

PALFINGER

BM 154 | BM 214

FLEXIBILITÉ, RAPIDITÉ, FIABILITÉ ET RENTABILITÉ

LIFETIME EXCELLENCE



FLEXIBILITÉ & RAPIDITÉ
DANS L'INTERVENTION ET LA
SÉCURITÉ SUR ROUTE – RENDENT
LES ENTREPRISES DE LOGISTIQUE
PLUS PERFORMANTES



BM 154 | BM 214

UTILISATION POLYVALENTE

05 Secteurs



Transport de matériaux de construction

- Traction intégrale et direction articulée offrent les meilleures aptitudes sur le terrain
- Déchargement d'un côté – sans problèmes



Transports de fenêtres

- Manutention sûre
- Livraison ultra-précise
- La solution idéale également pour les moyennes et longues distances



Entrée de garage souterrain

- Par ex. pour la livraison de systèmes d'ascenseur et de parking
- Étroit et bas
- Très bonne aptitude en rampe
- Visibilité optimale grâce à la télécommande-radio



Agriculture et horticulture

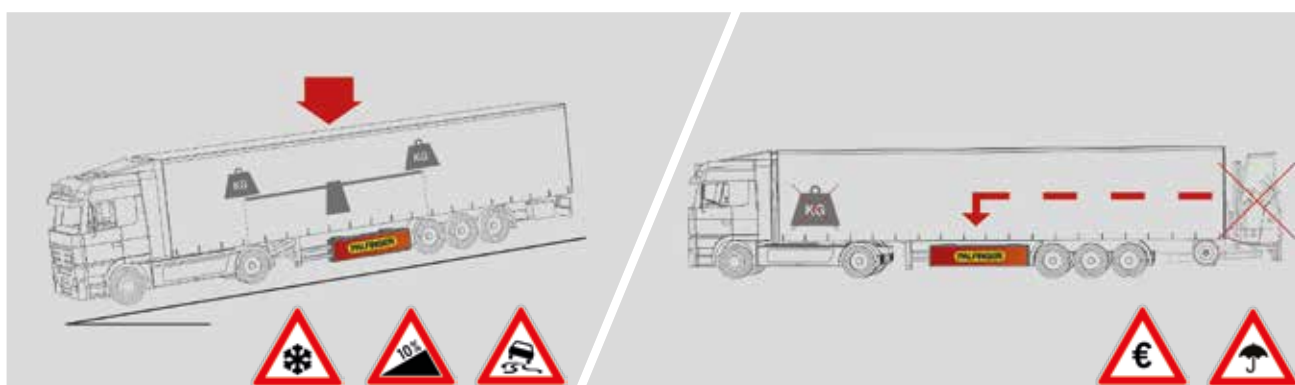
- Aptitude au tout-terrain
- Bonne manœuvrabilité
- Utilisation universelle



Applications spéciales

- Déchargement et montage de portes rapide et rideaux à lames
- Livraison ultra-précise de piscines
- Interventions de pompiers et d'équipes de sauvetage

LA SOLUTION INTELLIGENTE – LES AVANTAGES DU BOX MONTÉ



Grande stabilité et sécurité de transport

- Le chariot embarqué stabilise le véhicule porteur quel que soit l'état de chargement
- Meilleure tenue de route sur neige, verglas et pluie – même à vide

Le chariot embarqué le plus économique du marché

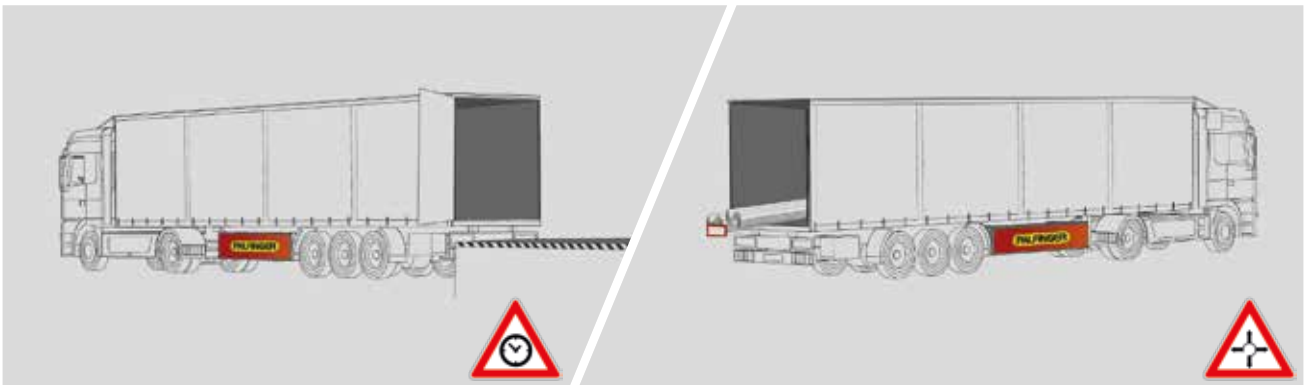
- Usure réduite des pneus du véhicule porteur
- Pas de contreponds ou d'essieux orientables nécessaires – cela réduit les frais et augmente la charge utile
- Pas de corrosion due aux transports sur les chaînes et autres composants électroniques due aux transports

5 sec

15 sec

OPÉRATIONNEL EN 30 SECONDES





Chargement sur rampe sans problème

- Pas besoin de chercher une « place de parking » pour le chariot embarqué
- Mise en œuvre ultra rapide

Qu'il s'agisse de produits de grande dimension, de transport international ou de méga-camion – il existe une solution

- Pas de problème en cas de chargement plus long
- La solution pour les „Gigaliner“
- Idéal pour les transports internationaux

25 sec

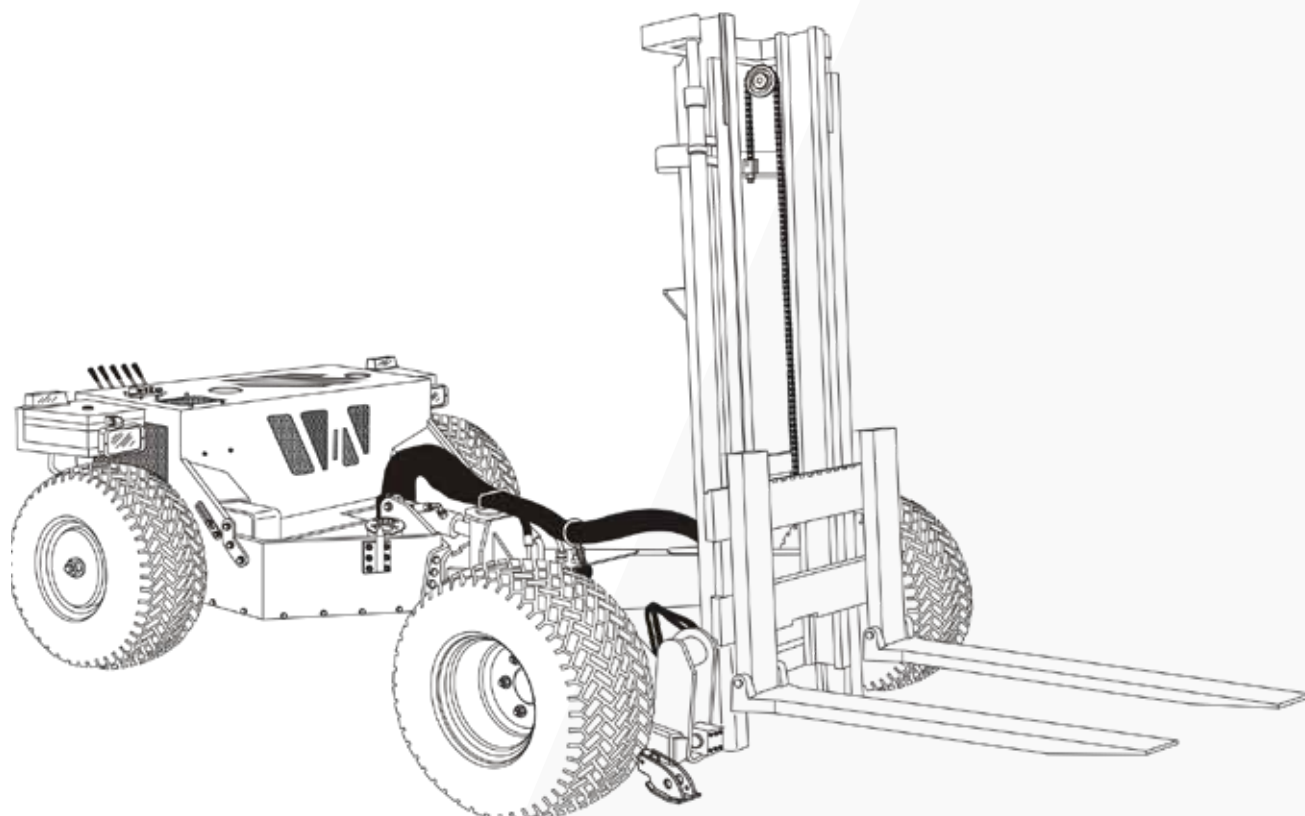
30 sec



SÉCURITÉ ET LONGÉVITÉ FLEXIBILITÉ ET FIABILITÉ – RENDENT LE CHARIOT ÉLÉVATEUR EMBARQUÉ IMBATTABLE

Caractéristiques techniques BM 214

Dimensions L/L/H	2430/1950/1925 mm
Puissance de levage max	jusqu'à 2100 kg
Puissance moteur	diesel, 25,3 kW (34,4 PS)
Hauteur de levage max.	2850 mm
Poids propre (sans fourche)	à partir de 1485 kg



SOLUTIONS SUR MESURE

GRANDE VARIÉTÉ DE PUISSANCES ET D'ÉQUIPEMENTS

05 Variantes



Semi-remorque standard

- Aucun contrepoids nécessaire
- Pas d'essieu orientable entraîné nécessaire
- Adaptable sur plusieurs véhicules même existant.



On top - montage sur le plateau de chargement

- Utilisation flexible au sein du parc de véhicules, par ex. à l'aide d'un box escamotable transférable
- Solution pour les trains routiers



Embarqué sur une remorque légère

- Largeur réduite du véhicule et centre de gravité bas
- Facilement « embarquable » sur une remorque de voiture grâce à un poids propre réduit et un centre de gravité bas
- Le lien logistique pour les interventions de montage



Poids lourd solo

- Très grande manœuvrabilité
- Grand flexibilité au niveau de l'emploi



Remorques caisses mobiles

- Pose et dépose des caisses mobiles sans restriction
- Répartition idéale du poids – Trajets sans caisses mobiles possibles sans problème



KP-CRBMM5+FR

Certaines illustrations représentent des chariots élévateurs embarqués équipés d'options et ne correspondent pas toujours au modèle standard. Choisissez l'équipement du chariot en respectant la réglementation nationale. Les dimensions sont données à titre indicatif. Sous réserve de modifications techniques et d'erreurs de transcription.