

Plateforme élévatrice faible hauteur FORTALIFT 350

SIMPLE, SÛRE, SANS MOTEUR, SANS BATTERIE **Accès assisté non motorisé**

Dépourvu de batterie et ne nécessitant aucune alimentation, FORTALIFT 350 se déploie simplement et facilement dès que l'on tourne la poignée. Le mécanisme de levage breveté vous amène en douceur vers la hauteur de travail désirée en quelques secondes.

Dès que la nacelle s'élève, un système bloque automatiquement et instantanément les roues arrière.

Les portes autobloquantes offrent une ouverture totale de la nacelle sur toute sa largeur. Accès par une simple marche.

Sans moteur, sans batterie, FORTALIFT 350 est une véritable solution écologique. Son faible encombrement au sol et sa simplicité d'utilisation en font une solution purement mécanique qui ne nécessite aucune installation, aucun montage et aucune escalade.

PRINCIPALES CARACTÉRISTIQUES

- Utilisation intuitive: poignée pivotante pour le déploiement
- Mécanisme de levage breveté: aucune alimentation requise
- Modèle léger et maniable
- Surface au sol réduite (0,99 m x 0,70 m)
- Cycles de levage illimités: modèle utilisable 24 h/24, 7j/7
- Conception robuste synonyme de durabilité
- Coût d'exploitation minimale: entretien quasi nul

MODÈLE À PROPULSION MANUELLE AUTOALIMENTÉ

Utilisation en intérieur

Hauteur de travail: 3,50 m

Applications: tuyauteries. Installations mécaniques et électriques. Nettoyage. Peinture. Grande distribution. Maintenance sur site.



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Spécifications

DIMENSIONS

Hauteur de travail maximale :	3,50 m
Hauteur de plateforme maximale :	1,50 m
Dimensions de la nacelle :	0,72 m (longueur) x 0,60 m (largeur)
Surface au sol :	0,99 m x 0,70 m
Charge maximale admissible :	150 kg (1 personne plus outils)
Force manuelle maximale :	200 N
Inclinaison maximale tolérée en utilisation :	0,5°
Résistance au vent :	Utilisation en intérieur uniquement, 0 (zéro) km/h
Charge ponctuelle maximale des roues :	125 kg (1.23kN)
Résistance maximale des roues :	125 kg
Niveau de puissance acoustique :	Moins de 70 dBA

DIMENSIONS REPLIÉE

Longueur :	0,99 m
Largeur :	0,70 m
Hauteur :	1,55 m
Poids :	180 kg

CYCLES DE LEVAGE

Illimités

Dispositifs de sécurité

- Freinage automatique dès l'entrée dans le panier
- Freinage autobloquant lors du déploiement
- Ne se déploie qu'en fonctionnement
- Verrouillage intuitif du mécanisme de levage



IMPORTANT

Le fabricant 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.

Engagé dans une démarche d'amélioration continue des produits qu'il propose, le fabricant se réserve le droit d'en modifier les spécifications et les équipements sans préavis.