

NACELLE FLECHE ARTICULEE HYBRIDE - 21 M

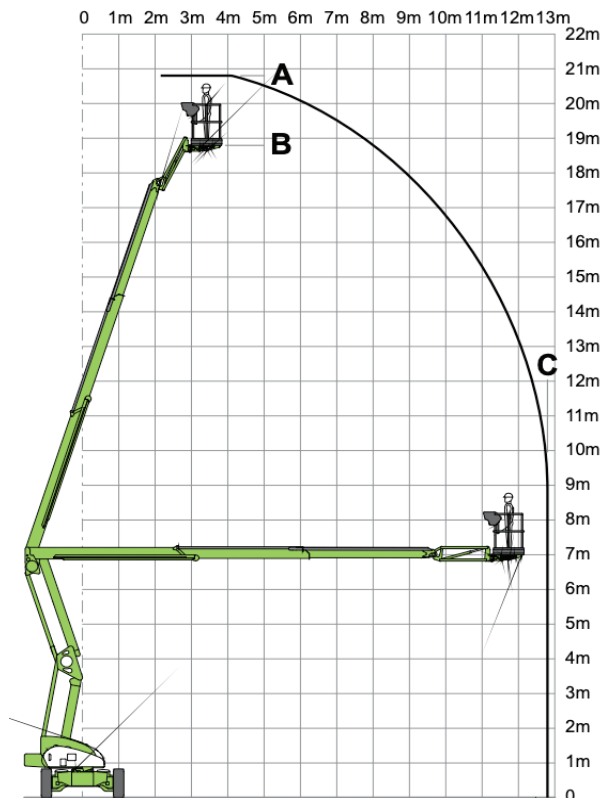
CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Hauteur de travail :	20,8 m
Portée max :	250 kg
Allonge de travail :	13 m
Pente max :	45 %
Rotation continue :	360 °
Rotation plate-forme :	160 °
Rotation petite flèche :	150 °
Poids :	6 680 kg
Rayon de braquage extérieur :	3,89 m
Longueur hors tout :	6,62 m
Largeur hors tout :	2,27 m
Hauteur repliée :	2,18 m
4 Roues motrices et directrices	



UTILISATION :

Eclairage public, pose d'enseignes, élagage, pose de décorations de Noël et autres, événementiel, nettoyage de façades vitrées.



- Augmentation de la puissance grâce au moteur électrique
- Consommation de carburant réduite
- Système d'épuration des gaz d'échappement qui limite les émissions CO/NOx et autres particules
- Nacelle silencieuse qui permet de travailler dans des milieux urbains à proximité des habitations
- Fonctionnement uniquement sur batteries possible
- Idéale pour travailler dans des lieux exigeant silence et propreté
- La génératrice diesel recharge les batteries sans faire appel à une source d'alimentation secteur
- Recharge rapide chaque fois que l'engin est au repos avec le moteur au ralenti