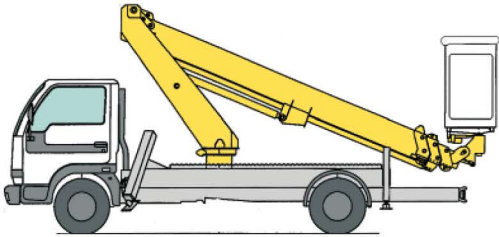


NOTICE TECHNIQUE

Camion nacelle

Télescopique - 16 m

→ Apache T16 / Nissan cabstar



CARACTÉRISTIQUES

- Nacelle télescopique sur porteur V.L.
- 3 places assises, permis B
- Poids à vide : 3310 kg
- P.T.A.C. : 3500 kg

Élévateur :

- Hauteur de travail : 16,5 m
- Hauteur plancher : 14,5 m
- Charge admissible maxi. : 200 kg / 2 personnes
- Dévers : 1° transversal / 1° longitudinal
- Déport maxi. 200 kg : 7,2 m
- Déport maxi. 120 kg : 8,2 m
- Déport maxi. 80 kg : 9,2 m
- Rotation tourelle : 700°
- Rotation nacelle : 45° Droite / Gauche
- Charge sous les stabilisateurs : 3200 kg
- Charge spécifique sous les stabilisateurs : 7,5 DaN/cm²
- Niveaux sonores : LpA = 75 dB(A) / LwA = 96,4 dB(A)
Opérateur au sol = 74,1 dB(A)
Opérateur en nacelle = 69,1 dB(A)
- Dimensions du panier fibres (L x l x H) : 1060 x 700 x 1100 mm

ÉQUIPEMENTS

- Coffre de rangement plastique
- Arrêt / démarrage moteur en nacelle

SÉCURITÉ

- Limiteur automatique de déport
- Détection de surcharge active sur les mouvements aggravants
- Indicateur sonore de dévers avec asservissement
- Asservissement de l'élévation par les 4 stabilisateurs hydrauliques au sol
- Descente d'urgence avec pompe manuelle de secours
- Sécurité de sortie télescope bras replié
- Panneau tri-flash « travaux »
- Gyrophare

DOMAINES D'APPLICATION

- Utilisation en milieu urbain, sur voie de circulation ou espaces restreints. Accès rapide et direct.

