

Technisches Datenblatt :

# **SCHWERLAST-LASTHAKEN**

---



## **Benefits**

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

## **Technical characteristics**

- Hängende Tragfähigkeit bis zu 12000 kg.
- Sicherheit: Homologierter, drehbarer, selbstsichernder Haken.

Technische Merkmale		JH 16000	JH 20000	PC 9 T	PC 13 T	PC 18 T	PC 23 T
Distance to center of gravity (mm)		385	401	186	391	398	398
<b>Kapazität</b>							
Maximale seitliche Reichweite (mm)		700	700	260	700	700	700
Tragfähigkeit (kg)		16000	20000	9000	13000	18000	22000
<b>Gewicht und Reifengröße</b>							
Gesamthöhe (mm)	h17	555	555000	520	555	-	-
Breite (mm)		830	830	815	800	830	850
Länge bis Gabelrücken (mm)		943000	943000	425	945	943	985
Gewicht (kg)		340	335	129	305	340	460
<b>Arbeitsparameter</b>							
Maschinenausrüstung		-	-	×	×	×	×

Maschinenkompatibilitäten	JH 16000	JH 20000	PC 9 T	PC 13 T	PC 18 T	PC 23 T
Teile-Nummer E-RECO	52702450	52702460	939970	53008009	53011879	53008289
MHT 10135 ST5	X	-	-	-	-	-
MHT 10160 ST5	X	-	-	-	-	-
MHT 10200 ST5	-	X	-	-	-	-
MHT 11250 ST5	-	-	-	-	-	X
MHT 12330	-	-	-	-	-	X
MHT-X 790	-	-	X	-	-	-
MHT-X 10130	-	-	-	X	-	-
MHT-X 10135 ST3A	X	-	-	-	-	-
MHT-X 10160 ST3A	X	-	-	-	-	-
MHT-X 10180	-	-	-	-	X	-
MHT-X 10200 ST3A	-	X	-	-	-	-
MHT-X 10230	-	-	-	-	-	X
MHT-X 11250 Mining	-	-	-	-	-	X
MHT-X 11250 ST3A	-	-	-	-	-	X
MRT 2260	-	-	X	-	-	-
MRT 2570	-	-	X	-	-	-
MRT 2660	-	-	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 <b>OLD</b>	-	-	X	-	-	-
MHT 10130 <b>OLD</b>	-	-	-	X	-	-
MHT 10180 <b>OLD</b>	-	-	-	-	X	-
MHT 10230 <b>OLD</b>	-	-	-	-	-	X
MRT 2470 Privilege Plus <b>OLD</b>	-	-	X	-	-	-
MRT-X 2470 Privilege Plus <b>OLD</b>	-	-	X	-	-	-

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



Siège Social  
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)



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

Manitou BF SA - Société anonyme à conseil d'administration - Unternehmenskapital: 39.668.399 Euro - Eingetragen im Handelsregister von Nantes unter der Nummer 857 802 508