

Technisches Datenblatt :

LASTHAKEN



Kundenvorteile

- Einfache und kostengünstige Lösung für die hängende Lasthandhabung.
- Sehr kompaktes Anbaugerät, das die Maschinentragfähigkeit und -stabilität nicht verändert.
- Perfekt für den Transport von Bauelementen und anderen Lasten, die auf Bau- oder Industriestandorten vorhanden sind.

Technische Merkmale


- Bereich von 4000 kg bis 6000 kg Tragfähigkeit.
- Direkt am Schlitten angehängt.
- Sicherheit: homologierter, drehbarer, selbstsichernder Haken.

[Das 3D-Foto oben auf dieser Seite ist Referenz JH 2500 - 52579090].

Technische Merkmale		JH 2500	PC 50	PC 60
Abstand zum Schwerpunkt (mm)		229	166	160
Kapazität				
Tragfähigkeit (kg)		2500	5000	6000
Gewicht				
Gewicht (kg)		85	115	120
Abmessungen				
Max. Reichweite (mm)		506	470	470
Gewicht und Reifengröße				
Gesamthöhe (mm)	h17	605	500	500
Gesamtlänge (mm)	l1	654	606	606
Breite (mm)		696	815	815
Arbeitsparameter				
Maschinenausrüstung		✗	✗	✗

Maschinenkompatibilitäten	JH 2500	PC 50	PC 60
Teile-Nummer	-	708544	939050
All-Tach®	52579090	-	-
4-Punkt -Aufnahme	52742070	-	-
Euro-Aufnahme	52742071	-	-
AL230	X	-	-
AL320	X	-	-
AL330	X	-	-
AL420	X	-	-
AL430	X	-	-
AL530	X	-	-
ALT950	-	X	-
GCT 3-14	X	-	-
GCT 3-14 +	X	-	-
MLA 2-25 H	X	-	-
MLA 3-25 H	X	-	-
MLA 3-25 H-C	X	-	-
MLA 4-50 H	X	-	-
MLA 4-50 H-C	X	-	-
MLA 5-50 H	X	-	-
MLA-T 533-145 V+ - ST5	-	X	-
MLT 420-60 H	-	X	-
MLT 625-75 H	-	X	-
MLT 841-145 PS+	-	X	-
MLT 850-145 V+	-	X	-
MLT 937-115	-	X	-
MLT 961-160 V+ L	-	-	X
MLT 1041-145 PS+L	-	X	-
MLFX 625-75 H	-	X	-
MLFX 741 T LSU	-	X	-
MLFX 841 - 145 PS+	-	X	-
MLFX 850-145 V+	-	X	-
MLFX 961-160 V+ L	-	-	X
MLFX 1041-145 PS+L	-	X	-
MT 420 H	-	X	-
MT 625 e	-	X	-
MT 625 H	-	X	-
MT 625 H Comfort	-	X	-
MT 625 HA	-	X	-
MT 735 75D ST5	-	X	-
MT 935 75D ST5	-	X	-
MT 1135 75 D	-	X	-
MT 1135 H 100D	-	X	-
MT 1335 75D ST5	-	X	-
MT 1335 100D ST5	-	X	-
MT 1335 H 75D ST5	-	X	-
MT 1335 H 100D ST5	-	X	-
MT 1440 A ST5	-	X	-
MT 1440 easy ST5	-	X	-
MT 1440 HA ST5	-	X	-
MT 1440 ST5	-	X	-
MT 1840 A 100D ST5 S1	-	X	-
MT 1840 easy ST5	-	X	-
MT 1840 HA	-	X	-
MT 1840 ST5	-	X	-
MTX 733 Mining	-	X	-
MTX 735	-	X	-
MTX 1033 Mining	-	X	-
MTX 1033 A Mining	-	X	-
MTX 1135	-	X	-
MTX 1440	-	X	-
MTX 1440 A	-	X	-
MTX 1840	-	X	-
MTX 1840 A	-	X	-
ULM 412 H	X	-	-

Maschinenkompatibilitäten	JH 2500	PC 50	PC 60
ULM 412 H	X	-	-
ULM 415 H	X	-	-
ULM 415 H	X	-	-
MHTX 860 S2 OLD	-	-	X
MLA 4-50 H OLD	X	-	-
MLT 845-100 H OLD	-	X	-
MLT 845-120 OLD	-	X	-
MLT 961-145 V+ L OLD	-	X	X
MLTX 845-120 OLD	-	X	-
MLTX 845-120 H OLD	-	X	-
MLTX 961-145 V+ L OLD	-	X	X
MT 733 Easy OLD	-	X	-
MT 933 Easy OLD	-	X	-
MT 1033 easy OLD	-	X	-
MT 1135 OLD	-	X	-
MT 1135 ST5 OLD	-	X	-
MT 1335 OLD	-	X	-
MT 1335 ST5 OLD	-	X	-
MT 1440 OLD	-	X	-
MT 1440 A OLD	-	X	-
MT 1440 HA OLD	-	X	-
MT 1840 OLD	-	X	-
MT 1840 A OLD	-	X	-
MT 1840 HA OLD	-	X	-
MT-X 733 OLD	-	X	-
MT-X 1033 OLD	-	X	-
Teile-Nummer E-RECO	-	921335	939050
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
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 T4 S2 360° OLD	-	X	-
MRT 2145 Easy T4 S2 400° OLD	-	X	-
MRT 2150 Privilege Plus OLD	-	X	-
MRT 2470 Privilege Plus OLD	-	X	X
MRT 2545 Easy T4 S2 360° OLD	-	X	-
MRT 2545 Easy T4 S2 400° OLD	-	X	-
MRT 2550 Privilege Plus OLD	-	X	-
MRT 3050 Privilege Plus OLD	-	X	-
MRT 3255 Privilege Plus OLD	-	X	X
MRT-X 1840 Easy 360° OLD	-	X	-
MRT-X 1840 Easy 400° OLD	-	X	-
MRT-X 2150 Privilege Plus OLD	-	X	-
MRT-X 2470 Privilege Plus OLD	-	X	X
MRT-X 2545 Easy 360° OLD	-	X	-
MRT-X 2545 Easy 400° OLD	-	X	-
MRT-X 2550 Privilege Plus OLD	-	X	-
MRT-X 3050 Privilege Plus OLD	-	X	-
MRT-X 3255 Privilege Plus OLD	-	X	X

TABELLE DER SYMBOLE					
	Keine Vorbereitung erforderlich		Hydraulikleitung		Rückföhrleitung 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