

Technisches Datenblatt :

DACHDECKERBÜHNE



Technische Merkmale

- Tragfähigkeit von 365 kg / 805 lb bis 1000 kg / 2205 lb.
- Schwenkbare Plattform +/- 90° auf beiden Seiten.
- Rechtlich zugelassen für 3 Personen
- Anwesenheitssensor, der jede Bewegung nach dem Öffnen der Tür verbietet.
- Überlastsensor.
- Physikalischer Sensor, der das Öffnen der Tür nur bei Dachkontakt erlaubt.

Kundenvorteile

- Innovative Bühnenkonstruktion für Dacharbeiten.
- Gesicherte Plattform.
- Rutschfester Metallboden.
- Hochbelastbare und verzinkte Konstruktion für eine verbesserte Langlebigkeit.
- Plattform NC: große Arbeitsbreite von 3,5 m / 11 ft.
- Geräumige Plattform: kann eine Palette (Euro) heben, selbst wenn sie zusammengeklappt ist.

Technische Merkmale	PR 3700 / 365 S EXT	PR 3700 / 1000 S EXT	PSR 2400 / 365 3P	PSR 2400 / 1000 3P
Tragfähigkeit inkl. Personen (kg)	365	1000	365	1000
Zulässige Personenanzahl	3	3	3	3
Abstand zum Schwerpunkt (mm)	1493	1300	1493	1300
Gewicht				
Gewicht (kg)	1310	1210	920	990
Gewicht und Reifengröße				
Gesamthöhe (mm)	h17	1614	1614	1954
Gesamtlänge (mm)	l1	2920	2605	2920
Breite Minimum (mm)		2420	2420	2420
Breite Maximum (mm)		3682	3682	3682
Tiefe (mm)	p5	1260	1218	1260
Arbeitsparameter				
Maschinenausrüstung				
Drehung 1 (°)	-	-	90	90
Drehung 2 (°)	-	-	90	90

Maschinenkompatibilitäten	PR 3700 / 365 S EXT	PR 3700 / 1000 S EXT	PSR 2400 / 365 3P	PSR 2400 / 1000 3P
Teile-Nummer	52869496	52869497	-	-
MT 1335 HA 75D ST5	X	-	-	-
MT 1335 HA 100D ST5	X	-	-	-
Teile-Nummer E:RECO	-	-	52719259	52719260
MRT 1645 75	-	-	X	X
MRT 1645 115	-	-	X	X
MRT 1845 75	-	-	X	X
MRT 1845 115	-	-	X	X
MRT 2145 115	-	-	X	X
MRT 2260	-	-	X	X
MRT 2260 e	-	-	X	X
MRT 2545 115	-	-	X	X
MRT 2570	-	-	X	X
MRT 2660	-	-	X	X
MRT 2660 e	-	-	X	X
MRT 3060	-	-	X	X
MRT 3570	-	-	X	X
MRT 3570 ES	-	-	X	X
MRT-X 1645	-	-	X	X
MRT-X 1845	-	-	X	X
MRT-X 2145	-	-	X	X
MRT-X 2260	-	-	X	X
MRT-X 2545	-	-	X	X
MRT-X 2570	-	-	X	X
MRT-X 2660	-	-	X	X
MRT-X 3060	-	-	X	X
MRT-X 3570	-	-	X	X
MRT-X 3570 ES	-	-	X	X

TABELLE DER SYMbole					
	Keine Vorbereitung erforderlich		Hydraulikleitung		Rückführleitung zum Hydrauliköltank
	Elektrischer Anschluss		Arbeitsbühnen-Vorbereitung		Vorbereitung für Reifenklammer, Zylinderklammer



MANITOU HANDLING YOUR WORLD

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