



IXOLIFT 510 &
510 PRO

NACELEXPERT

partenaire d'élévation

NACELLE A MAT VERTICAL

IXOLIFT 510 & 510 PRO



LES POINTS FORTS

- La principale différence entre la X510 et la X510 PRO, réside dans l'autonomie de leurs batteries. Une journée de plus pour la version PRO équipée de batteries LITHIUM.
- Certifiée conforme aux normes européennes de sécurité pour les plateformes élévatrices (EN-280)
- Facile à manœuvrer, qu'elle soit en déplacement manuel ou motorisé.
- Elévation sans vérin hydraulique, pas d'entretien, pas d'huile.
- Dimensions compactes, conçue pour être polyvalente, la X510 s'intègre dans les espaces restreints. Elle peut être transportée dans les véhicules utilitaires.
- Robuste, légère et compacte, seulement 465kg pour une hauteur de travail de 4.9m.
- Les batteries exploitent la conception de descente mécanique pour se recharger, récupérant jusqu'à 5% d'énergie.

IMPORTATEUR ET DISTRIBUTEUR EXCLUSIF

NACELEXPERT - 05 57 40 00 21 - contact@nacelexpert.com

IXOLIFT
LIFTING LIVES

CARACTERISTIQUES

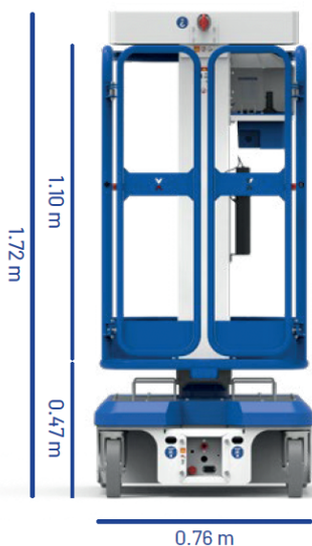
MODELE	X510	X510 PRO
Hauteur maximum de travail	4.90 m	
Hauteur maximum du plancher	2.90 m	
Hauteur minimum du plancher	0.47 m	
Dimensions de la plateforme L x l	0.73 x 0.68 m	
Hauteur du garde-corps	1.10 m	
Hauteur de la plinthe	0.15 m	
Dimensions du châssis L x l	1.20 x 0.76 m	
Hauteur hors tout	1.72 m	
Rayon de braquage	1.20 m	
Capacité	150 kg (1 Opérateur)	
Roues	Revêtement en polyuréthane non-marquant	
Garde au sol - Centre / A coté des roues	40 mm / 22 mm	
Utilisation	intérieure uniquement	

POIDS EN ORDRE DE MARCHÉ

Poids	465 kg
-------	--------

ALIMENTATION

Source d'alimentation	Batteries AGM <small>(100 cycles Peter Hird)</small>	Batteries LITHIUM <small>(+30%)</small>
-----------------------	---	--



0.76 m



1.20 m**



0.73 m*

IXOLIFT 510 & 510 PRO

CARACTERISTIQUES STANDARDS

- Batteries AGM
- Fourreaux pour chariot
- Postes de commandes haut et bas
- Dispositifs d'arrêt d'urgence
- Ancrage pour harnais
- Roues non-marquantes
- Indicateur de charge batteries
- Déverrouillage de la translation
- Dispositif d'élévation sans huile
- Chargeur intégré
- Récupération d'énergie pendant la descente

OPTIONS

- Batteries Lithium

* Dimensions intérieures de la plateforme

** Longueur avec les roues à l'intérieur du châssis

Les plateformes élévatrices IXOLIFT sont conformes aux normes EN280-1 : 2022 et directives machines applicables.

Les caractéristiques peuvent être modifiées sans préavis. Données non contractuelles fournies à titre indicatif.

Les photos et les diagrammes sont à but promotionnels. Version 2025 v1