

P 480

UN DEGRÉ DE PRÉCISION ÉLEVÉ

LIFETIME EXCELLENCE



POINTS FORTS

- Zone de travail étendue grâce au X-Jib à angle de 240°
- Rotation de 2 x 200° pour un positionnement parfait de la nacelle élévatrice
- Bras supérieur télescopique jusqu'à 17 m en extension
- Course des stabilisateurs de 1 000 mm pour compenser des irrégularités de terrain importantes
- Nacelle télescopique avec charge de nacelle de 600 kg et logement intégré pour le système Powerlift
- La nacelle suspendue permet d'approcher de près les objets

STANDARDS














- Caméra de recul
- Fonction mémoire
- Stabilisation automatique
- Bras télescopique
- Écran d'information du conducteur
- Palplanches d'appui de sécurité
- Alimentation en courant CEE 230 V avec prise CEE dans la nacelle élévatrice
- Fonctions d'assistance

OPTIONS

- Système Powerlift accessible sans barrière
- Accroissement de la portée opérationnelle grâce à l'utilisation de contrepoids
- Radiocommandes mobiles pour plate-forme élévatrice et commande des stabilisateurs
- Déplacement parallèle vertical de la nacelle élévatrice
- Pilotage simple le long des bâtiments
- Treuils accrochables sous la nacelle élévatrice avec une force de levage de 460 kg

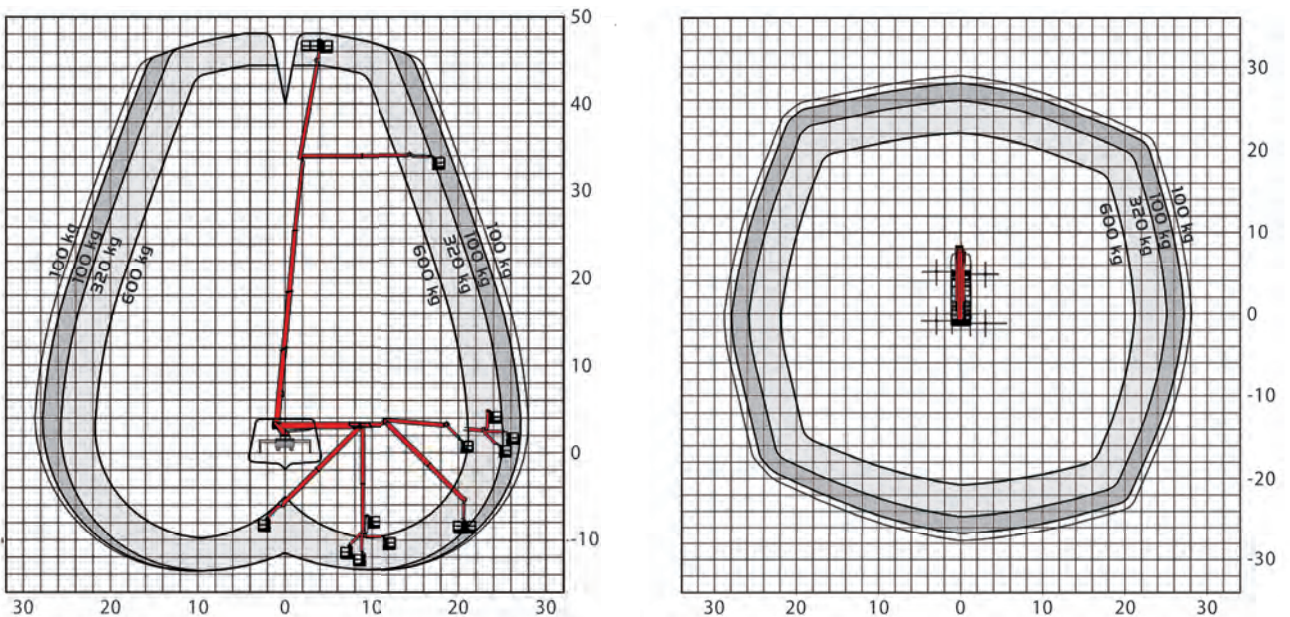


CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES – AJOUTER DES PICTOGRAMMES

| | | | | | |
|---|--|----------|---|--|----------------------|
|  | Poids maximal * | 17600 kg |  | Portée max. | 31 m |
|  | Longueur de transport | 9,92 m |  | Zone de rotation de la tourelle | 540° |
|  | Largeur de transport | 2,51 m |  | Angle de rotation de la nacelle élévatrice | 2 x 200° |
|  | Hauteur de transport | 3,96 m |  | Angle de rotation du jib | 240° |
|  | Largeur max. d'appu | 6,30 m |  | Taille du Panier | 3,88 x 1,05 x 1,10 m |
|  | Hauteur max. de travail | 48 m |  | Charge utile max. du Panier | 600 kg |
|  | Hauteur de plancher max. de la nacelle | 46 m | | | |

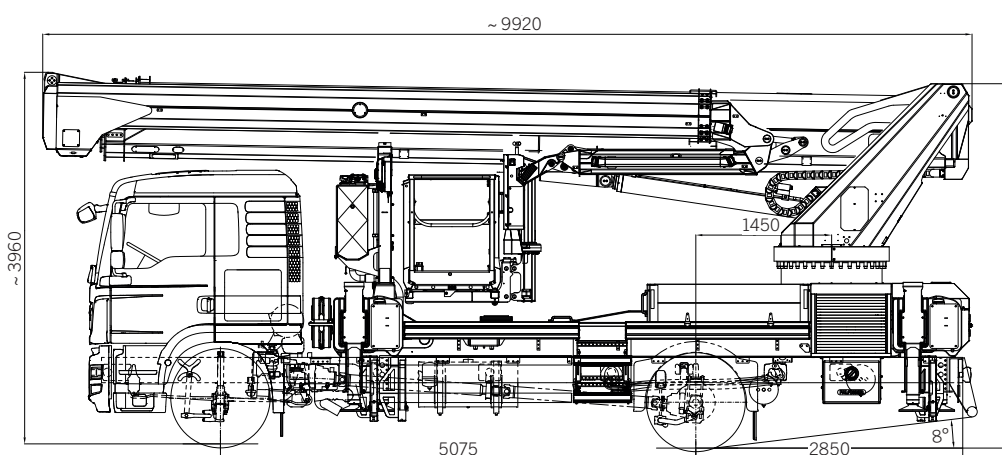
* en fonction du châssis du camion

DIAGRAMME DE TRAVAIL – REPRÉSENTATION EN COULEUR



tolérance de 2 % possible due aux composants

DIMENSIONS



VOTRE INTERLOCUTEUR

Palfinger Platforms GmbH
Düsseldorfer Str. 100
47809 Krefeld | Allemagne

KP-P480M2+FR

Les plateformes élévatrices représentées sont parfois dotées d'équipements optionnels et ne correspondent pas toujours au modèle standard. Les réglementations nationales spécifiques relatives à la configuration sont à observer. Les dimensions ne revêtent pas un caractère contraignant. Sous réserve de modifications techniques, d'omissions et d'erreurs de traduction.