

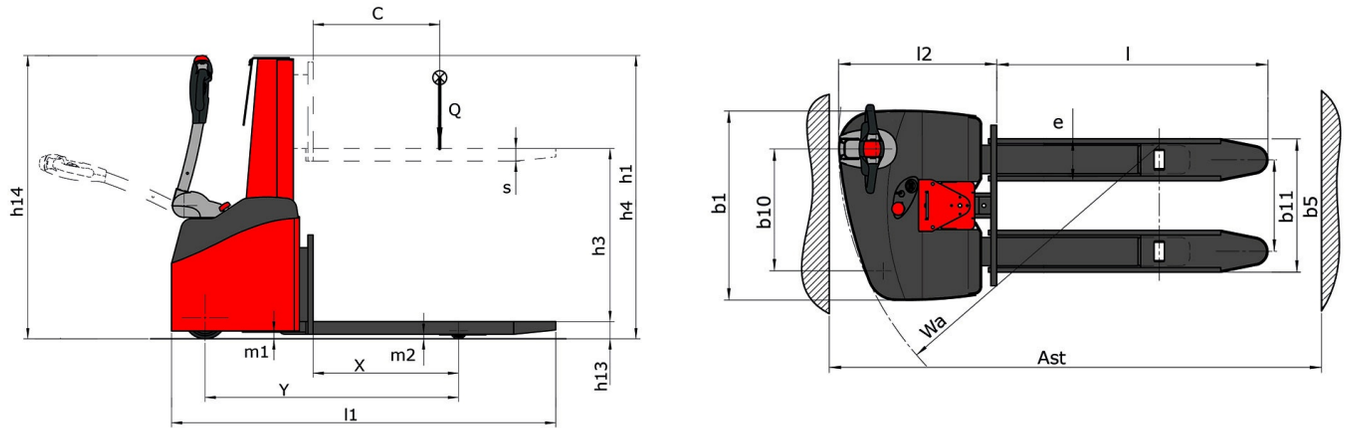
Technisches Datenblatt :

STACKY 14



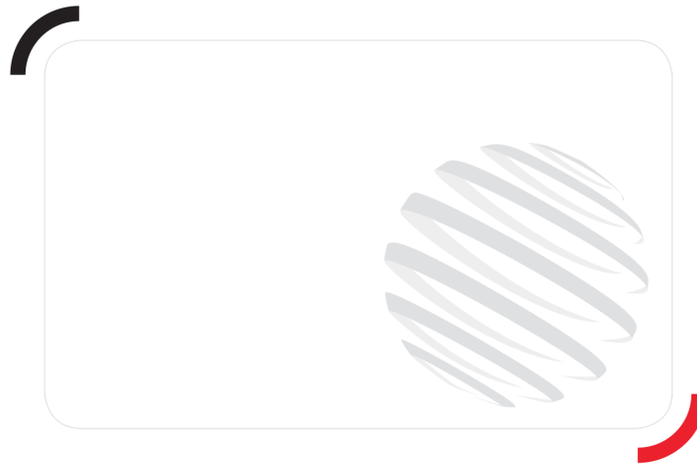
Technische Merkmale			Metrisch
1.1	Hersteller		Manitou
1.2	Modellname		Stacky 14
1.3	Antriebsart		Batterie
1.4	Bedienertyp		Mitgänger
1.5	Max. Tragkraft	Q	1400 kg
1.6	Lastschwerpunkt	c	600 mm
1.8	Lastabstand, Mitte der Antriebsachse bis zur Gabel	x	689 mm
1.9	Radstand	y	1200 mm
Weight			
2.1	Maschinengewicht ohne Werkzeuge		442 kg
Reifen			
3.1	Bereifung		Polyurethan
3.5.2	Anzahl der Antriebsräder - Größe Antriebsrad		1 x 200x80
3.3	Anzahl Lasträder - Größe Lastrad		2 x 78x78
3.4	Anzahl Stützräder		1
3.4	Anzahl Stützräder / Größe der Stützräder		1 x 125x50
3.5	Anzahl der Vorderräder / Hinterräder		1 / 2
3.6	Vorderspur	b10	517 mm
3.7	Abstand zwischen den Hinterrädern	b11	388 mm
Dimensions			
4.2	Höhe bei abgesenktem Hubgerüst *	h1	1331 mm
4.4	Max. Hubhöhe	h3	818 mm
4.5	Höhe Hubgerüst ausgefahren *	h4	1331 mm
4.9	Höhe Deichsel oben min. / max.	h14 / h14	850 mm / 1350 mm
4.15	Höhe der Gabelzinken in der unteren Stellung	h13	80 mm
4.19	Gesamtlänge ohne Werkzeuge	l1	1820 mm
4.20	Länge bis zur Vorderseite der Gabeln	l2	680 mm
4.21	Gesamtbreite	b1	806 mm
4.22	Gabelquerschnitt / Gabeln Breite / Gabeln Länge	s / e / l	60 mm x 178 mm / 1150 mm
4.25	max Zinkenabstand	b5	566 mm
4.26	Abstand zwischen Radamen/Ladeflächen	b4	270 mm
4.24	Breite des Geräteträgers	b3	680 mm
4.32	Bodenfreiheit Mitte Radstand	m2	22 mm
4.34	Gangbreite für Palette 800 x 1200 längs	Ast	2070 mm
4.35	Wenderadius	Wa	1385 mm
Leistung			
5.1	Fahrgeschwindigkeit (beladen / unbeladen)		4.50 km/h / 5 km/h
5.2	Hubgeschwindigkeit (beladen / unbeladen)		0.10 m/s / 0.18 m/s
5.3	Absenkgeschwindigkeit (beladen / unbeladen)		0.10 m/s / 0.07 m/s
5.7	Steigfähigkeit - beladen / unbeladen		5 % / 8 %
5.10	Feststellbremse		Elektromagnetisch
5.11	Parkbremse		Klemmhebel
Motor			
6.1	Leistung des Fahrmotors		0.50 kW
6.2	Nennleistung des Motors bei S3 15%		2 kW
6.3	Batterie gemäß DIN 43531/35/36 A, B, C		Halbe Traktion
6.4	Batterie / Batteriekapazität		24 V / 85 Ah
6.5	Gewicht der Batterie (+/- 5%)		50 kg
Diverse			
8.1	Steuerung		AC
8.4	Geräuschpegel am Ohr des Fahrers gemäß DIN 12 053		65 dB(A)

Maßzeichnung



Technische Daten der Werkzeuge

Werkzeug 1.000 kg	Tragkraft des Anbaugeräts kg	Lastschwerpunkt	A1	A2	B	B1	C	D	E	E1	E2	F	Gewicht kg
			mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	
EPE 1000	1000	-	7000	730	60	-	-	245	-	-	-	320	38
FA 1000	1000	-	950	1017	-	-	-	45	80	40	-	730	123
FR 1000	1000	-	1150	1182	560	-	-	90	-	70	-	700	82
PLF 1000	1000	-	700	727	600	-	-	275	-	91	-	630	65
POT 1000	500	-	625	652	50	-	-	145	-	-	-	320	33



Siège Social

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



In vorliegender Broschüre sind die Versionen und Konfigurationsoptionen für Manitou-Produkte beschrieben, die mit unterschiedlicher Ausrüstung ausgestattet werden können. Bei der in der Broschüre beschriebenen Ausrüstung kann es sich um Standard- oder Sonderausrüstung handeln oder um Ausrüstung, die für bestimmte Versionen nicht erhältlich ist. Manitou behält sich das Recht vor, jederzeit unangekündigte Änderungen an den gezeigten und beschriebenen Spezifikationen vorzunehmen. Der Hersteller haftet nicht für die angegebenen Spezifikationen. Für weitere Informationen wenden Sie sich bitte an Ihren Manitou-Händler. Dokument ohne Gewähr. Die Produktbeschreibungen können vom eigentlichen Produkt abweichen. Die Auflistung der Spezifikationen erhebt keinen Anspruch auf Vollständigkeit. Logos und Corporate Identity des Unternehmens sind Eigentum von Manitou und dürfen nicht ohne Genehmigung verwendet werden. Alle Rechte vorbehalten. Die in dieser Broschüre enthaltenen Fotos und Abbildungen dienen lediglich Informationszwecken.

Manitou BF SA - Société anonyme à conseil d'administration - Unternehmenskapital: 39.668.399 Euro - Eingetragen im Handelsregister von Nantes unter der Nummer 857 802 508