Scheda tecnica:

BENNA PER EDILIZIA SENZA DENTI - ESSENZIALE



Specifiche tecniche

- Capacity: 400 L / 14 ft3 up to 1000L / 35 ft3.
- For material density up to 2100 kg/m³ / 131 lb/ft³.
- Simplified structure with straight sides.
- Integrated level indicator.
- · No side strengthener.

[The 3D picture at the top of this page is the reference BGP 2000 / 800 Essential - 52688160].

Vantaggi per i clienti

- A bucket for all construction applications.
- Dedicated to heavy bulk: sand, earth, stones, gravels, etc.
- Tested at the R&D Center on high demanding applications.
- Designed and validated by Manitou.



Specifiche tecniche		BGP 1500 / 400 Essential	BGP 1850 / 750 Essential	BGP 2000 / 800 Essential	BGP 2300 / 900 Essential	BGP 2450 / 1000 Essential
Distanza dal centro di gravità (mm)		417	422	425	429	434
Capacità						
Capacità (kg)		827	1550	1684	1955	2089
Capacità della cupola (I)		394	738	802	931	995
Capacità a raso (I)		311	574	622	718	766
Weight						
Peso (kg)		161	326	345	379	397
Peso e dimensioni						
Altezza (mm)	h17	625	786	786	786	786
Lunghezza totale (mm)	I1	812	975	925	975	925
Larghezza (mm)		1500	1850	2000	2300	2450
Profondità (mm)	р5	627	817	817	817	817
Parametri di funzionamento						
Equipaggiamento macchina		X	X	X	X	X

Compatibilità della macchina	BGP 1500 / 400 Essential	BGP 1850 / 750 Essential	BGP 2000 / 800 Essential	BGP 2300 / 900 Essential	BGP 2450 / 1000 Essential
Codice	-	52690766	52688160	52690756	52658055
All-Tach®	52702290	-			
Attacco 4 punti	52723638	-	-		
Attacco Euro	52723639	<u>.</u>			
AL530	Х				
GCT 3-14	Х				
GCT 3-14 +	X				
ИLA 5-50 H	X				
MLT 630-115 (S1)			χ		
MLT 630-115 (S2)			Х		
MLT 630-115 V (S1)			X		
MLT 630-115 V (S2)			X		
MLT 630-115 V CP (S1)			X		
MLT 630-115 V CP (S2)			Х		
MLT 635-130 PS+ (S1)					Х
MLT 635-130 PS+ (S2)				X	X
MLT 635-130 F3+ (32)				^	X
MLT 635-140 V+ (S1)				- X	X
MLT 730-115 V (S1)			x	X -	X -
			X		
MLT 730-115 V (S2)					
MLT 730-115 V CP (S1)		•	X	•	•
MLT 730-115 V CP (S2)			Х		
MLT 733-115 MLT 733-115 (C3)	•	•	•	•	X
MLT 733-115 (S2)					X
MLT 733-115 LSU (S1)		•	•	•	Х
MLT 737-130 PS+ (S1)					Х
MLT 738-130 PS+ (S1)	•	•	•	•	Х
MLT 741-130 PS+ (S1)					Х
MLT 741-140 V+ (S1)	•	•	•	•	X
MLT 742-140 V+ (S1)					X
MLT 841-145 PS+	•	•	•	•	X
MLT 937-115 (S1)					X
MLT 940-140 V+ (S1)			•	•	X
MLT 1041-145 PS+L			-		X
MLT-X 732	•	•	•	•	X
MLT-X 735 T LSU					X
MLT-X 735 T LSU (70 KW)		•	•	•	X
MLT-X 737-130 PS+ (S2)					X
MLT-X 738-130 PS+ (S1)					Х
MLT-X 741 T LSU			-	-	Х
MLT-X 841 - 145 PS+				-	X
MLT-X 1041-145 PS+L			-	-	Х
MT 625 e		Х			
ЛТ 625 H		Х			
MT 625 H Comfort		Х			
/IT 625 HA		Х			
ИТ 730 H			Х		
1T 735 75D ST5			Х	Х	Х
MT 930 H			X		
MT 930 HA			Х		
MT 935 75D ST5			X	X	Х
MT 1135 75 D			X	X	Х
IT 1135				Χ	
MT 1135 H 100D			χ	X	Х
IT 1135 easy ST5			X	X	Х
1T 1135 H easy ST5			Х	X	Х
IT 1135 HA Easy ST5			X	Х	Х
MT 1135 ST5			X	X	Х
			X	X	X
MT 1335 75D ST5			^	^	^
		-	У	v	V
MT 1335 100D ST5			X Y	X	X Y
MT 1335 75D ST5 MT 1335 100D ST5 MT 1335 MT 1335 easy ST5		:	x x x	x x x	x x x

		NA PER EDILIZIA S			lovembre 2025 20. 18 01
Compatibilità della macchina	BGP 1500 / 400 Essential	BGP 1850 / 750 Essential	BGP 2000 / 800 Essential	BGP 2300 / 900 Essential	BGP 2450 / 1000 Essential
MT 1335 H 100D ST5			X	Х	Х
MT 1335 H easy ST5		•	X	Х	Х
MT 1335 HA 75D ST5			X	Х	Х
MT 1335 HA 100D ST5			X	X	X
MT 1335 HA easy ST5	-		X	X	X
MT 1335 ST5			Х	X	X
MT 1440	-			X	Х
MT 1440 A			X	X	
MT 1440 A ST5			X	X	X
MT 1440 e			Х	X	X
MT 1440 easy ST5			Х	X	Χ
MT 1440 HA			Х	Х	
MT 1440 HA ST5			Х	X	Χ
MT 1440 ST5			Х	X	X
MT 1840				X	
MT 1840 A 100D ST5 S1			Х	X	Х
MT 1840 A			X	X	
MT 1840 e			X	X	X
MT 1840 easy ST5			X	X	X
MT 1840 HA			X	X	X
MT 1840 HA			X	X	X
MT 1840 ST5			X	X	X
MT-X 733 Mining				X	Χ.
MT-X 735 Milling					- V
			Х		Х
MT-X 1033 Mining				X	
MT-X 1033 A Mining		•	•	X	
MT-X 1135			Х		Х
MT-X 1440	•		X	X	X
MT-X 1440 A			Х	Х	Х
MT-X 1840	•	•	X	Х	X
MT-X 1840 A			X	Х	Х
ULM 412 H	X	•	•	•	
ULM 412 H	X				
ULM 415 H	Х		•	•	•
ULM 415 H	Х				
MLT 630-105 ST4 OLD			Х		
MLT 630-105 V CP ST4 OLD			X		
MLT 630-105 V ST4 OLD			Х		
MLT 635-140 V+ ST4 OLD	-				X
MLT 730-115 V CP ST4 OLD			Х		
MLT 730-115 V ST4 OLD			Х		
MLT 733-115 ST4 OLD					X
MLT 737-130 PS+ ST4 OLD					Х
MLT 741-140 V+ ST4 OLD					Χ
MLT 940-140 V+ ST4 OLD					X
MLT-X 1035 LT LSU OLD					X
MT 733 Easy OLD			X	X	X
MT 933 Easy OLD			X	X	X
MT 1033 easy OLD			X	X	X
MT-X 733 OLD			X	X	X
MT-X 1033 OLD			X	X	X
WIT X 1033 OLD	•	-	^	^	^

TABELLA DEI SIMBOLI						
X	Nessuna predisposizione richiesta	88	Linea idraulica		Ritomo idraulico al serbatoio	
	Predisposizione elettrica		Predisposizione piattaforma		Predisposizione per la movimentazione dei pneumatici, dei cilindri	





Sede centrale

MANITOU ITALIA SrI Via Cristoforo Colombo 2, Loc.Cavazzona - 41013 CASTELFRANCO EMILIA (MO) Tel: 059.95.98.11 - Fax 059.95.98.65

www.manitou.com



Questa pubblicazione presenta la descrizione delle versioni e delle possibilità di configurazione dei prodotti Manitou, che possono differire per attrezzature. Gli allestimenti presentati nel presente opuscolo possono essere di serie, optional o non disponibili, a seconda delle versioni. Manitou si riserva il diritto di modificare, in qualsiasi momento e senza alcun preavviso, le specifiche tecniche descritte e rappresentate. Le specifiche indicate non rappresentano alcun obbligo per il costruttore. Per maggiori dettagli, rivolgersi al proprio concessionario Manitou. Documento non contrattuale. Elenco delle specifiche non esaustivo. I loghi nonché l'identità visiva dell'azienda sono di proprietà di Manitou e non possono essere utilizzati senza autorizzazione. Tutti i diritti riservati. Le immagini e gli schemi contenuti nel presente opuscolo sono forniti esclusivamente a fini di consultazione e a titolo indicativo.

Manitou BF SA - Società anonima con consiglio di amministrazione. Capitale sociale: 39,668,399 euro - 857 802 508 RCS Nantes