

MANIACCESS

80 VJR
105 VJR

Einfach zu transportieren und leistungsfähig



 **MANITOU**

für eine Vielzahl von Anwendungen...



Standardausstattungen

- Negative Bremse
- Betriebsstundenzähler
- Anzeige und Kontrolleuchte für den Batteriezustand
- Warntoneinrichtung in der Bühne
- Kranösen
- Differentialsperre
- Integriertes Ladegerät
- Canbus Technologie
- Spurenfreie Bereifung

Sonderausstattungen

- Scheinwerfer
- automatische Batteriebefüllung
- Gelbatterien
- 220 Vorbereitung
- Luft- und Wasserleitung im Korb
- Warmblinklicht
- **Kältekit**



80 VJR und 105 VJR für einen grösseren Aktionsradius

Die Produktreihe VJR besteht aus 2 elektrisch betriebenen, vertikalen Arbeitsbühnen : 80 VJR und 105 VJR.

Mit maximalen Arbeitshöhen zwischen 8 und 10,30 m erlauben diese selbstfahrenden Arbeitsbühnen sicheres Arbeiten in einer Vielzahl von Bereichen.

Die vielseitigen Bühnen 105 VJR ist für den Innen- und Außenbereich zugelassen.

Seitliche Reichweite

Eine große Reichweite für einen weiten Arbeitsbereich.



Die Arbeitsbühne, die überall hinkommt

Mit einer Gesamtbreite von 0,99 m und einer Gesamthöhe von unter 2 m sind die Arbeitsbühnen 80 VJR und 105 VJR ideal für alle engen und schwer zugänglichen Standorte.

ein Konzept, das jed

Seitlich
Reichwe
3,30

Zuverlässigkeit

Teleskoprohre

- Minimale Instandhaltungsanforderungen
- Das Know-how von **MANITOU**

Sicherheit

Umsturzsicherung

- Maximale Hubsicherheit

Leistungsfähigkeit

Steigfähigkeit Steigung bis zu 28 %

- Einfaches Verladen auf Lkw (über Rampen)
- Zugang zu Ihren Gebäuden über Zufahrtsrampen

Transport

Die Lösung für all Ihre Transportprobleme !

Die leichte (2400 kg) **80 VJR** ist einfach auf einem Anhänger (zul. Ges.Gew. 3,5 t) zu transportieren

Sie gewinnen ab jetzt Zeit, indem Sie völlig unabhängig arbeiten.



Die Prüfung besteht !

Die Höhe :
m



Komfort

- Geräumiger Korb (ermöglicht es 2 Personen zu arbeiten, ohne sich gegenseitig zu behindern)
- Integrierte Werkzeugablage
- Doppelter Handlauf zum Schutz der Hände des Anwenders



Praktisch

Einfach zu bedienendes, ergonomisches Bedienpult.

Sicherheit : Die ausgewählte Funktion wird nach 8 Sekunden gelöscht, wenn keine Steuerung aktiviert wird.

- Sanftere und präzisere elektro-proportionale Bewegungen
- Auswahl der Bewegungen durch Drucktasten



Robustheit

- Aufnahmebolzen des Typs TP : Verhindern die Zunahme des Spiels im Laufe der Zeit



80 VJR



Tragkraft.....200 kg einschl. 2 Personen
Für den Inneneinsatz



Max. Arbeitshöhe.....7.90 m
Max.Plattformhöhe.....5.90 m



Gesamtlänge.....2.81 m
Gesamtbreite.....0.99 m
Gesamthöhe.....1.99 m
Max. seitliche Reichweite.....3.30 m
Plattformabmessungen.....0.99 m X 1.05 m
Bodenfreiheit.....8.5 cm
Wenderadius :
Innen.....0.52 m
Aussen.....2.02 m



Drehbereich der Bühne.....350°
Korbarmdrehwinkel.....140°



Batterieleistung.....24 v/180 Ah (C5)
mit integriertem Ladegerät.....24 v/30 A

Max. Fahrgeschwindigkeit.....0 bis 3.6 km/h
Fahrgeschwindigkeitsstufen.....3



Steigfähigkeit.....28 %
Max. zulässige Schrägeigung.....2° oder 3.5 %



Bereifung.....18.7/8 PPS
Hinterradantrieb und Vorderradlenkung

Hydrauliktank.....28 L.



Gesamtgewicht.....2400 kg

105 VJR



Tragkraft.....200 kg einschl. 2 Personen
Für den Ausseneinsatz zugelassen :
Windgeschwindigkeit.....bis zu 45 km/h



Max. Arbeitshöhe.....10.30 m
Max.Plattformhöhe.....8.30 m



Gesamtlänge.....2.81 m
Gesamtbreite.....0.99 m
Gesamthöhe.....1.99 m
Max. seitliche Reichweite.....3.30 m
Plattformabmessungen.....0.99 m X 1.05 m
Bodenfreiheit.....8.5 cm
Wenderadius :
Innen.....0.52 m
Aussen.....2.02 m



Drehbereich der Bühne.....350°
Korbarmdrehwinkel.....140°



Batterieleistung.....24 v/270 Ah (C5)
mit integriertem Ladegerät.....24 v/30 A

Max. Fahrgeschwindigkeit.....0 bis 3.6 km/h
Fahrgeschwindigkeitsstufen.....3



Steigfähigkeit.....22 %
Max. zulässige Schrägeigung.....3° oder 5 %

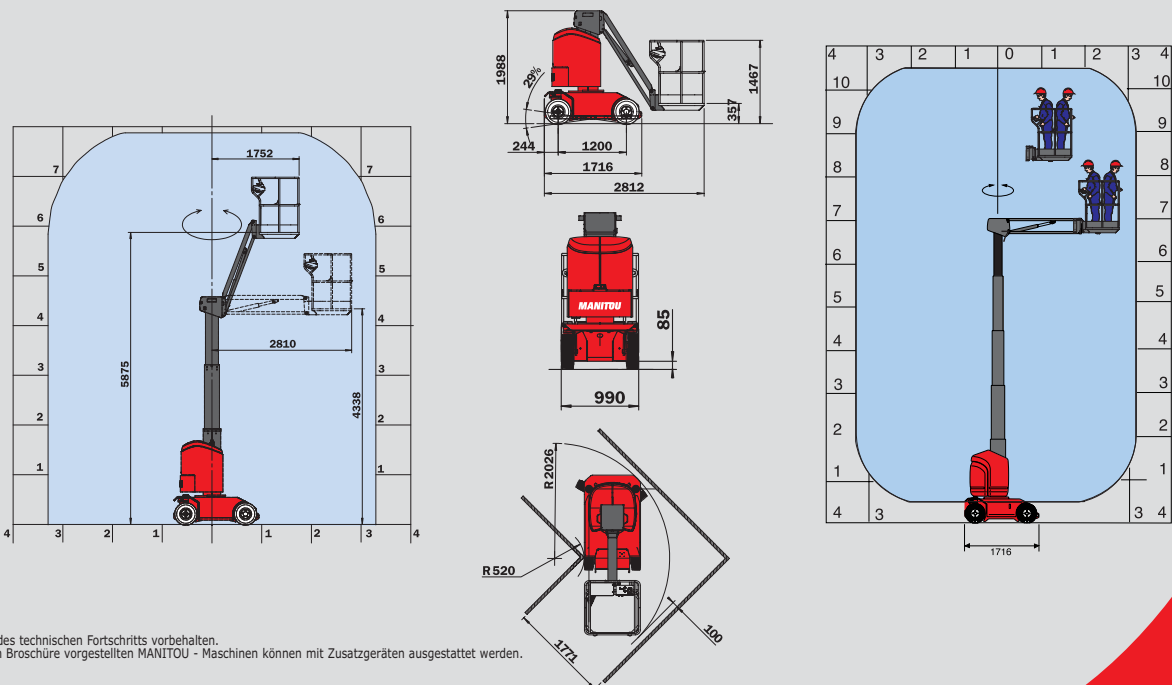


Bereifung.....18.7/8 PPS
Hinterradantrieb und Vorderradlenkung

Hydrauliktank.....28 L.



Gesamtgewicht.....3280 kg



Änderungen im Sinne des technischen Fortschritts vorbehalten.
Die in der vorliegenden Broschüre vorgestellten MANITOU - Maschinen können mit Zusatzgeräten ausgestattet werden.

