

NACELLE À CISEAUX ÉLECTRIQUE COMPACT 12 M

NET GLASS



SAFETY AT HEIGHT

Modèle À CISEAUX ÉLECTRIQUES COMPACT

Réf net glass 024

DIMENSIONS

Hauteur de travail (max)	11.98m
Hauteur planché (max)	10m
Longueur plateforme repliée	2.31 m
Longueur plateforme avec extension	3.23 m
Largeur plateforme	1.2 m
Hauteur de stockage	1.53m
Hauteur repliée	2.39m
Largeur hors tout	1.20 m
Longueur hors tout	2.49 m
Garde au sol	13cm

PERFORMANCES

Nombre de personnes dans la cabine	03
Capacité de charge	300 kg
Vitesse de translation	- 0.8 - 2.9 km/h
Pente max	23%
Rayon de braquage - extérieur	2.5m
Pneus non marquants à gomme dure	15X5



POIDS

2470 kg

Toutes nos nacelles sont conformes CE



 Toujours Plus Haut...!



↗ 2 roues avant motrices et directrices ,Pneus à bandage non marquants ,Mise en roue libre ,Poste de conduite amovible en plateforme ,Commandes proportionnelles ,Limiteur de charge dans le panier ,Contrôleur de dévers ,Maintenance facilitée: composants dans un tiroir ,Klaxon ,Compteur horaire Moteur 24 V DC ,Chargeur de batteries à arrêt automatique ,Indicateur de charge batteries ,Tirette manuelle de descente de secours ,Anneaux de remorquage ,Dispositif anti-basculement (potholes) ,Passage pour fourches intégré au châssis

NET GLASS



**NACELLE À CISEAUX
 ÉLECTRIQUE
 COMPACT 12 M
 Réf net glass 024**

