Technisches Datenblatt:

## SCHWERLAST-LASTHAKEN



## **Technische Merkmale**

- Hängende Tragfähigkeit bis zu 25000 kg / 55125 lb.
- Sicherheit: Homologierter, drehbarer, selbstsichernder Haken.

## Kundenvorteile

- Effiziente und hochbelastbare Lösung für hängende Lasten.
- Direkt am Gabelträger angehängt für eine sichere Anwendung.
- Sehr kompaktes Anbaugerät, das die Stabilität der Maschine erhält.



Technische Merkmale		JH 16000	JH 20000	JH 36000	PC 9 T	PC 13 T	PC 18 T	PC 25 T
Abstand zum Schwerpunkt (mm)		385	401	455	186	391	398	398
Kapazität								
Tragfähigkeit (kg)		16000	20000	36000	9000	13000	18000	25000
Gewicht								
Gewicht (kg)		340	355	970	129	305	340	460
Abmessungen								
Max. Reichweite (mm)		700	700	905	260	700	700	700
Gewicht und Reifengröße								
Gesamthöhe (mm)	h17	1068	1208	1468	960	1055	1208	1258
Gesamtlänge (mm)	l1	943	943	1817	425	945	943	985
Breite (mm)		830	830	1170	815	800	830	850
Arbeitsparameter								
Maschinenausrüstung		X	X	X	X	X	X	X

Maschinenkompatibilitäten	JH 16000	JH 20000	JH 36000	PC 9 T	PC 13 T	PC 18 T	PC 25 T
Teile-Nummer E-RECO	52702450	52702460	52623274	939970	53008009	53011879	53008289
MHT 790 Mining ST5			-	Х	-		
MHT 790 ST5			-	Х	-	-	
MHT 10135 ST5	Х						
MHT 10160 ST5	Х		-	-	-	-	
MHT 10200 ST5		Х					
MHT 11250 Mining ST5			-	-	-	-	Х
MHT 11250 ST5		-	-		-		Х
MHT 12330			Х	-		-	х
MHT-X 790 Mining ST3A		-	-	Х	-		
MHT-X 790 ST3A			-	Х		-	
MHT-X 10135 ST3A	Х	-	-		-		
MHT-X 10160 ST3A	Х			-			
MHT-X 10200 ST3A		Х			-	-	
MHT-X 11250 Mining		-		-			х
MHT-X 11250 ST3A		-		-		-	Х
MHT-X 12330			Х				х
MRT 2260				X			
MRT 2260 e				Х			
MRT 2570				X			
MRT 2660				Х			
MRT 2660 e				X			
MRT 3060				X			
MRT 3570				X			
MRT 3570 ES				X			
MRT-X 2260				X			
MRT-X 2570				X			
MRT-X 2660				X			
MRT-X 3060				X			
MRT-X 3570				X			
MRT-X 3570 ES				X			
MHT 790 OLD				X			
MHT 10130 OLD			-	-	X		
MHT 10180 <b>OLD</b>						X	
MHT 10230 OLD				-			Х
MHT-X 790 OLD				Х			
MHT-X 790 Mining OLD				X			
MRT 2470 Privilege Plus OLD				X			
MRT-X 2470 Privilege Plus OLD				X			

TABELLE DER SYMBOLE							
×	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



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