Fiche technique:

GODET DE REPRISE ESSENTIAL



Caractéristiques techniques

- Capacité de 400 L / 14 ft³ à 1000L / 35 ft³.
- Pour une densité de matériau jusqu'à 2100 kg/m³ / 131 lb/ft³.
- Structure simplifiée avec côtés droits.
- Indicateur de niveau intégré.
- Pas de renforcement latéral.

[La photo 3D en haut de cette page est la référence BGP 2000 / 800 Essential - 52688160].

Bénéfices client

- Un godet pour toutes les applications de construction.
- Dédié au vrac lourd : sable, terre, pierres, graviers, etc.
- Testé au centre de R&D sur des applications très exigeantes.
- Conçu et validé par Manitou.



Caractéristiques techniques		BGP 1500 / 400 Essential	BGP 1850 / 750 Essentiel	BGP 2000 / 800 Essential	BGP 2300 / 900 Essentiel	BGP 2450 / 1000 Essential
Distance du centre de gravité (mm)		417	422	425	429	434
Capacités						
Capacité nominale (kg)		827	1550	1684	1955	2089
Capacité en dôme (I)		394	738	802	931	995
Capacité à ras (I)		311	574	622	718	766
Poids						
Poids (kg)		161	326	345	379	397
Poids et dimensions						
Hauteur hors tout (mm)	h17	625	786	786	786	786
Longueur hors-tout (mm)	l1	812	975	925	975	925
Largeur (mm)		1500	1850	2000	2300	2450
Profondeur (mm)	р5	627	817	817	817	817
Paramètres de travail						
Équipement machine requis		X	X	X	X	X

Compatibilité machine	BGP 1500 / 400 Essential	BGP 1850 / 750 Essentiel	BGP 2000 / 800 Essential	BGP 2300 / 900 Essentiel	BGP 2450 / 1000 Essential
Numéro de référence	BGP 1500 / 400 Essential	52690766	52688160	52690756	52658055
All-Tach®				52090/50	
	52702290		•	·	-
ablier 4 points	52723638		•	•	•
ablier Euro	52723639	-	-	-	-
L530	X	•	•	•	
CT 3-14	Х				
GCT 3-14 +	Х	•	•	•	•
MLA 5-50 H	Х	·			
MLT 630-115 (S1)	•	•	X	•	
MLT 630-115 (S2)			X		
MLT 630-115 V (S1)	•	•	X	•	•
MLT 630-115 V (S2)			Х		
MLT 630-115 V CP (S1)	•	•	X	•	
MLT 630-115 V CP (S2)		•	Х		
MLT 635-130 PS+ (S1)	-	·	•	•	X
MLT 635-130 PS+ (S2)				X	Х
MLT 635-140 V+ (S1)					X
ИLT 635-140 V+ (S2)			-	Х	Х
MLT 730-115 V (S1)			X	-	-
MLT 730-115 V (S2)			X	-	
/ILT 730-115 V CP (S1)			X		
/ILT 730-115 V CP (S2)			X		
MLT 733-115					Х
/ILT 733-115 (S2)					Х
/ILT 733-115 LSU (S1)					X
MLT 737-130 PS+ (S1)					Х
MLT 738-130 PS+ (S1)					Х
MLT 741-130 PS+ (S1)					Х
MLT 741-140 V+ (S1)					Х
MLT 742-140 V+ (S1)					Х
NLT 841-145 PS+					Х
MLT 937-115 (S1)					Х
/LT 940-140 V+ (S1)					Х
//LT 1041-145 PS+L					Х
MLT-X 732					Х
MLT-X 735 T LSU					X
MLT-X 735 T LSU (70 KW)					Х
MLT-X 738-130 PS+ (S1)					Х
MLT-X 741 T LSU					Х
MLT-X 841 - 145 PS+					Х
/LT-X 1041-145 PS+L					X
MT 625 e		X			
MT 625 H		X	•		
			•	•	•
AT 625 H Comfort	·	X			
ЛТ 625 HA ЛТ 730 H		Χ	•	•	
			X	- V	
MT 735 75D ST5	•	•	X	Χ	Х
MT 930 H			X		
MT 930 HA	•	•	X	•	-
IT 935 75D ST5			X	X	X
MT 1135 75 D	•	•	Х	X	Х
IT 1135				Х	
IT 1135 H 100D	•	•	X	Х	Х
IT 1335 75D ST5			X	Х	Х
T 1335 100D ST5	•	•	X	X	Х
T 1335 H 75D ST5			X	X	Х
T 1335 H 100D ST5			X	X	Х
T 1335 HA 75D ST5			X	Х	Х
IT 1335 HA 100D ST5			Х	Х	Х
IT 1440		-	-	X	Χ
MT 1440 A ST5		-	X	X	X
ИТ 1440 e	-	-	X	X	Х
MT 1440 easy ST5			Х	X	X

		GODET DE REI		Document cree te 10 dei		
Compatibilité machine	BGP 1500 / 400 Essential	BGP 1850 / 750 Essentiel	BGP 2000 / 800 Essential	BGP 2300 / 900 Essentiel	BGP 2450 / 1000 Essential	
MT 1440 HA ST5			Х	X	Х	
MT 1440 ST5			Х	Χ	Х	
MT 1840				X	•	
MT 1840 A 100D ST5 S1			X	X	X	
MT 1840 A			X	Х		
MT 1840 e			Χ	X	X	
MT 1840 easy ST5			Х	Χ	Х	
MT 1840 HA			Χ	Χ	Х	
MT 1840 HA			Х	Χ	Х	
MT 1840 ST5			χ	χ	Х	
MT-X 733 Mining				Χ		
MT-X 735			Χ		X	
MT-X 1033 Mining				X		
MT-X 1033 A Mining				Χ		
MT-X 1135			χ		Х	
MT-X 1440			χ	Χ	χ	
MT-X 1440 A			X	X	Х	
MT-X 1840			х	х	X	
MT-X 1840 A			X	X	Х	
ULM 412 H	χ					
ULM 412 H	X					
ULM 415 H	X					
ULM 415 H	X					
MLT 630-105 ST4 OLD	^		X		·	
MLT 630-105 V CP ST4 OLD			X			
MLT 630-105 V CF 514 OLD			X	-		
MLT 635-140 V+ ST4 OLD			X		X	
			X	•	X	
MLT 730-115 V CP ST4 OLD						
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					Х	
MLT 940-140 V+ ST4 OLD			-		Х	
MLT-X 737-130 PS+ (S2) OLD					Х	
MLT-X 1035 LT LSU OLD					Х	
MT 733 Easy OLD			Х	Χ	Х	
MT 933 Easy OLD			Х	Х	Х	
MT 1033 easy OLD			Х	Χ	X	
MT 1135 easy ST5 OLD			Х	Х	Х	
MT 1135 H easy ST5 OLD			X	X	Х	
MT 1135 HA Easy ST5 OLD			X	Х	Х	
MT 1135 ST5 OLD			Х	X	Х	
MT 1335 OLD			Х	Х	Х	
MT 1335 easy ST5 OLD			X	X	X	
MT 1335 H easy ST5 OLD		-	X	X	Х	
MT 1335 HA easy ST5 OLD			X	X	X	
MT 1335 ST5 OLD		-	X	Х	Х	
MT 1440 A OLD			Х	Х		
MT 1440 HA OLD			Х	Х		
MT-X 733 OLD			X	X	Χ	
MT-X 1033 OLD			X	X	Χ	

TABLEAU DES SYMBOLES					
X	Aucune prédisposition requise	88	Ligne hydraulique en tête de flèche		Retour hydraulique au réservoir
	Prédisposition électrique		Prédisposition nacelle		Prédisposition pinces à pneus, pinces à vérins





Siège Social

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



Cette publication présente le descriptif des versions et possibilités de configuration des produits Manitou qui peuvent différer en équipement. Les équipements présentés dans cette brochure peuvent être de série, en option, ou non disponibles suivant les versions. Manitou se réserve le droit, à tout moment et sans préavis, de modifier les spécifications décrites et représentées. Les spécifications portées n'engagent pas le constructeur. Pour plus de détails, contactez votre concessionnaire Manitou. Document non contractuel. Présentation des produits non contractuelle. Liste des spécifications non exhaustive. Les logos ainsi que l'identité visuelle de l'entreprise sont la propriété de Manitou et ne peuvent être utilisés sans autorisation. Tous droits réservés. Les photos et schémas contenus dans la présente brochure ne sont fournis qu'à des fins de consultation et à titre indicatif.

Manitou BF SA - Société anonyme à conseil d'administration - Capital social : 39 668 399 euros - 857 802 508 RCS Nantes