

Technisches Datenblatt :

# BERGBAU-ARBEITSBÜHNE








## Technische Merkmale

- Robuste und abgeschirmte Struktur mit mehreren Schutzpuffern.
- Zugelassen für 3 Personen.
- Glatter Boden oder Netzboden.

Das 3D-Foto oben auf dieser Seite ist Referenz PF 2000 / 1200 D MINING - 914730].







## Kundenvorteile

- Lösung für spezifische Anwendungen im Bergbau.
- Maximale Sicherheit beim Heben von Personen.

Technische Merkmale		PF 2000 / 1200 D MINING	PF 2000 / 1200 D MINING (b)	PF 2000 / 1200 D MINING (US CA NZ AUS)	PF 2000 / 1200 D MINING (US CA NZ AUS) (b)	PM 2000 / 1200 FX D PF
Tragfähigkeit inkl. Personen (kg)		1200	1200	1200	1200	1200
Zulässige Personenanzahl		3	3	3	3	3
Abstand zum Schwerpunkt (mm)		1035	1035	1035	1035	1035
<b>Gewicht</b>						
Gewicht (kg)		1150	1150	1150	1150	1150
<b>Gewicht und Reifengröße</b>						
Gesamthöhe (mm)	h17	1922	1922	1922	1922	1922
Gesamtlänge (mm)	l1	-	-	-	-	2118
Breite (mm)		2000	2000	2000	2000	2246
Tiefe (mm)	p5	1300	1300	1300	1300	1300
<b>Arbeitsparameter</b>						
Maschinenausrüstung						

Maschinenkompatibilitäten		PF 2000 / 1200 D MINING	PF 2000 / 1200 D MINING (b)	PF 2000 / 1200 D MINING (US CA NZ AUS)	PF 2000 / 1200 D MINING (US CA NZ AUS) (b)	PM 2000 / 1200 FX D PF
Teile-Nummer		914730	-	-	-	52869503
MTX 1033 A Mining <b>OLD</b>		X	-	-	-	-
Teile-Nummer E-RECO		5272778	52746231	52747070	52746962	-
MHT 790 Mining ST5		-	X	-	X	-
MHT 790 ST5		-	X	-	X	-
MHT 10135 ST5		X	-	X	-	-
MHT 10160 ST5		X	-	X	-	-
MHT 10200 ST5		X	-	X	-	-
MHT 11250 Mining ST5		X	-	X	-	-
MHT 11250 ST5		X	-	X	-	-
MHT-X 790 ST3A		-	X	-	X	-
MHT-X 10135 ST3A		X	-	X	-	-
MHT-X 10160 ST3A		X	-	X	-	-
MHT-X 10200 ST3A		X	-	X	-	-
MHT-X 11250 Mining		X	-	X	-	-
MHT-X 11250 ST3A		X	-	X	-	-
MHT 790 <b>OLD</b>		-	X	-	X	-
MHT-X 790 <b>OLD</b>		-	X	-	X	-
MHT-X 790 Mining <b>OLD</b>		-	X	-	X	-

## TABELLE DER SYMBOLE

	Keine Vorbereitung erforderlich		Hydraulikleitung		Rückführung zum Hydrauliköltank
	Elektrischer Anschluss		Arbeitsbühnen-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](http://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