

# MANIACCESS

80 VJR  
105 VJR

Makkelijk te transporteren en goede prestaties



 **MANITOU**

# 80 VJR en 105 VJR : U krijgt een grotere werk-actieradius

De VJR-serie bestaat uit 2 verticale elektrische hoogwerkers :  
de 80 VJR en de 105 VJR.  
Met maximale werkhoogtes  
van 8 en 10,30 m

kunt u met deze zelfrijdende hoogwerkers volkomen  
veilig werken tijdens allerlei verschillende toepassingen.  
De veelzijdige 105 VJR is toegelaten voor zowel  
binnen- als buitenwerkzaamheden.



## Werkbereik

Een grote overhang van 3,30 m  
biedt een groot werkbereik.



## De hoogwerker die overal door kan

Met een breedte van slechts 0,99 m en een totale hoogte  
onder 2 m zijn de hoogwerkers **80 VJR en 105 VJR** ideaal  
in alle krappe en moeilijk toegankelijke werkomgevingen.

# Een bewezen

Werkbe  
3,30

## Betrouwbaarheid

Telescopische mast

- heeft minimaal onderhoud nodig.
- expertise van **MANITOU**.

## Veiligheid

Anti-kantelplaten

- maximale veiligheid in hoge stand.

## Prestaties

Neemt hellingen tot 28 %

- Makkelijk op een vrachtauto te laden (via rijplaten).
- U kunt ermee in uw gebouwen komen via de ingangshellingen.

## Transport

**De oplossing voor uw transportproblemen!**

Door zijn lage gewicht (2400 kg) is de **80 VJR** gemakkelijk op een aanhangwagen te transporteren (totaal toegestaan belast gewicht 3,5 ton). Voortaan kunt u tijd winnen door geheel autonoom te werken.



# n concept !

reik  
m



## Comfort

- Ruime werkkooi (biedt royaal werkruimte aan 2 personen).
- Geïntegreerde gereedschapsbakken.
- Dubbele bovenleuningen voor bescherming van de handen van de bedieningspersoon.



## Praktisch

Ergonomisch en gebruiksvriendelijk bedieningspaneel.

- **Veiligheid** : de geselecteerde functie schakelt zich na 8 seconden uit als er geen activering heeft plaats gevonden.
- Proportionele elektrische bewegingen voor meer soepelheid en precisie.
- Selecteren van de bewegingen met impulschakelaars.



## Robuustheid

- Asstops van het type TP : voorkomen ontstaan van speling in de loop van de tijd.



# Voor een groot scala aan toepassingen...



**Gebruik in de open  
lucht van 105 VJR  
Windsterkte 45 km/u**

## Standaard uitrusting

- Negatief werkende remmen
- Differentieelblokkering
- Nooddaling door ontgrendeling van beveiligingskleppen
- Hijsringen
- Indicateur en verklikkerlampje voor acculading
- Urenteller
- Akoestische waarschuwing in de werkkooi
- Geïntegreerde acculader
- CanBus technologie
- Non marking PPS banden

## Optionele uitrusting

- Werklamp
- Montagevoorbereiding en contactdoos voor 220 V in de werkkooi
- Aansluitingen voor lucht en water in de werkkooi
- Onderhoudsvrije gelaccu
- Centraal vullen
- Zwaailamp
- **Speciaal model voor hevige kou**



