

Technisches Datenblatt :

SCHNELL KLAPPENDE ARBEITSBUHNE













Kundenvorteile



- Flexibilität in Arbeitssituationen in der Höhe.
- Benutzerfreundliches Öffnungssystem, vollständiges Öffnen/Schliessen innerhalb von 50 Sekunden.
- Schwere, verzinkte Konstruktion für eine verbesserte Langlebigkeit.
- Rutschfester Metallboden.
- Ausziehbare Seiten sind unabhängig von einander zu nutzen.
- Gabeltaschen für die Nutzung auf Baustellen.

Technische Merkmale

- Tragfähigkeit 365/1000/700 kg / 805/2205/1544 lb inkl. 3 Personen.
- Ausgeklappte Arbeitsbreite 4,4 m / 14 ft
- Schwenkbare Plattform +/- 90° auf beiden Seiten.
- Gesetzlich zugelassen für 3 Personen.
- Zugänglich von 3 Seiten (2x seitlich + 1 vorne).
- Version "D": rechter Zugang mit Seitentür.
- Version "DD": vorderer und rechter Zugang mit Seitentür.
- Überlastsensor.
- Gabelhülsen: 238 mm x 100 mm / 9 in x 4 in.



Technische Merkmale		PSE 4400 / 365	PSE 4400 / 365 (MHT)	PSE 4400 / 365 (MRT)	PSE 4400 / 365 D	PSE 4400 / 365 D (MRT)	PSE 4400 / 365 DD	PSE 4400 / 365 DD (MRT)	PSE 4400 / 700 D	PSE 4400 / 700 D (MRT)	PSE 4400 / 1000 D
Tragfähigkeit inkl. Personen (kg)		365	365	365	365	365	365	365	700	700	1000
Zulässige Personenanzahl		3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
Abstand zum Schwerpunkt (mm)		1187	1187	1297	1297	1297	1187	1383	1187	1187	1187
Gewicht											
Gewicht (kg)		650	675	670	670	670	690	690	1030	1030	1030
Gewicht und Reifengröße											
Gesamthöhe (mm)	h17	1300	1300	1300	1300	1300	1312	1312	1312	1312	1312
Gesamtlänge (mm)	l1	2430	2430	2430	2430	2430	2261	2261	2261	2261	2261
Breite Minimum (mm)		2281	2281	2281	2282	2282	2282	2282	2282	2282	2282
Breite Maximum (mm)		4388	4388	4388	4388	4388	4348	4348	4348	4348	4348
Tiefe (mm)	p5	1150	1150	1150	1150	1150	1150	1150	1150	1150	1150
Arbeitsparameter											
Maschinenausrüstung											
Drehung 1 (°)		90	90	90	90	90	90	90	90	90	90
Drehung 2 (°)		90	90	90	90	90	90	90	90	90	90

Maschinenkompatibilitäten		PSE 4400 / 365	PSE 4400 / 365 (MHT)	PSE 4400 / 365 (MRT)	PSE 4400 / 365 D	PSE 4400 / 365 D (MRT)	PSE 4400 / 365 DD	PSE 4400 / 365 DD (MRT)	PSE 4400 / 700 D	PSE 4400 / 700 D (MRT)	PSE 4400 / 1000 D
Teile-Nummer		-	-	-	939021	-	53012073	-	939023	-	939022
MT-X 1440 A		-	-	-	X	-	-	-	X	-	X
MT-X 1840 A		-	-	-	X	-	-	-	X	-	X
MT 1135 HA Easy ST5 OLD		-	-	-	X	-	X	-	X	-	X
MT 1335 HA easy ST5 OLD		-	-	-	X	-	X	-	X	-	X
MT 1440 A OLD		-	-	-	X	-	X	-	X	-	X
MT 1440 HA OLD		-	-	-	X	-	X	-	X	-	X
MT 1840 A OLD		-	-	-	X	-	X	-	X	-	X
MT 1840 HA OLD		-	-	-	X	-	X	-	X	-	X
Teile-Nummer E-RECO		914500	5272782	52719248	939750	52686224	53012074	52719250	939020	52719251	939500
MHT 10135 ST5		-	X	-	-	-	-	-	-	-	-
MHT 10160 ST5		-	X	-	-	-	-	-	-	-	-
MHT 10200 ST5		-	X	-	-	-	-	-	-	-	-
MHT 11250 Mining ST5		-	X	-	-	-	-	-	-	-	-
MHT 11250 ST5		-	X	-	-	-	-	-	-	-	-
MHT-X 10135 ST3A		-	X	-	-	-	-	-	-	-	-
MHT-X 10160 ST3A		-	X	-	-	-	-	-	-	-	-
MHT-X 10200 ST3A		-	X	-	-	-	-	-	-	-	-
MHT-X 11250 Mining		-	X	-	-	-	-	-	-	-	-
MHT-X 11250 ST3A		-	X	-	-	-	-	-	-	-	-
MRT 1645 75		-	-	X	X	X	X	X	-	X	-
MRT 1645 115		-	-	X	X	X	X	X	-	X	-
MRT 1845 75		-	-	X	X	X	X	X	-	X	-
MRT 1845 115		-	-	X	X	X	X	X	-	X	-
MRT 2145 115		-	-	X	X	X	X	X	-	X	-
MRT 2260		-	-	X	X	X	X	X	-	X	-
MRT 2260 e		-	-	X	X	X	-	X	-	X	-
MRT 2545 115		-	-	X	X	X	X	X	-	X	-
MRT 2570		-	-	X	X	X	X	X	-	X	-
MRT 2660		-	-	X	X	X	X	X	-	X	-
MRT 2660 e		-	-	X	X	X	-	X	-	X	-
MRT 3060		-	-	X	X	X	X	X	-	X	-
MRT 3570		-	-	X	X	X	X	X	-	X	-
MRT 3570 ES		-	-	X	X	X	X	X	-	X	-
MRT-X 1645		-	-	X	X	X	X	X	-	X	-
MRT-X 1845		-	-	X	X	X	X	X	-	X	-
MRT-X 2145		-	-	X	X	X	X	X	-	X	-
MRT-X 2260		-	-	X	X	X	X	X	-	X	-
MRT-X 2545		-	-	X	X	X	X	X	-	X	-
MRT-X 2570		-	-	X	X	X	X	X	-	X	-
MRT-X 2660		-	-	X	X	X	X	X	-	X	-
MRT-X 3060		-	-	X	X	X	X	X	-	X	-
MRT-X 3570		-	-	X	X	X	X	X	-	X	-
MRT-X 3570 ES		-	-	X	X	X	X	X	-	X	-
MHT 790 OLD		X	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MRT 1440 Easy 3B S2 400° OLD		X	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MRT 1440 Easy T4 S1 400° OLD		X	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MRT 1440 Easy T4 S2 400° OLD		X	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MRT 1640 Easy 3B S2 360° OLD		X	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MRT 1640 Easy 3B S2 400° OLD		X	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MRT 1640 Easy T4 S1 360° OLD		X	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MRT 1640 Easy T4 S1 400° OLD		X	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MRT 1640 Easy T4 S2 360° OLD		X	-	-	X	-	X	-	X	-	X
MRT 1640 Easy T4 S2 400° OLD		X	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MRT 1840 Easy 3B S2 360° OLD		X	-	-	-	-	-	-	X	-	-
MRT 1840 Easy 3B S2 400° OLD		X	-	-	-	-	-	-	X	-	-
MRT 1840 Easy T4 S1 360° OLD		X	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MRT 1840 Easy T4 S1 400° OLD		X	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MRT 1840 Easy T4 S2 360° OLD		X	-	-	X	-	X	-	-	-	X
MRT 1840 Easy T4 S2 400° OLD		X	-	-	X	-	X	-	-	-	X

Technische Merkmale		PSE 4400 / 1000 D (MHT)	PSE 4400 / 1000 D (MRT)
Tragfähigkeit inkl. Personen (kg)		1000	1000
Zulässige Personenanzahl		3	3
Abstand zum Schwerpunkt (mm)		1187	1187
Gewicht			
Gewicht (kg)		-	1030
Gewicht und Reifengröße			
Gesamthöhe (mm)	h17	1030	1312
Gesamtlänge (mm)	l1	2261	2261
Breite Minimum (mm)		2282	2282
Breite Maximum (mm)		4348	4348
Tiefe (mm)	p5	1150	1150
Arbeitsparameter			
Maschinenrüstung			
Drehung 1 (°)		90	90
Drehung 2 (°)		90	90

Maschinenkompatibilitäten	PSE 4400 / 1000 D (MHT)	PSE 4400 / 1000 D (MRT)
Teile-Nummer	-	-
Teile-Nummer E-RECO	5272783	52619610
MHT 10135 ST5	X	-
MHT 10160 ST5	X	-
MHT 10200 ST5	X	-
MHT 11250 Mining ST5	X	-
MHT 11250 ST5	X	-
MHT-X 10135 ST3A	X	-
MHT-X 10160 ST3A	X	-
MHT-X 10200 ST3A	X	-
MHT-X 11250 Mining	X	-
MHT-X 11250 ST3A	X	-
MRT 1645 75	-	X
MRT 1645 115	-	X
MRT 1845 75	-	X
MRT 1845 115	-	X
MRT 2145 115	-	X
MRT 2260	-	X
MRT 2260 e	-	X
MRT 2545 115	-	X
MRT 2570	-	X
MRT 2660	-	X
MRT 2660 e	-	X
MRT 3060	-	X
MRT 3570	-	X
MRT 3570 ES	-	X
MRT-X 1645	-	X
MRT-X 1845	-	X
MRT-X 2145	-	X
MRT-X 2260	-	X
MRT-X 2545	-	X
MRT-X 2570	-	X
MRT-X 2660	-	X
MRT-X 3060	-	X
MRT-X 3570	-	X
MRT-X 3570 ES	-	X
Teile-Nummer E-RECO 2	52747068	52719669
MHT 10135 ST5	X	-
MHT 10160 ST5	X	-
MHT 10200 ST5	X	-
MHT 11250 Mining ST5	X	-
MHT 11250 ST5	X	-
MHT-X 10135 ST3A	X	-
MHT-X 10160 ST3A	X	-
MHT-X 10200 ST3A	X	-
MHT-X 11250 Mining	X	-
MHT-X 11250 ST3A	X	-
MRT 1645 75	-	X
MRT 1645 115	-	X
MRT 1845 75	-	X
MRT 1845 115	-	X
MRT 2145 115	-	X
MRT 2260	-	X
MRT 2260 e	-	X
MRT 2545 115	-	X
MRT 2570	-	X
MRT 2660	-	X
MRT 2660 e	-	X
MRT 3060	-	X
MRT 3570	-	X

Maschinenkompatibilitäten	PSE 4400 / 1000 D (MHT)	PSE 4400 / 1000 D (MRT)
MRT 3570 ES	-	X
MRT-X 1645	-	X
MRT-X 1845	-	X
MRT-X 2145	-	X
MRT-X 2260	-	X
MRT-X 2545	-	X
MRT-X 2570	-	X
MRT-X 2660	-	X
MRT-X 3060	-	X
MRT-X 3570	-	X
MRT-X 3570 ES	-	X

TABELLE DER SYMBOLE					
	Keine Vorbereitung erforderlich		Hydraulikleitung		Rückföhrleitung zum Hydraulikölk tank
	Elektrischer Anschluss		Arbeitsböhnen-Vorbereitung		Vorbereitung für Reifenklammer, Zylinderklammer



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