

P 210 BK

PALFINGER



L'art de la flexibilité et de la mobilité

Un bras de nacelle acrobate

DEOM

PROFESSIONALS TO PROFESSIONALS

IMPORTATEUR EXCLUSIF - EXCLUSIEVE INVOERDER

DEOM sa
Rue du Monty, 177
B-6890 LIBIN
BELGIQUE

Tél.: +32 (0) 61 65 00 20
Fax: +32 (0) 61 65 52 16
contact@deom.be
www.deom.be

D'une souplesse et d'une polyvalence sans pareil, voilà ce qui caractérise la nouvelle P 210 BK.

Avec une hauteur de travail de 21 mètres, un déport inégalé pour ce type de machine ainsi qu'un bras pendulaire pivotant à 185 degrés, cette nacelle élévatrice redéfinit la catégorie des 3,5 tonnes.

Sa flexibilité en fait l'instrument idéal pour la location et les collectivités locales. Le débattement du bras pendulaire sur 185 degrés permet de travailler sans stabiliser, d'intervenir sous le niveau du sol et de franchir aisément les obstacles.



Une performance inégalée chez les 3,5 tonnes

Excellente performance

« La puissance d'une machine 7,5 t pour un poids total de 3,5 t ». La résistance élevée à la torsion pour un faible poids à vide est le fruit d'un concept de construction réussi, signé PALFINGER.

- Télescopes en profilés alu à six pans au poids optimisé
- Pièces coulissantes sans maintenance assurant le guidage sans usure des télescopes



Confort

- Utilisation simplifiée et conviviale grâce aux pictogrammes
 - Affichage des erreurs par LED
- Protection robuste du boîtier de commande



- Panier en aluminium avec tablette à outils intégrée
- Le concept de sécurité PALFINGER : porte à fermeture automatique permettant un accès aisé et confortable dans le panier, rambarde supplémentaire anti pincement et sol antidérapant.
 - Mise à niveau automatique
 - Rotation du panier 2 x 85°



- Bras en aluminium au poids optimisé
- Performance maximale : bras pendulaire orientable à 185° !
- Utilisation sans stabilisateurs et travaux possibles sous le niveau du sol



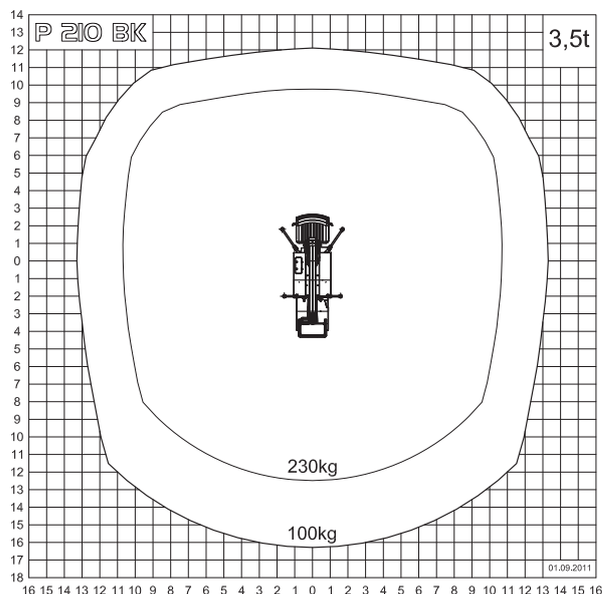
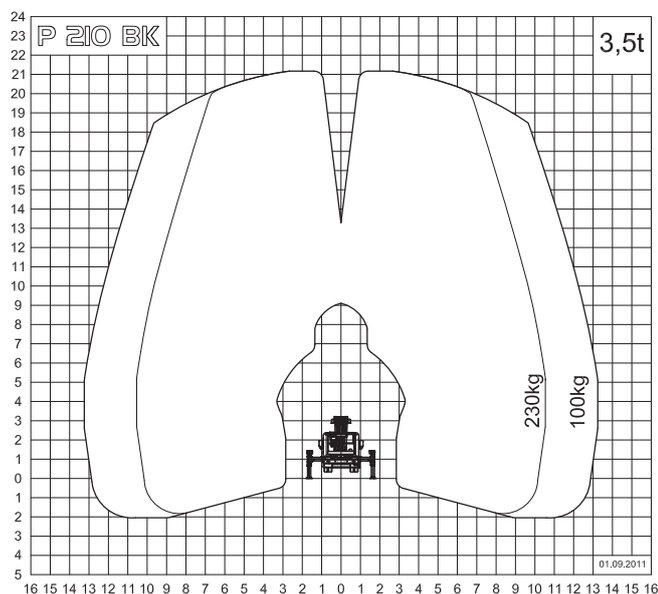
Sécurité

- Déport optimisé breveté (le calcul du déport se fait automatiquement en fonction du dévers pouvant atteindre 5°)
 - Calles pour stabilisateurs
- 3 modes de stabilisation (complet, unilatéral, contour)
- Dispositif anti-encastrement en série selon 2006/20/CE



Disponible sur châssis Nissan, Renault, Mercedes, VW et Iveco.

Une machine de
3,5 t d'une incroyable
puissance !



Fiche technique P 210 BK

Hauteur de travail maxi	21 m
Hauteur de plancher maxi	19 m
Déport latéral maxi (zone manuelle incluse)	13,3 m
Déport arrière maxi (zone manuelle incluse)	16,3 m
Dévers du bras télescopique	-15° - 84°
Rotation tourelle	500°
Angle de rotation panier	2 x 85°
Angle de rotation bras du panier	185°
Charge admissible maxi	230 kg
Dimensions panier	1,4 x 0,7 x 1,1 m
Précision à près	5°
Hauteur en position de transport	2,90 m

Largeur en position de transport	2,22 m
Longueur totale	6,90 m
Empattement	2,90 m
Poids sans personne en FHS	3320 kg

Équipement de série

Mise en place automatique	oui
Contrôle de tension de batterie	oui
Fonction mémoire	oui
Fonction Home	oui

