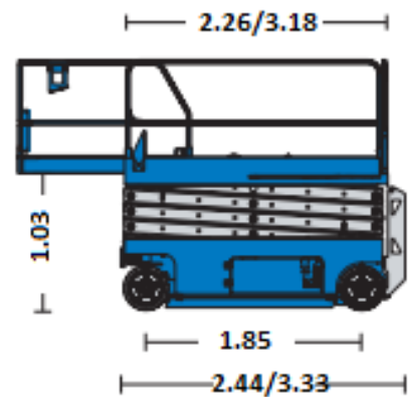
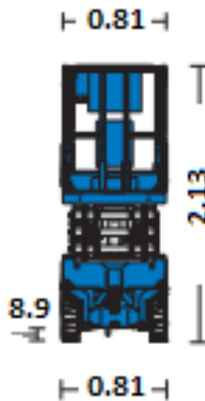
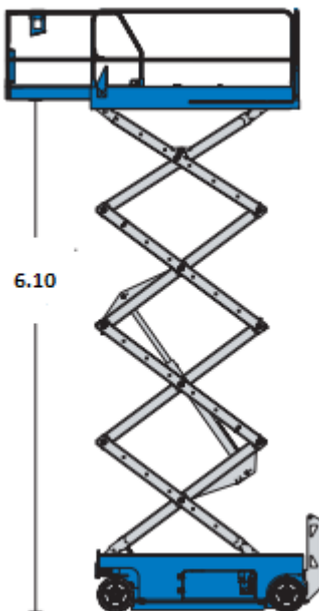


CARACTERISTIQUES

- Poids de la machine 1.82 T
- Hauteur machine – repliée 2.13 m
- Longueur machine repliée 2.44 m
- Longueur machine dépliée 3.33 m
- Largeur machine 0.81 m
- Energie Electrique - 24 V
- Vitesse machine repliée 3.5km/h
- Vitesse machine dépliée 0.8 km/h

CAPACITES

- Charge dans le panier (avec extension) 363 kg
- Hauteur de travail max 8.10 m
- Pente franchissement acceptée 30 %





Nacelle

Ciseau

JLG 10 m

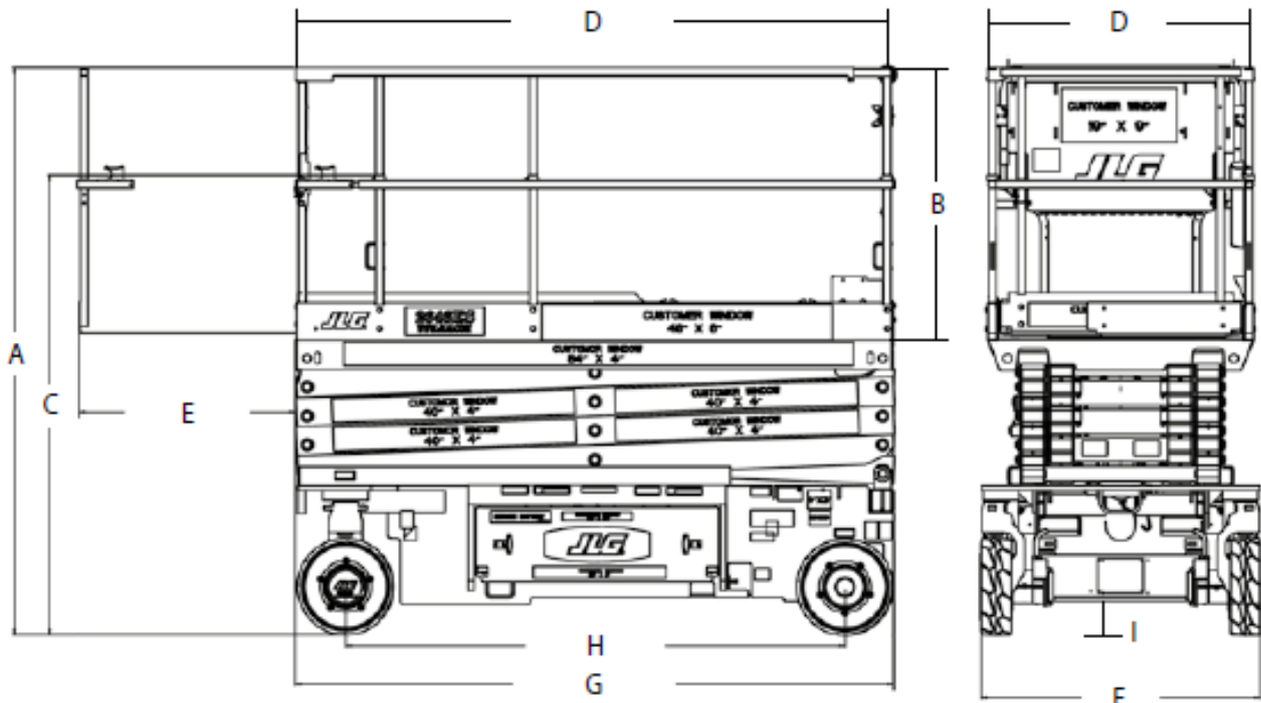


CARACTERISTIQUES

- Poids de la machine **2.13 Tonnes**
- Hauteur machine (A) **2.37 m**
- Hauteur machine (garde-corps rabattus) (C) **1.98 m**
- Longueur machine (G) **2.30 m**
- Longueur machine (avec extension) (G+E) **3.20 m**
- Largeur machine (F) **0.81 m**
- Energie **Electrique-24 V**
- Vitesse machine repliée **4.4 km/h**
- Hauteur translation maximale **7.70**

CAPACITES

- Charge dans le panier **230 kg**
- Extension **120 kg**
- Hauteur de travail max **9.77 m**
- Pente franchissement acceptée **25 %**





Nacelle

TOUCAN

JLG -10 m

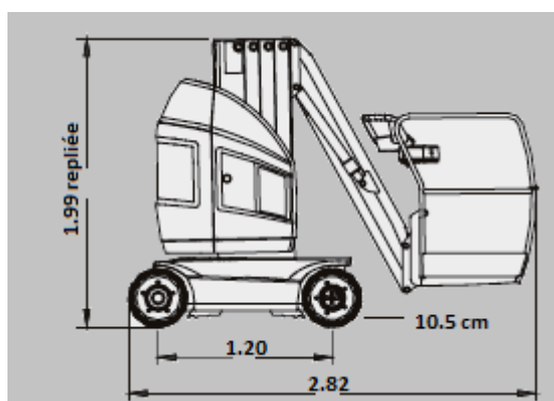
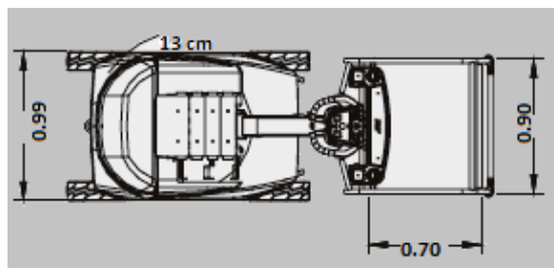
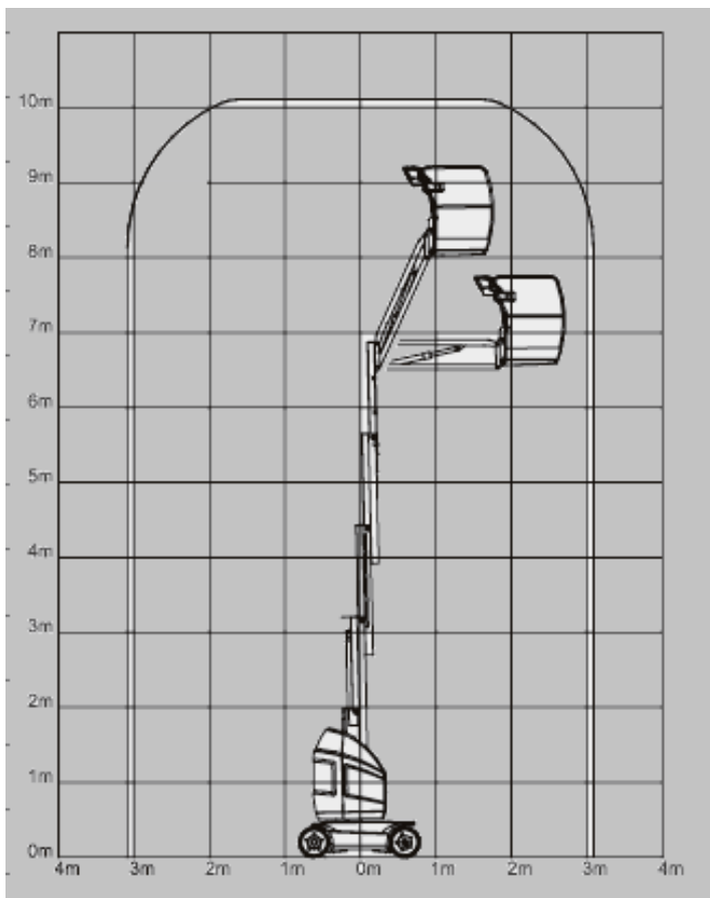


CARACTERISTIQUES

- Poids de la machine **2.99 Tonnes**
- Hauteur machine repliée **1.99 m**
- Largeur machine **0.99 m**
- Longueur machine repliée **2.82 m**
- Energie **Electrique – 24V**
- Vitesse machine repliée **5.5 Km/h**
- Vitesse machine dépliée **0.75 km/h**
- Rotation nacelle **345° non continu**

CAPACITES

- Nombre de personnes **1**
- Charge maximale panier **200 kg**
- Hauteur de travail **10.10m**
- Déport maximum **3.08m**
- Pente franchissement acceptée **25 %**





Nacelle Araignée

JLG – 20m



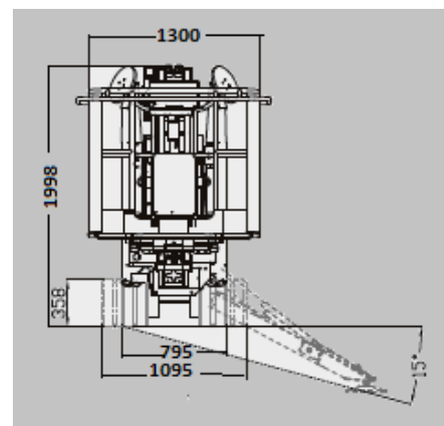
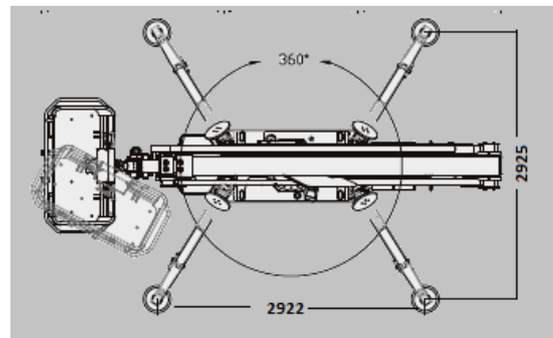
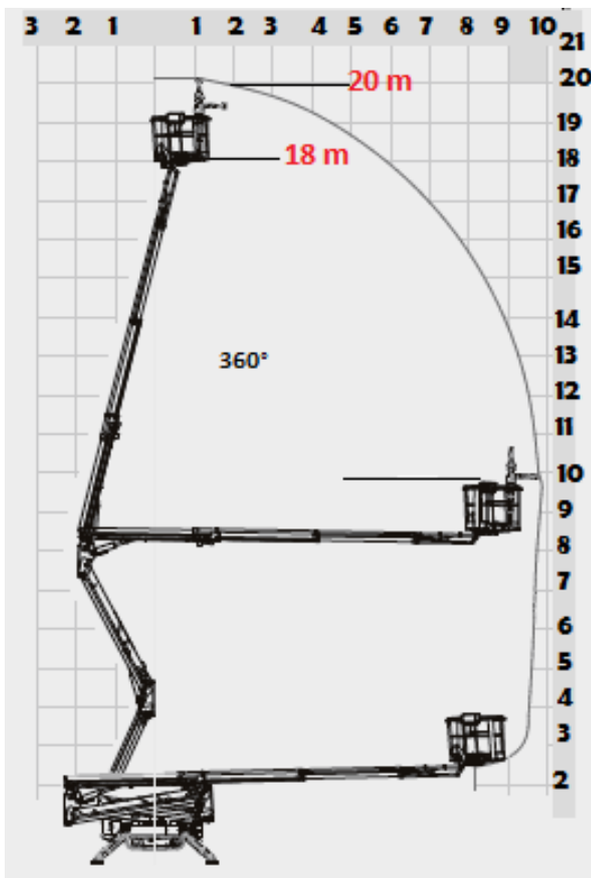
CARACTERISTIQUES

- Poids de la machine **2.84 Tonnes**
- Largeur voie étroite (sans panier) **0.80 m**
- Largeur voie large (sans panier) **1.10 m**
- Largeur voie large (avec panier) **1.30 m**
- Hauteur sur chenille repliée **1.99 m**
- Longueur machine repliée **5 m**
- Emprise au sol avec stabilisateurs **2.92 x 2.93 m**
- Bi Energie : électrique (secteur) / thermique **Essence**

- Vitesse de translation **1.3km/h**
- Rotation panier nacelle **360 ° non continue**
- Rotation **discontinue** de **360°** de la tourelle

CAPACITES

- Charge maximale panier **230 kg**
- Hauteur de travail **20.05 m**
- Déport maximum **9.20 m**
- Capacité de surplombs (avec charge) **8.20 m**
- Pente admissible **28 %**
- Pente maximale en fonctionnement **16 °**





Nacelle Ciseau

Automotrice

JLG -15 m

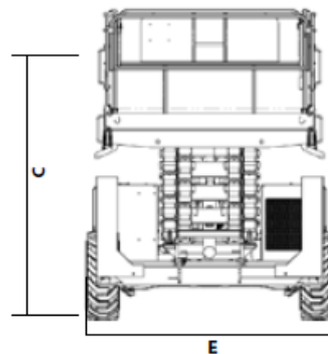
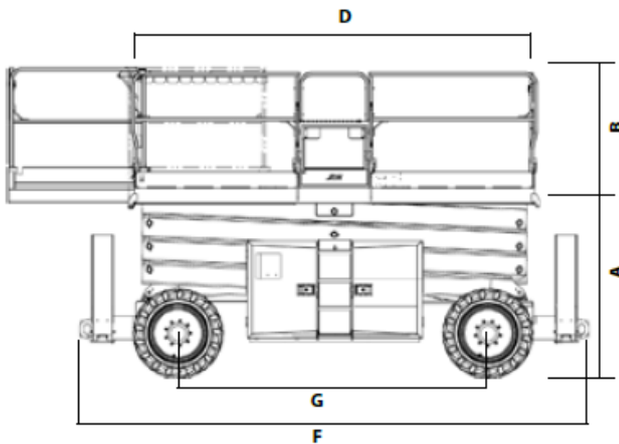


CARACTERISTIQUES

• Poids de la machine	7.15 Tonnes
• Largeur machine repliée	2.35 m
• Hauteur machine	2.94 m
• Hauteur machine (garde-corps repliées)	2.39 m
• Longueur machine repliée	4.88 m
• Energie /Capacité réservoir	GNR - 83 L
• Vitesse de translation	5.6 km/h
• Pente franchissable	45%

CAPACITES

• Hauteur Travail	15.11 m
• Charge maxi dans panier	568 kg
• Capacité de l'extension	230 kg
• Dimension de la plate-forme	1.79 m x 3.86 m
• Extension du plateau avant	1.16 m
• Extension du plateau arrière	1.16 m



• Hauteur de travail	15,11 m
Hauteur plate-forme (élevée)	13,11 m
A. Hauteur plate-forme (abaissée)	1,84 m
B. Hauteur garde-corps	1,10 m
C. Hauteur repliée (garde-corps rabattus)	2,39 m
D. Dimensions de la plate-forme	1,79 m x 3,86 m
Extension de plateau avant	1,16 m
Extension de plateau arrière	1,16 m
E. Largeur hors-tout	2,35 m
F. Longueur hors-tout	4,88 m
G. Empattement	2,97 m
• Garde au sol	0,35 m
• Capacité de la plate-forme	568 kg
• Capacité de(s) l'extension(s) de plateau (en option)	230 kg
• Temps de montée/descente	45/47 s
• Hauteur de translation maximale	pleine hauteur
• Poids de la machine ¹	7 155 kg
• Pression au sol maximale	1,996 kg
• Vitesse de translation 4 roues motrices	5,6 km/h
• Pente admissible 4 roues motrices	45 %
• Rayon de braquage – intérieur	2,70 m
• Rayon de braquage – extérieur	5,93 m
• Oscillation d'essieu	0,20 m





Camion nacelle

CÉLA - 20m

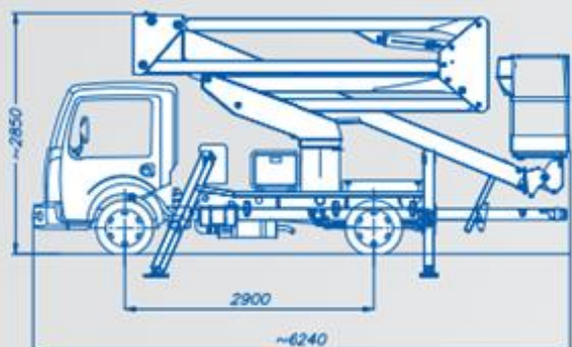
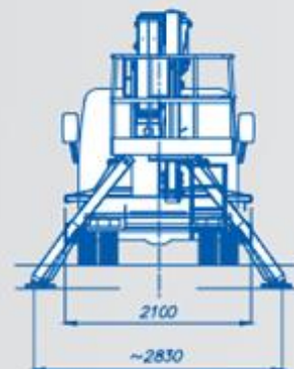
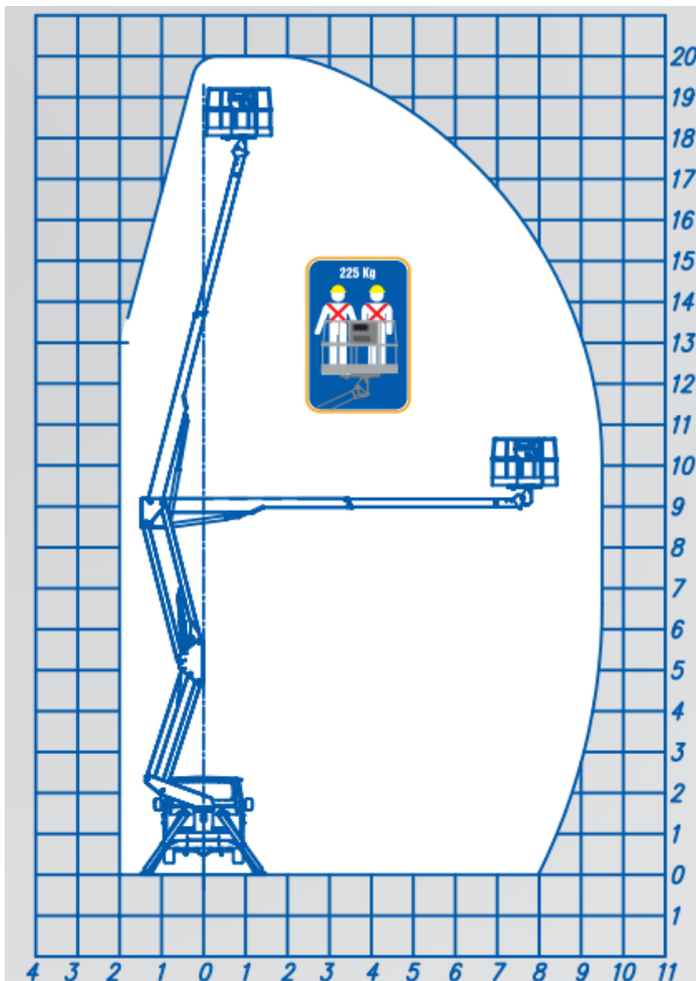
CARACTERISTIQUES

- Largeur sans stabilisateur 2.10 m
- Largeur avec stabilisateur 2.83 m
- Hauteur camion 2.85 m
- Longueur camion 6.24 m
- Energie Gasoil

- Rotation tourelle **360 ° continue**
- Rotation panier **60° à droite / 60° à gauche**

CAPACITES

- Charge panier 225 kg
- Hauteur de travail 20 m
- Déport maximum 9.50 m





Camion nacelle

MULTITEL – 20m



CARACTERISTIQUES

- Largeur sans stabilisateur 2.20 m
- Largeur avec stabilisateur 2.25 m
- Hauteur camion 2.48 m
- Longueur camion 7.65 m
- Energie Gasoil

- Rotation tourelle **non continue 400° (200°/200°)**
- Rotation panier **65° à droite / 65° à gauche**

CAPACITES

- Charge panier 200 kg
- Hauteur de travail 20 m
- Déport maximum 8.7 m

