XTENSO 5



NACELLE ÉLÉVATRICE SUR CHÂSSIS





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)1.60.05.68.38

Site web: www.klubb-france.fr contact@klubb.com













NACELLE TÉLESCOPIQUE sur châssis PL



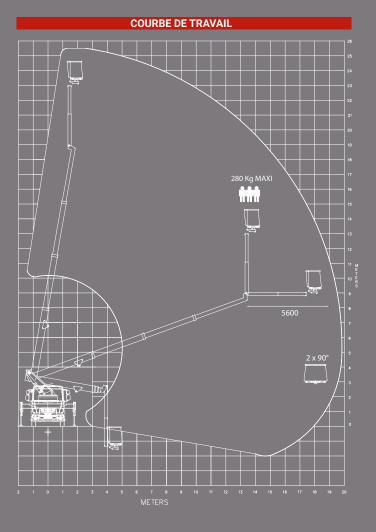
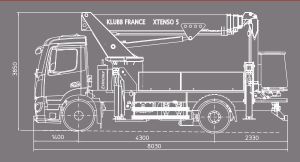


SCHÉMA D'IMPLANTATION



EN STANDARD

- · Arrêt/démarrage moteur en nacelle · Travail en négatif : -2 m · Stabilisation à commande indépendante en nacelle et depuis le bas
- Circuit de secours sur pompe manuel

- 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
 Stabilisateurs dans le gabarit ou extensibles
 Bras de levage composé d'un bras principal double télescope et un bras pendulaire télescopic avec orientation 180°
- Bras pendulaire télescopic pour un surplomb de plus de 5,10 m et permettant l'accès au sol sur 360° Rotation hydraulique du panier dans toutes les positions, notamment au sol

EN OPTIONS

- · Signalisation (tri-flash, 2 feux à éclat, bandes)
- Circuit 220V / Eau / Air en panier
 Panier ouverture totale isolé basse tension
- Ridelles et coffres en aluminium

- Porte-échelle
 Cycle d'utilisation sans stabilisateurs
 Green Pack : fonctionnement nacelle sur batterie, moteur arrêté

Liste complète des options, nous consulter





















25,50 m

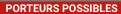
19,90 m

23,50 m

Bras pendulaire Jusqu'à 280 kg

89 x 115 x 156 cm





- MAN TGM
- IVECO EUROCARGO
- RENAULT D
- MERCEDES ATEGO



DÉMONSTRATION SUR DEMANDE

