

Le NANO est une nacelle élévatrice mât vertical **EXTRÊMEMENT COMPACTE**, légère et déplaçable manuellement

Déplacez la nacelle à l'endroit désiré, montez dans la nacelle, appuyez sur le bouton et élevez-vous à la hauteur désirée. Simple, rapide et en toute sécurité.

Le NANO est une nacelle légère sans stabilisateurs. Son poids de seulement 270 kg la rend facilement déplaçable par une seule personne.

L'accès à la plateforme est aisé : pas d'escalier à monter, une simple marche de 36 cm et une porte à ouverture totale.

Le NANO est une nacelle sécurisante : dès que la plateforme s'élève, les roues arrière se bloquent automatiquement grâce au système « Auto-lock ». Disponible dans des hauteurs de plateforme de 1,80 m et 2,50 m (3,80 m et 4,50 m de hauteur de travail) le NANO maximise la taille de la plateforme tout en minimisant l'encombrement au sol.

- Hauteur de travail de 3,80 m et 4,50 m
- Accès plateforme : une seule marche de 36 cm
- Emprise au sol de seulement 1,20 m x 0,75 m
- Passe aisément à travers toutes les portes standards
- Large espace de travail dans la plateforme : 1 m x 0,75 m
- Double bac porte-outils dans la plateforme
- Roues non marquantes Auto-Lock pour plus de sécurité
- Mât vertical à friction ultra faible fournissant une excellente rigidité à la plate-forme



*La nacelle la plus haute
de sa catégorie avec
une empreinte au sol
minimale*



CARACTÉRISTIQUES

SPÉCIFICATIONS

	NANO 3.80	NANO 4.50
Hauteur de travail maxi :	3,80 m	4,50 m
Hauteur de plancher maxi :	1,80 m	2,50 m
Hauteur d'accès plateforme :	0,36 m	0,36 m
Dimensions plateforme :	1,0 m x 0,73 m	
Dimensions hors tout :	1,20 m x 0,75 m	
Capacité de charge :	200 kg soit 1 personne plus outillage	

DIMENSIONS

Longueur :	1,20 m	1,20 m
Largeur :	0,75 m	0,75 m
Hauteur :	1,56 m	1,56 m
Poids :	270 kg	285 kg

ALIMENTATION

Batterie 12V DC avec chargeur automatique 110 V / 220 V intégrée.

COMMANDES

Simple commande pousse bouton poussoir au sol et dans la plateforme.

CONSTRUCTION

Châssis et garde-corps acier HLE, visserie entièrement inox et peinture finition poudre résistante.

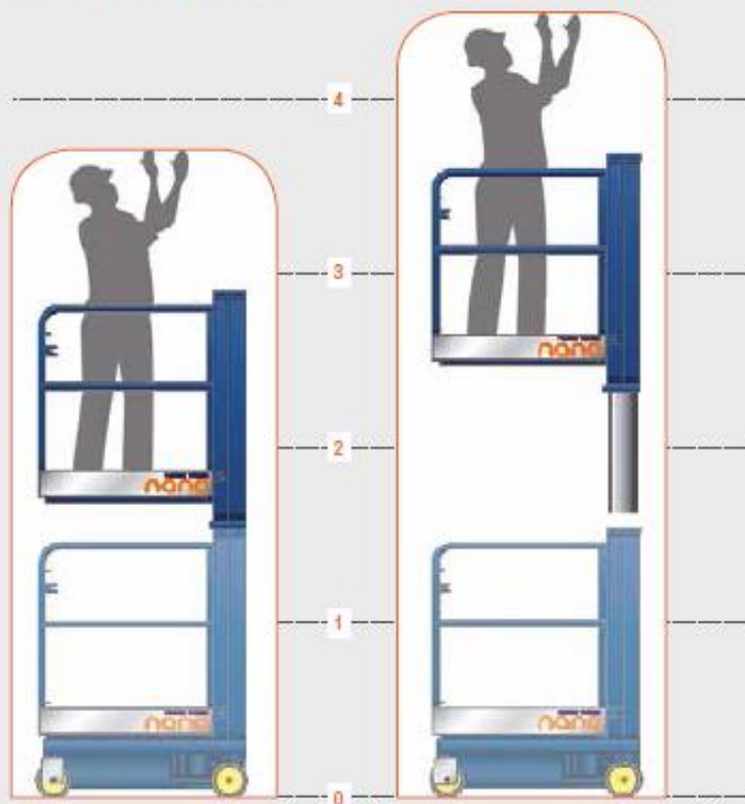
CONFORMITÉ

Marquage et certificat de conformité CE.

Conforme à la norme EN 280 et aux directives machines européennes correspondantes.

nano 3.80

nano 4.50



SÉCURITÉ

- Circuit hydraulique de sécurité complet avec clapets antiretour sur le vérin hydraulique d'élévation
- Système automatique de blocage des roues en position élevée
- Roues de grand diamètre à bandage non marquant et frein à pied sur roues castors pivotantes
- Descente manuelle d'urgence depuis le niveau du sol.
- Signal sonore automatique de montée et descente.

Comme tous les produits Power Tower, la plateforme Nano est estampillée CE, et entièrement conforme à la norme EN280 et aux recommandations européennes applicables à la machinerie.