

PALFINGER

P 200 A-R SMART

**UN DESIGN COMPACT
POUR UNE UTILISATION
SIMPLE ET RAPIDE**

LIFETIME EXCELLENCE



POINTS FORTS

- Nacelle à double articulation, légère et compacte, montée sur un porteur 3T5, parfaitement adaptée aux opérations dans des espaces étroits, installée sur un camion de 3,5 t. Le double pantographe garantit une grande polyvalence et la possibilité de franchir des obstacles en hauteur
- Commandes hydrauliques faciles à utiliser
- Système de stabilisation unique pour un positionnement rapide
- Traitement par cataphorèse KTL certifié PALFINGER de toutes les pièces métalliques.

STANDARD

- Système anticollision mécanique cabine/bras
- Afficheur centrage dans le panier pour repliage de la nacelle
- Panier hydraulique pivotant 90° à dr + 90° à gau
- Compteur horaire de fonctionnement de la machine
- Housse de protection ouverture-extension
- Ligne air/eau de la colonne à la nacelle
- 4 cales composites et 2 supports de chaque côté
- Prise 12V dans le panier
- Prise électrique 230V / 16A ou 110V / 16A dans la nacelle
- Peinture par cataphorèse, système KTL breveté PALFINGER

OPTIONS

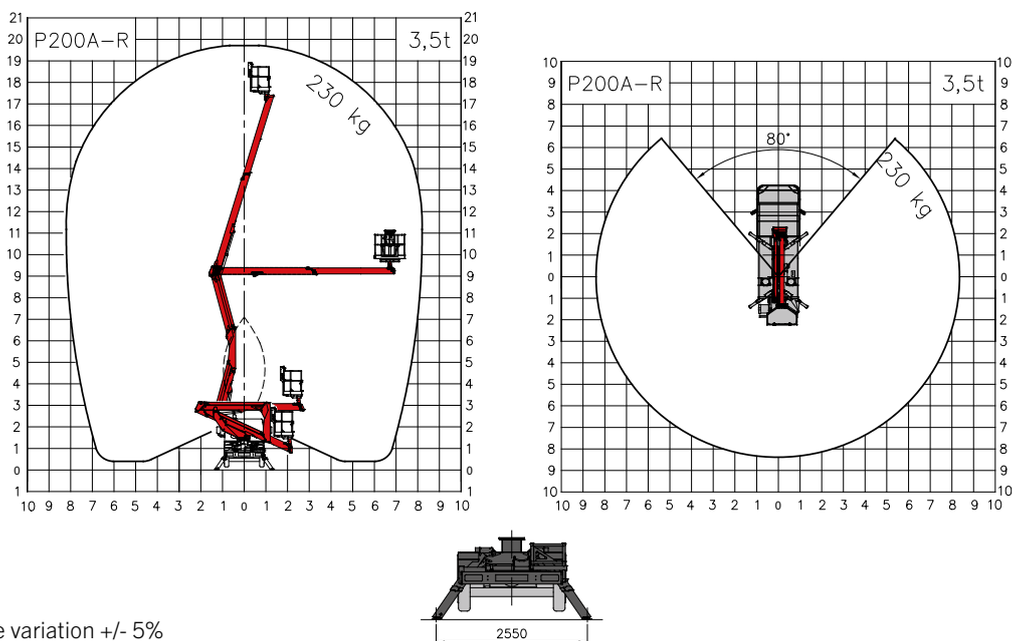
- Coffre à outils en plastique sous le socle
- Panier en fibre de verre à la place de la nacelle standard en aluminium
- Électropompe 12V pour la descente de secours
- Électropompe 230V / 16A ou 110V / 16A avec raccords rapides
- Inclinomètre avec alarme sonore et lumineuse
- Isolation 1000V dans le panier en fibre de verre
- Gyrophare fixe sur la tourelle
- Brosses de protection sur les télescopes
- Ridelles rabattables des 2 côtés, h 200 mm



DONNÉES TECHNIQUES

	Hauteur de travail max.	19,6 m		Rotation panier	2x90°
	Hauteur maximale de travail par rapport sol	17,6 m		Dimensions de la nacelle	m 1,4 x 0,84 x 1,1 h
	Extension max. de travail	8,2 m		Charge maximale admise dans le panier	230 kg
	Largeur stabilisateurs	2,5 m		Stabilisation	4 à descente directe, type en « A »
	Angle opérationnel du bras principal	-25°/+73°		Poids total du véhicule	3,5 t
	Rotation tourelle	280°			

ZONE DE TRAVAIL



Poids pouvant subir une variation +/- 5%
Données techniques pouvant subir une variation +/- 3%

DIMENSIONS



CONTACT**PALFINGER PLATFORMS ITALY SRL**

Via Enrico De Nicola, 31
41122 Modena (MO) - Italy
TEL: +39 059 252426
EMAIL: info@palfingerplatformsitaly.it

KP-P200ARM1+FR

Les appareils présentés dans la brochure peuvent être équipés d'accessoires en option et ne correspondent pas toujours à la version de série. La construction doit respecter les réglementations nationales. Les dimensions indiquées ne sont pas contraignantes. Sous réserve de modifications techniques, d'erreurs et de fautes de traduction.