

Solutions d'accès multi-usage par Power Towers

Simple, sûr et performant, le Powerpicker est une solution motorisée qui remplace efficacement les échelles, les escabeaux, les PIRL et petits échafaudages utilisés traditionnellement.

Il a été conçu pour offrir un moyen d'accès efficace et sûr dans les magasins, supermarchés, entrepôts, galeries commerciales, bureaux, boutiques, pour les applications de gestion des stocks, des commandes et également des diverses tâches de maintenance.

Le Powerpicker offre une plate-forme de travail sûre jusqu'à une hauteur de 4,40 m. Robuste, fiable et doté de dispositifs de sécurité et de commande innovants, il apportera aux opérateurs un soutien sans faille pendant de longues années de service.

Principales caractéristiques

- Hauteur de travail maxi 4,40 m
- Charge maximale admissible 200kg (130 kg sur la plate-forme plus 70 kg sur le plateau de charge)
- Verrouillage automatique du portillon lors du déploiement
- Verrouillage de la fonction d'élévation jusqu'à la fermeture du portillon
- Frein de stationnement de sécurité automatique
- Une seule marche de 35 cm pour entrer dans la plate-forme
- Réglage assisté du plateau de charge

Propulsion manuelle

Utilisation en intérieur

Hauteur de travail : 4,40 m

Applications : magasins, supermarchés, entrepôts, galeries commerciales, bureaux, boutiques, gestion des stocks et commandes



Modèle **POWER PICKER**

NACELLES BASSE HAUTEUR

Spécifications

DIMENSIONS DE TRAVAIL

Hauteur de travail maximale :	4,40 m
Hauteur de plate-forme maximale :	2,40 m
Hauteur de plate-forme minimale (Entrée) :	0,35 m
Dimensions de la plate-forme :	0,56 m x 0,65 m
Surface au sol :	1,28 m x 0,77 m
Charge maximale admissible :	200kg
(130 kg sur la plate-forme plus 70 kg sur le plateau de charge)	
Charge latérale manuelle maximale :	200 N
Inclinaison maximale tolérée en utilisation :	0,5 degrés
Résistance au vent :	Intérieur uniquement, 0 km/h
Force de propulsion manuelle :	5-7 kg
Charge ponctuelle maximale des roues :	180 kg (1.77kN)
Niveau de puissance acoustique :	Moins de 70 dba

DIMENSIONS REPLIÉE

Longueur :	1,28 m
Largeur :	0,78 m
Hauteur :	1,50 m
Poids :	305 kg

OPTIONS D'ALIMENTATION

Batterie :	12 V 105 Ah, AGM sèche
Commandes :	Bouton-poussoir sur la plate-forme. Dispositif d'abaissement d'urgence manuel au sol + arrêt d'urgence/coupe-batterie
Système hydraulique/mât :	Vérin à deux étages synchronisés ; pas de poulie, de câble d'acier ni de chaîne. Très faible friction pour une consommation d'énergie minimale ; circuit à sécurité intégrée
Superstructure en acier lourd :	Châssis, mât, plate-forme et plateau. Axes, essieux et fixations en acier inoxydable ; revêtement poudré ultra-résistant
Dispositifs de sécurité :	Marquage CE ; conformité totale à la norme EN 280 et aux directives européennes relatives aux machines
Options:	Alarme de dévers avec arrêt Allumage sur clavier numérique (et non par clé) Alarme de déplacement

Dispositifs de sécurité

- Circuit hydraulique à sécurité intégrée
- Verrouillage de la fonction d'élévation jusqu'à la fermeture du portillon
- Verrouillage automatique du portillon lors du déploiement : le portillon ne peut pas s'ouvrir lorsque la plate-forme est en hauteur
- Frein de stationnement de sécurité automatique : le frein se serre automatiquement lorsque l'opérateur relâche le bouton de sécurité
- Abaissement d'urgence manuel depuis le sol



JLG France SAS

3 Rue Albert Einstein
CS 30204
47 400 Tonneins
France
Tel.: +33 (0) 553 88 31 70

www.jlg.com
www.powertowers.com

Une entreprise du Groupe Oshkosh

IMPORTANT

JLG recherche et développe continuellement de nouveaux produits et se réserve le droit de procéder à toute modification sans préavis. Toutes les informations contenues dans le présent document sont fournies à titre indicatif. Certaines options ou réglementations nationales peuvent augmenter le poids de la machine. Les spécifications sont susceptibles d'être modifiées pour répondre aux réglementations nationales ou lors de l'ajout d'un équipement en option.

Engagée dans une démarche d'amélioration continue des produits qu'elle propose, JLG Industries se réserve le droit d'en modifier les spécifications et les équipements sans préavis.