Technisches Datenblatt:

FIXED SLEWING ROOFER PLATFORM



Technische Merkmale

- Gesamttragfähigkeit 1000 kg, wovon 400 kg auf den auskragenden Teil aufgebracht werden können.
- Schwenkbare Plattform +/- 90° auf beiden Seiten.
- Gesetzlich zugelassen für 3 Personen.
- Anwesenheitssensoren, die jede Bewegung nach dem Öffnen der Tür verbieten.
- Überlastsensor.
- Physikalische Sensoren, die ein Öffnen der Tür nur bei Dachkontakt erlauben.

Kundenvorteile

Hochmoderne Arbeitsbühne für Dacharbeiten.

Gesicherte Arbeitsbühne.

Rutschfester Metallboden.

Verstärkte, verzinkte Konstruktion für eine verbesserte Langlebigkeit.

Plattform 2,3x1.2: Möglichkeit zur Beladung einer Europalette.



Technische Merkmale		NC 2.3 x 1.2	PSR 2300 / 1000F 3P		
Tragfähigkeit inkl. Personen (kg)					
		1000	1000		
Personenanzahl		3	3		
Abstand zum Schwerpunkt (mm)		1300	1300		
Gewicht					
Gewicht (kg)		945	945		
Gewicht und Abmessungen					
Gesamthöhe (mm)	h17	1307	1307		
Gesamtlänge (mm)	I1	2430	2430		
Breite (mm)		2404	2404		
Tiefe (mm)	р5	1120	1120		
Arbeitsparameter					
Maschinenausrüstung			₽₽ ■		
Drehung 1 (°)		90	90		
Drehung 2 (°)		90	90		

Machines compatibility	NC 2.3 x 1.2	PSR 2300 / 1000F 3P
Teile-Nummer E-RECO	923323	52719261
MRT 1645 75		Х
MRT 1645 115		Х
MRT 1845 75		Х
MRT 1845 115		Х
MRT 2145 115		Х
MRT 2260		Х
MRT 2260 e		Х
MRT 2545 115		Х
MRT 2570		Х
MRT 2660		Х
MRT 2660 e		Х
MRT 3060		X
MRT 3570	· ·	X.
MRT 3570 ES		X
MRT-X 1645	· ·	X.
MRT-X 1845		X
MRT-X 2145		X
MRT-X 2150 Privilege Plus	X	
MRT-X 2260		X
MRT-X 2470 Privilege Plus	X	
MRT-X 2545		X
MRT-X 2550 Privilege Plus	X	
MRT-X 2570		X
MRT-X 2660		X
MRT-X 3050 Privilege Plus	X	
MRT-X 3060		X
MRT-X 3570		X
MRT-X 3570 ES	•	X
MRT 1640 Easy T4 S2 360° OLD	X	
MRT 1840 Easy T4 S2 360° OLD	X	
MRT 1840 Easy T4 S2 400° OLD	X	
MRT 2145 Easy 3B S2 360° OLD	X	
MRT 2145 Easy T4 S2 360° OLD	X	
MRT 2145 Easy T4 S2 400° OLD	X	
MRT 2150 Privilege Plus OLD	X	
MRT 2470 Privilege Plus OLD	Х	
MRT 2545 Easy T4 S2 360° OLD	X	
MRT 2550 Privilege Plus OLD	Х	·
MRT 3050 Privilege Plus OLD	X	

TABELLE DER SYMBOLE								
\times	Keine Vorbereitung erforderlich	88	Hydraulikleitung		Rückführleitung 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



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 visuelle Identität des Unternehmens sind Eigentum von Manitou und dürfen nicht ohne Genehmigung verwendet werden. Alle Rechte vorbehalten. Die in dieser Broschüre gezeigten Fotos und Abbildungen dienen lediglich Informationszwecken.

MANITOU BF SA - Aktiengesellschaft mit Vorstand - Aktienkapital: 39 668 399 Euro - 857 802 508 Handelsregister (RCS)