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 Essentia |
|--|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|
| Compandinte machine Numéro de référence | BGP 1500 / 400 Essential | 52690766 | | 52690756 | 52658055 |
| Numero de reterence All-Tach® | | 52690766 | 52688160 | 52690/56 <u>-</u> | 52658055 - |
| | 52702290 | • | • | · | • |
| ablier 4 points | 52723638 | | • | • | - |
| ablier Euro | 52723639 | - | - | - | • |
| L530 | X | • | • | • | |
| CT 3-14 | Х | • | | | |
| CT 3-14 + | X | • | • | • | |
| 1LA 5-50 H | X | • | | | |
| MLT 630-115 (S1) | • | • | X | • | |
| ILT 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) | - | • | • | • | Х |
| MLT 635-130 PS+ (S2) | | | | X | Х |
| ILT 635-140 V+ (S1) | | | | - | Х |
| ILT 635-140 V+ (S2) | - | | | Х | Х |
| ILT 730-115 V (S1) | | | X | - | |
| ILT 730-115 V (S2) | - | | X | - | |
| ILT 730-115 V CP (S1) | | | X | | - |
| ILT 730-115 V CP (S2) | | | X | | |
| ILT 733-115 | | | | | Х |
| ILT 733-115 (S2) | | | | | Х |
| ILT 733-115 LSU (S1) | - | | | | Х |
| ILT 737-130 PS+ (S1) | | | | | Х |
| LT 738-130 PS+ (S1) | | | | | X |
| LT 741-130 PS+ (S1) | | | | | Х |
| LT 741-140 V+ (S1) | | | | | X |
| LT 742-140 V+ (S1) | | | | | Х |
| LT 841-145 PS+ | | | | | Х |
| LT 937-115 (S1) | | | | | Х |
| ILT 940-140 V+ (S1) | | | | | X |
| ILT 1041-145 PS+L | | | | | Х |
| ILT-X 732 | | | | | Х |
| ILT-X 735 T LSU | · | | | | Х |
| ILT-X 735 T LSU (70 KW) | | | | | Х |
| ILT-X 737-130 PS+ (S2) | | | | | Х |
| ILT-X 738-130 PS+ (S1) | | | | | X |
| ILT-X 741 T LSU | | | | | X |
| ILT-X 841 - 145 PS+ | | | | | X |
| LT-X 1041-145 PS+L | | | | _ | X |
| IT 625 e | | Х | | | ^ |
| IT 625 H | | | | _ | |
| IT 625 H Comfort | | X X | | | |
| IT 625 HA | | X | | | |
| T 730 H | | X - | Х | | |
| T 735 75D ST5 | | | | | |
| | | • | X | Х | Х |
| T 930 H T 930 HA | • | • | X | | |
| | | | X | - V | - V |
| T 935 75D ST5 | • | • | X | X | Х |
| T 1135 75 D | | • | Х | X | Х |
| T 1135 | • | • | | X | |
| T 1135 H 100D | | • | Х | Х | Х |
| T 1135 easy ST5 | • | • | X | X | X |
| T 1135 H easy ST5 | | | Х | Х | Х |
| T 1135 HA Easy ST5 | - | • | X | X | X |
| T 1135 ST5 | - | | X | Х | Х |
| T 1335 75D ST5 | | • | X | X | X |
| T 1335 100D ST5 | | | Х | Х | Х |
| IT 1335 | | | Х | Х | Х |
| 1T 1335 easy ST5 | - | - | Х | X | Х |
| TT 1335 H 75D ST5 | | • | X | X | Х |

| | GODET DE REPRISE ESSENTIAL Document créé le 1 novembre 2025 à 17:06 UTC | | | | | | | |
|---|---|--------------------------|--------------------------|--------------------------|---------------------------|--|--|--|
| Compatibilité machine | BGP 1500 / 400 Essential | BGP 1850 / 750 Essentiel | BGP 2000 / 800 Essential | BGP 2300 / 900 Essentiel | BGP 2450 / 1000 Essential | | | |
| MT 1335 H 100D ST5 | - | - | Х | Х | Х | | | |
| MT 1335 H easy ST5 | • | | X | Χ | X | | | |
| MT 1335 HA 75D ST5 | | | Х | Х | Х | | | |
| MT 1335 HA 100D ST5 | | | Х | Х | Х | | | |
| MT 1335 HA easy ST5 | | | Х | Х | Х | | | |
| MT 1335 ST5 | | | Х | Х | Х | | | |
| MT 1440 | | | | Х | Х | | | |
| MT 1440 A | | | Х | Х | | | | |
| MT 1440 A ST5 | | | Х | Х | Х | | | |
| MT 1440 e | | | Х | Х | Х | | | |
| MT 1440 easy ST5 | | | Х | Х | Х | | | |
| MT 1440 HA | | | Х | Х | | | | |
| MT 1440 HA ST5 | | | Х | Х | Х | | | |
| MT 1440 ST5 | | | X | Х | Х | | | |
| MT 1840 | | | | Х | | | | |
| MT 1840 A 100D ST5 S1 | | | X | Х | X | | | |
| MT 1840 A | | | X | X | | | | |
| MT 1840 e | | | X | Х | X | | | |
| MT 1840 easy ST5 | | | Х | Х | Х | | | |
| MT 1840 HA | | | X | Х | Х | | | |
| MT 1840 HA | | | X | Х | X | | | |
| MT 1840 ST5 | | | X | Х | Х | | | |
| MT-X 733 Mining | | | | Х | | | | |
| MT-X 735 | | | X | | Х | | | |
| MT-X 1033 Mining | | | | Х | | | | |
| MT-X 1033 A Mining | | | | Χ | | | | |
| MT-X 1135 | | | Х | | Χ | | | |
| MT-X 1440 | | | Χ | Х | Х | | | |
| MT-X 1440 A | | | Х | Х | Х | | | |
| MT-X 1840 | | | Χ | Χ | Х | | | |
| MT-X 1840 A | | | Х | Χ | Х | | | |
| ULM 412 H | Χ | | | | | | | |
| ULM 412 H | Х | | | | | | | |
| ULM 415 H | Х | | | | | | | |
| ULM 415 H | X | | | | | | | |
| 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 | | | | | Χ | | | |
| MLT 730-115 V CP ST4 OLD | | | Х | | | | | |
| MLT 730-115 V ST4 OLD | | | X | | | | | |
| MLT 733-115 ST4 OLD | | | | | Χ | | | |
| MLT 737-130 PS+ ST4 OLD | | | | | Х | | | |
| MLT 741-140 V+ ST4 OLD | | | | | Х | | | |
| MLT 940-140 V+ ST4 OLD | | - | | | X | | | |
| MLT-X 1035 LT LSU OLD | | | | | Х | | | |
| MT 733 Easy OLD | - | - | X | X | X | | | |
| | | | V | X | X | | | |
| MI 933 Easy OLD | | | X | X | A. | | | |
| MT 933 Easy OLD MT 1033 easy OLD | | - | X | X | X | | | |
| MT 1033 easy OLD MT 1033 easy OLD MFX 733 OLD | | · · | ^ | | ^ | | | |

| 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