

Welkom bij de Power Tower Nano, de ultieme oplossing voor gemechaniseerd low-level toegang.

Zet op de juiste plek, stap in en druk op een knop. Eenvoudig. Veilig. Efficiënt.

U hoeft geen treden op, podiums of steigertorens op te zetten: de Nano is een kosteffectief, veilig alternatief.

Bij Power Towers geloven wij dat veiligheid voorop staat. In lijn met de Power Tower-serie heeft de Nano Auto-Lok wielen bij verhoging standaard inbegrepen.

Met 2,5 m platformhoogte en 4,5 m werkhogte geeft de heavy-duty Nano maximale platformoppervlak, terwijl de voetprint klein blijft. Zo kan de bestuurder in kleine ruimtes beter manoeuvreren.

- 4,5 m werkhogte
- Lage platform instaphogte: slechts 360mm
- Kleine voetprint: 1,195 m x 0,75 m
- Past makkelijk door loopdeuren
- Grote werkkooi van 1,0 m x 0,73 m geeft de gebruiker meer ruimte om in te werken
- Heavy-duty Auto-Lok wielen bij verhoging
- Heavy-duty Ultra-Glide tilmast met weinig wrijving zorgt voor goede stabiliteit van de werkkooi.



**Grootste werkkooi in zijn klasse; kleine voetprint.**

# SPECIFICATIE

## AFMETINGEN IN GEBRUIK

Maximale werkhoogte:	4,50 m
Maximale platformhoogte:	2,50 m
Ingeschoven platformhoogte:	0,36 m
Afmetingen platform:	1,00 m x 0,73 m
Voetprint in gebruik:	1,19 m x 0,75 m
Veilige werklust:	200 kg (1 persoon plus gereedschap)

## INGESCHOVEN AFMETINGEN

Lengte:	1,195 m
Breedte:	0,75 m
Hoogte:	1,56 m
Gewicht:	285 kg

Vermogen: 12v DC batterij met automatische 110V-240V-oplader.

Bediening: Eenvoudig drukknop-edieningspaneel voor maaiveld en platform.

Bouw: Heavy duty vervaardigde stalen bovenbouw en 2-traps mast met Ultra-Glide-technologie. Bestendige poedercoating afwerking.

Veiligheid: Volledig storingsveilig hydraulisch circuit. Auto-Lok wielen.

Optioneel: 110V of 230V netspanning. Tilt alarm met automatische cut-out. Gereedschapsbak. Beschermende afdekhoes.

