Technisches Datenblatt:

## **4IN1-SCHAUFEL**



## **Technische Merkmale**

- 4 in 1 Schaufel, geeignet für die Handhabung von Materialien mit einer Dichte ≤ 2100 kg/m³ / 131 lb/ft³.
- Rückseitig angeschraubtes Gegenmesser für die Nivellierung.
- Krallen auf der Rückseite des beweglichen Teils helfen bei der Handhabung von zylindrischen Objekten wie Stangen, Rohren usw
- Verstärkte Struktur (Boden, Messer und Seiten).

[Das 3D-Foto oben auf dieser Seite ist Referenz B4x1 340 / 1500 -52707200].

## Kundenvorteile

- Vielseitige und sehr robuste Schaufel.
- Zeitsparendes Anbaugerät, es ist ein echtes Schweizer Messer.
- Konzipiert für die Ausführung verschiedener Arbeiten:
  - -> Be- und Entladevorgänge
  - -> Schieben von Materialien
  - -> Einebnen von Böden
  - -> Auffüllen von Gräben
  - -> Einklemmen von Objekten



Technische Merkmale		B4x1 340 / 1500	CB4x1 400L / 1500	CB4x1 700L / 1950	CB4x1 850L / 2300	CB4x1 900L / 2450
Abstand zum Schwerpunkt (mm)		310	439	364	374	380
Kapazität						
Tragfähigkeit (kg)		705	844	1470	1783	1888
Kuppelkapazität (I)		336	402	700	849	899
Gestrichene Tragfähigkeit (I)		263	313	524	628	672
Gewicht						
Gewicht (kg)		341	535	608	682	714
Gewicht und Reifengröße						
Gesamthöhe (mm)	h17	855	899	890	890	890
Gesamtlänge (mm)	I1	976	1106	1107	1107	1110
Breite (mm)		1525	1525	1950	2300	2450
Arbeitsparameter						
Maschinenausrüstung		<b></b>	88	88	88	<b>导</b> 导
Zinken		4	4	5	6	7

aschinenkompatibilitäten	B4x1 340 / 1500	CB4x1 400L / 1500	CB4x1 700L / 1950	CB4x1 850L / 2300	CB4x1 900L / 2450
ile-Nummer		52551750	751402	751401	751465
ile-Nummer Geräteträger Kompaktlader	52707200	52000785			
Punkt -Aufnahme	52742064		•		
ıro-Aufnahme	52742065				
CT 3-14	Х				-
T 3-14 +	Х		-	-	-
T 420-60 H		X			
LT 625-75 H			Χ		-
LT 625 e			χ		-
LT 635-130 PS+ (S1)					Х
LT 635-130 PS+ (S2)					Х
LT 635-140 V+ (S1)					Х
LT 635-140 V+ (S2)					Х
LT 733-115					Х
LT 733-115 (S2)					Х
LT 733-115 LSU (S1)					Х
LT 737-130 PS+ (S1)					Х
LT 738-130 PS+ (S1)					X
LT 741-130 PS+ (S1)					X
LT 741-140 V+ (S1)					Х
LT 742-130 PS+ (S1)					X
LT 742-140 V+ (S1)					Х
LT 841-145 PS+					X
LT 850-145 V+					X
LT 940-140 V+ (S1)					x
LT 940-140 V+ (S1)					X
LT 1041-145 PS+L					X
LT-X 625-75 H					
			Х		
LTX 735 T LSU	•	•	•		X
LT-X 737-130 PS+ (S2)				•	X
LT-X 738-130 PS+ (S1)	•	•	•	•	X
LT-X 841 - 145 PS+				•	Х
LT-X 850-145 V+	•		•	•	Х
LT-X 1041-145 PS+L				•	Х
T 420 H	•	Х	•	•	•
T 625 e			X	•	
T 625 H	•	•	X	•	•
T 625 H Comfort			X		
T 625 HA	•	•	X		•
T 730 H	·		Х		
T 735 75D ST5	•		•	X	Х
T 930 H			Х		
T 930 HA	•		Х		-
T 935 75D ST5			-	Х	Х
T 1135 75 D				Х	Х
T 1135					Х
T 1135 H 100D				X	X
T 1135 easy ST5					Х
T 1135 H easy ST5					Х
T 1135 HA Easy ST5					Х
T 1135 ST5				-	X
T 1335 75D ST5				X	X
Γ 1335 100D ST5				X	X
Г 1335					Х
T 1335 easy ST5					X
Γ 1335 H 75D ST5				χ	X
Г 1335 H 100D ST5				Х	X
T 1335 H easy ST5					X
T 1335 H easy 313				X	X
T 1335 HA 100D ST5				X	X
		•	-	X	X
					v
T 1335 HA easy ST5					X X

			4IN1-SCHAUFEL Erstellt am 9. November 2025 um 16:04 UTC			
Maschinenkompatibilitäten	B4x1 340 / 1500	CB4x1 400L / 1500	CB4x1 700L / 1950	CB4x1 850L / 2300	CB4x1 900L / 2450	
MT 1440 A				Х	Х	
MT 1440 A ST5				Χ	Х	
MT 1440 e					Х	
MT 1440 easy ST5				Χ	Х	
MT 1440 HA				Х	Х	
MT 1440 HA ST5				X	Х	
MT 1440 ST5				X	Х	
MT 1840				X	X	
MT 1840 A 100D ST5 S1				Χ	X	
MT 1840 A				X	Х	
MT 1840 e					Х	
MT 1840 easy ST5				χ	X	
MT 1840 HA				X	X	
MT 1840 HA				X	X	
MT 1840 ST5				X	X	
MT-X 420 H		Х			^	
MT-X 420 11				X	X	
MT-X 1135	·			X	X	
MT-X 1440	·	•	•	X		
					X	
MT-X 1440 A			-	Х	X	
MTX 1840				X	X	
MT-X 1840 A	•		•	Х	Х	
MXT 840 P					X	
MXT 1740 P	•		•		Х	
RS 4-14		Х				
ULM 412 H	X	•	•		•	
ULM 412 H	X				-	
ULM 415 H	X			•		
ULM 415 H	Х					
MLT 635-130 PS+ ST4 <b>OLD</b>					Х	
MLT 635-140 V+ ST4 OLD					Х	
MLT 733-115 LSU ST4 <b>OLD</b>					Х	
MLT 733-115 ST4 OLD		-	-		Х	
MLT 737-130 PS+ ST4 OLD					Χ	
MLT 741-140 V+ ST4 OLD					X	
MLT 840-145 PS+ <b>OLD</b>					X	
MLT 845-100 H OLD				X	Х	
MLT 845-120 <b>OLD</b>				Х	Х	
MLT 940-140 V+ ST4 OLD			-		Х	
MLT-X 737-130 PS+ OLD					Х	
MLT-X 741-140 V+ S1 OLD					Χ	
MLT-X 840-140 PS+ OLD					Χ	
MLT-X 845-120 OLD				X	Χ	
MLT-X 845-120 H OLD				X	X	
MT 733 Easy OLD					X	
MT 933 Easy OLD					X	
MT 1033 easy OLD					X	
MT-X 733 OLD					X	
WIT A 755 OLD					^	

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