

KL26

KLUBB®

LA CONFIANCE À SON PLUS HAUT NIVEAU

NACELLE ÉLÉVATRICE SUR CHÂSSIS



Hauteur de travail



Démonstration sur demande, contactez-nous :
KLUBB FRANCE
12 avenue James de Rothschild - 77164 Ferrières-en-Brie, France
Tél. : +33.(0)1.60.95.12.47 / Fax. : +33 (0)1.60.05.38.68
Site web : www.klubb-france.fr
contact@klubb.com



NACELLE TÉLESCOPIQUE KL26

sur châssis

KL26

COURBE DE TRAVAIL

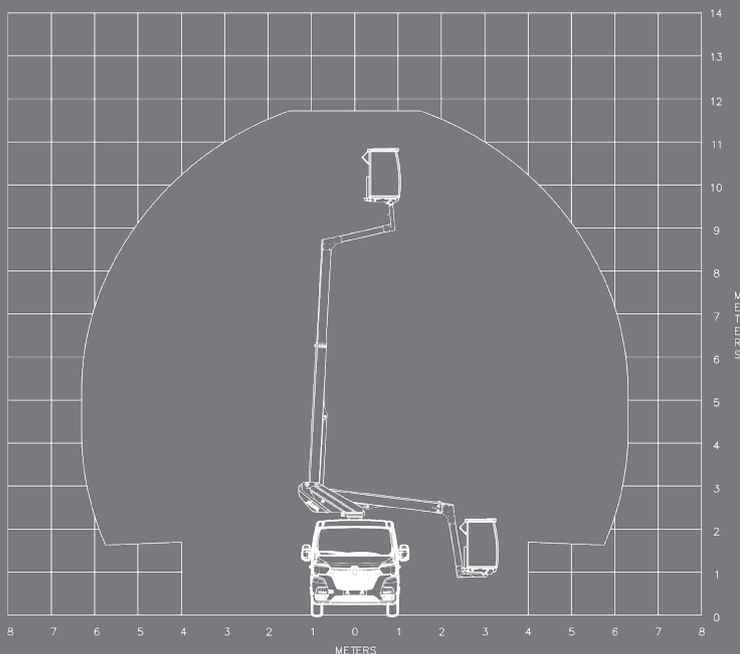
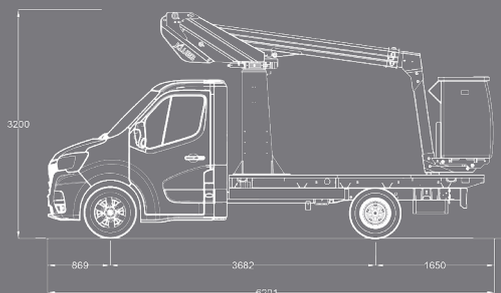


SCHÉMA D'IMPLANTATION



EN STANDARD

- Circuit de secours sur pompe électrique manuelle avec toutes les fonctions en nacelle pour une sécurité maximale
- Commandes proportionnelles sur tous les mouvements
- Accès sécurisé à la plateforme de travail
- Chaîne convoyeuse des flexibles à l'intérieur du mât pour une protection optimale
- Dernier mât en aluminium pour une stabilité maximale

EN OPTIONS

- Plancher bambou
- Signalisation
- Circuit 220V en nacelle
- Circuit eau / air en nacelle
- Panier ouverture totale isolé basse tension
- Porte-outils amovible en nacelle
- Coffres
- Ridelles

Liste complète des options, nous consulter



11,80 m



6,80 m



9,80 m



360°



120 kg
*200 kg



Pas de
stabilisateurs



86 x 72 x 110 cm
*125 x 75 x 110 cm



Compteur
horaire



≤ 3,5 T



PORTEURS POSSIBLES

- RENAULT MASTER L2
- IVECO DAILY 35S
- MERCEDES SPRINTER (empt.3665)
- VOLKSWAGEN CRAFTER (empt.3665)
- FORD TRANSIT (empt.3950)

DÉMONSTRATION SUR DEMANDE

Liste complète des porteurs et de leurs options, nous consulter