Technisches Datenblatt:

80 VJR





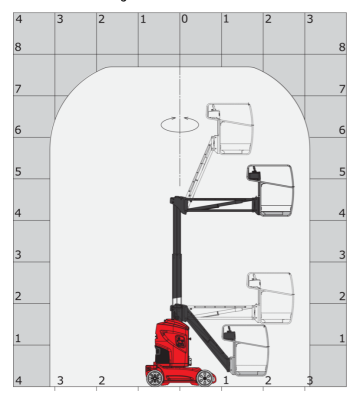


h21 h7 Q Q p / ep h20 11 b1 h17 113 a7 Wa3 m6 m2 y	Metrisch 7.65 m 5.65 m 3.20 m 4.12 m +62 ° / 51 ° 200 kg 350 ° 2 / 1 2410 kg 1.19 m x 0.93 m 0.41 m 2.90 m 0.99 m 1.99 m 1.61 m 0.09 m 2.10 m 0.03 m 0.09 m 1.20 m
P / ep h20 l1 b1 h17 l13 a7 Wa3 m6	5.65 m 3.20 m 4.12 m +62 ° / 51 ° 200 kg 350 ° 2 / 1 2410 kg 1.19 m x 0.93 m 0.41 m 2.90 m 0.99 m 1.99 m 1.61 m 0.09 m 2.10 m 0.03 m 0.09 m 1.20 m
Q	3.20 m 4.12 m +62 */51 * 200 kg 350 * 2/1 2410 kg 1.19 m x 0.93 m 0.41 m 2.90 m 0.99 m 1.99 m 1.61 m 0.09 m 2.10 m 0.03 m 0.09 m 1.20 m
Q	3.20 m 4.12 m +62 */51 * 200 kg 350 * 2/1 2410 kg 1.19 m x 0.93 m 0.41 m 2.90 m 0.99 m 1.99 m 1.61 m 0.09 m 2.10 m 0.03 m 0.09 m 1.20 m
lp / ep h20 l1 b1 h17 l13 a7 Wa3 m6	+62 ° / 51 ° 200 kg 350 ° 2 / 1 2410 kg 1.19 m x 0.93 m 0.41 m 2.90 m 0.99 m 1.99 m 1.61 m 0.09 m 2.10 m 0.03 m 0.09 m 1.20 m
lp / ep h20 l1 b1 h17 l13 a7 Wa3 m6	200 kg 350° 2 / 1 2410 kg 1.19 m x 0.93 m 0.41 m 2.90 m 0.99 m 1.99 m 1.61 m 0.09 m 2.10 m 0.03 m 0.09 m 1.20 m
lp / ep h20 l1 b1 h17 l13 a7 Wa3 m6	200 kg 350° 2 / 1 2410 kg 1.19 m x 0.93 m 0.41 m 2.90 m 0.99 m 1.99 m 1.61 m 0.09 m 2.10 m 0.03 m 0.09 m 1.20 m
h20 I1 b1 h17 I13 a7 Wa3 m6	350 ° 2 / 1 2410 kg 1.19 m x 0.93 m 0.41 m 2.90 m 0.99 m 1.99 m 1.61 m 0.09 m 2.10 m 0.03 m 0.09 m 1.20 m
h20 I1 b1 h17 I13 a7 Wa3 m6	2 / 1 2410 kg 1.19 m x 0.93 m 0.41 m 2.90 m 0.99 m 1.99 m 1.61 m 0.09 m 2.10 m 0.03 m 0.09 m 1.20 m
h20 I1 b1 h17 I13 a7 Wa3 m6	2410 kg 1.19 m x 0.93 m 0.41 m 2.90 m 0.99 m 1.99 m 1.61 m 0.09 m 2.10 m 0.03 m 0.09 m 1.20 m
h20 I1 b1 h17 I13 a7 Wa3 m6	1.19 m x 0.93 m 0.41 m 2.90 m 0.99 m 1.99 m 1.61 m 0.09 m 2.10 m 0.03 m 0.09 m 1.20 m
h20 I1 b1 h17 I13 a7 Wa3 m6	1.19 m x 0.93 m 0.41 m 2.90 m 0.99 m 1.99 m 1.61 m 0.09 m 2.10 m 0.03 m 0.09 m 1.20 m
h20 I1 b1 h17 I13 a7 Wa3 m6	0.41 m 2.90 m 0.99 m 1.99 m 1.61 m 0.09 m 2.10 m 0.03 m 0.09 m 1.20 m
11 b1 h17 l13 a7 Wa3 m6	2.90 m 0.99 m 1.99 m 1.61 m 0.09 m 2.10 m 0.03 m 0.09 m 1.20 m
b1 h17 l13 a7 Wa3 m6	0.99 m 1.99 m 1.61 m 0.09 m 2.10 m 0.03 m 0.09 m 1.20 m
h17 l13 a7 Wa3 m6	1.99 m 1.61 m 0.09 m 2.10 m 0.03 m 0.09 m 1.20 m
l13 a7 Wa3 m6	1.61 m 0.09 m 2.10 m 0.03 m 0.09 m 1.20 m
a7 Wa3 m6	0.09 m 2.10 m 0.03 m 0.09 m 1.20 m
Wa3 m6	2.10 m 0.03 m 0.09 m 1.20 m
m6	0.03 m 0.09 m 1.20 m 4.50 km/h
	0.09 m 1.20 m 4.50 km/h
y	1.20 m 4.50 km/h
y	4.50 km/h
	25 %
	2 °
	William I will a second
	Nicht markierende Vollgummireifen
	16,5-11 1/4 / 406 x 127 mm
	0 / 2
	2 / 0
	0 / 2
	2 x 0.77 kW
	3 kW
	2 x 3.75 cm³
	24 V
	250 Ah
	24 V / 30 A
	32
	11.10 dan/cm2
	140 bar
	22 l
	< 70 dB
	< 0.50 m/s²
	uropäische Richtlinien: 2006/42/EG - Maschin leufassung EN280-1:2022) - 2004/108/EG (EM EMV nach EN 12895 / 2015 +A1 / 2019

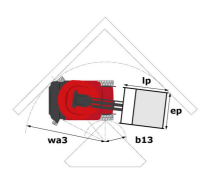
^{*}Variiert und ist Abhängig von den Länderspezifischen Optionen

80 VJR - Traglasttabellen

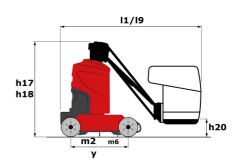
Lastdiagramm für Hubarbeitsbühne



80 VJR - Maßzeichnung





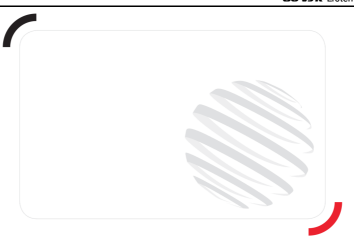


Ausstattung

Werkzeugkasten im Arbeitskorb

Alarmton und Kontrollleuchte (Neigung, Überlast, Gefälle) Anschlag- und Verzurrösen CAN-Bus-Technologie Easy link Einfahrtaschen für Gabelzinken Fester Schlaglochschutz Integriertes Ladegerät mit Spannungsumschaltung Korbarm Manuelle Notfallabsenkung Negativbremse an den Hinterrädern Nicht markierende Reifen Not-Aus-Schalter im Arbeitskorb und|am Oberwagen Proportional-Regelung Secondary Protection System (SPS) Siebkorb Signalhorn im Arbeitskorb Smartview Traktionsbatterie Verfahren bei maximaler Arbeitshöhe möglich

Optional
110 oder 230 V Steckdose mit Schutzschalter
Akustische Warnung bei jeder Bewegung
Arbeitsscheinwerfer (x1) am Korb
Audiowamung bei Abwärtsfahrt
Audiowamung bei Bewegung
Basket with hinged doors
Blitzleuchte im Oberwagen
Centralized filling of the battery
Easy Link mit Fernverriegelung
Easy Link – Mit Zutrittskontrolltastatur
LED Orange Blitzlicht am Korb
Positionsanzeige des Oberwagens
Pre fitting electric supply IP65
Safety harness reminder indicator
Schutzabdeckung für Bedienpult
Sicherheitskit (Helm + Sicherheitsgurt)
Sonderlackierung
Wartungsfreie Batterie
biologisch abbaubares Öl
Öl für tiefe Temperaturen





Hauptsitz

B.P. 249 - 430 rue de l'Aubinière 44150 Ancenis Cedex - France Tel: +33 (0)2 40 09 10 11 - Fax: +33 (0)2 40 09 10 97 www.manitou.com



Diese Publikation enthält eine Beschreibung der Konfigurationsvarianten und Optionen für Manitou-Produkte, die je nach Ausstattung unterschiedlich sein können. Die in dieser Broschüre vorgestellten Ausstattungen können Teil einer Serie, als Option erhältlich oder je nach Ausführung nicht verfügbar sein. Manitou behält sich das Recht vor, die beschriebenen und dargestellten Spezifikationen jederzeit und ohne Vorankündigung zu ändern. Die angegebenen Spezifikationen sind für den Hersteller nicht bindend. Für weitere Einzelheiten wenden Sie sich bitte an Ihren Manitou-Händler. Es handelt sich nicht um ein vertraglich bindendes Dokument. Die Darstellung der Produkte ist vertraglich nicht bindend. Die Liste der Spezifikationen ist nicht vollständig. Die Logos sowie die visuelle Identität des Unternehmens sind Eigentum von Manitou und dürfen nicht ohne Genehmigung verwendet werden. Alle Rechte vorbehalten. Die in dieser Broschüre enthaltenen Fotos und Diagramme werden nur zu Anschauungs- und Informationszwecken zur Verfügung gestellt.

MANITOU BF SA - Gesellschaft mit beschränkter Haftung mit Verwaltungsrat - Aktienkapital: 39 668 399 Euro - 857 802 508 RCS Nantes