

# KF 260

## LES PERFORMANCES

▶ Hauteur de travail :	± 26,00 m (suivant le type de véhicule)
▶ Plancher à :	± 24,00 m
▶ Orientation :	360° en continu
▶ Rotation panier :	2 x 65°
▶ Charge nacelle :	200 kg (2 personnes)
▶ Déport maxi :	13,50 m
▶ Dimension du panier :	2200 x 1145 x 700 mm

## LES CARACTERISTIQUES

- ▶ Bras en acier haute limite élastique multi-éléments à sortie simultanée par vérin double effet et renvois mécaniques à chaîne
- ▶ Bras pendulaire placé à côté du bras principal
- ▶ Commande des mouvements de dressage, télescope et rotation de type proportionnel électrique DANFOSS
- ▶ Postes de commande : 1 en nacelle, 1 au sol (prioritaire)
- ▶ Panier tubulaire (2200x1145x700 mm) orientable hydrauliquement 2 x 65°, capacité 200 kg (2 personnes) avec mise à l'aplomb automatique assurant à l'opérateur une parfaite horizontalité
- ▶ Stabilisation assurée par 4 vérins à descente simultanée et réglage individuel, hors gabarit
- ▶ Commande de stabilisation hydraulique accessible uniquement au sol
- ▶ Dispositif d'interdiction d'élévation si les stabilisateurs ne sont pas en appui complet
- ▶ Dispositif d'interdiction de remontée des stabilisateurs si le bras ne repose pas sur son support
- ▶ Faux châssis en acier avec échelle d'accès plateau
- ▶ Plateau antidérapant en tôle d'alliage léger
- ▶ Barres cyclistes droite et gauche
- ▶ Marquage CE
- ▶ Réception Mines, Contrôle CFE

## NOS PRESTATIONS

- ▶ Lors de la livraison : Mise en service de l'élévateur, formation à l'utilisation et formation à la maintenance de premier niveau
- ▶ Garantie : 1 an pièces
- ▶ SAV : Notre service hot-line vous assiste à distance et pilote 90 points SAV répartis dans toute la France

## ADAPTATION SUR PORTEUR CHASSIS CABINE PL

### Porteur\* équipé de :

- ▶ Prise de mouvement pour pompe flasquée, rapport proche de 1/1 avec voyant de fonctionnement
- ▶ Vérin intérieur de cabine
- ▶ Interface
- ▶ Boîtier carrossier
- ▶ Barre anti-encastrément

*\* avant toute commande de porteur, veuillez nous consulter pour définition des spécificités du porteur.*

Porteur recommandé : Porteur Poids Lourd 12T  
PTAC et Empattement : voir fiche technique