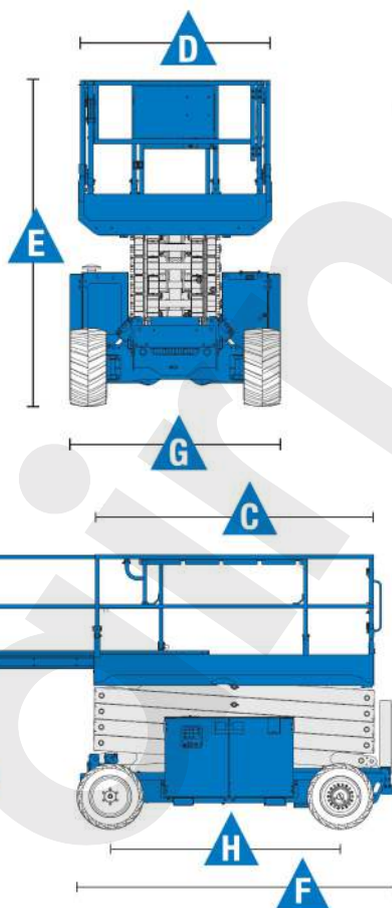


Nacelle à ciseaux 10m tout-terrain (réf. 6.709)



Performances

Hauteur de travail max.	9.80 m
Hauteur de plancher max.	8.00 m
Déport max.	1.52 m
Hauteur de déplacement max	8.00 m
Dévers admissible (sans stab. / avec stab.)	2° / 11.7°
Pente admissible (sans stab. / avec stab.)	3° / 5.3°

Plate-forme

Largeur (D) x Longueur (C)	1.60 x 2.79 m
Capacité	680 kg
Utilisateurs (int. / ext.)	4 / 4 pers.
Prise électrique 220 V	Non

Extension

Longueur	1.52 m
Capacité	136 kg

Dimensions

Largeur (G)x Longueur (F)	1.75 x 3.76 m
Hauteur : Barrières relevées (E)	2.59 m
Barrières abaissées	1.92 m
Empattement (H)	2.29 m
Poids de la machine à vide	3'597 kg
Pression au sol	5.97 kg/cm ²

Déplacement

Roues	4 x 2
Pneus non marquants	Oui
Vitesse de déplacement	7.2 km/h
Rayon de braquage externe	4.60 m
Garde au sol (I)	0.24 m
Pente gravissable	35 %

Motorisation

Moteur électrique	Batterie
Alimentation du chargeur	220 V

Permis

Formation nacelle	Catégorie 3b
-------------------	--------------

9.05.22