

Fiche technique :

GODET MALAXEUR A BETON (MACHINES COMPACTES)





Bénéfices client

- Le godet malaxeur à béton est conçu pour charger, mélanger, transporter et décharger le béton rapidement et facilement.
- Solution idéale pour les industries nécessitant quotidiennement de petites quantités de béton.
- Performant : l'opérateur mélange juste ce qu'il faut de béton pour ce dont il a besoin.
- Pratique : l'opérateur peut facilement travailler le long d'un mur ou d'un trottoir.







Caractéristiques techniques

- Godet à déchargement latéral (côté gauche).
- Ouverture hydraulique de la trappe.
- Hélice boulonnée en acier HB400 pour un mélange homogène.
- Équipé d'une goulotte en standard.
- Grille de protection galvanisée avec coupe sac.

[La photo 3D en haut de cette page est la référence BMC 1495 / 250 SK - 52832877]

| Capacités | | BMC 1495 / 250 SK | BMC 1605 / 330 SK |
|-------------------------------------|-----|---|---|
| Capacité à ras (l) | | 250 | 330 |
| Poids | | | |
| Poids (kg) | | 435 | 455 |
| Paramètres de travail | | | |
| Hauteur hors tout (mm) | h17 | 800 | 800 |
| Longueur hors-tout (mm) | l1 | 860 | 860 |
| Largeur (mm) | | 1495 | 1605 |
| Equipement Machine | |  |  |
| Débit hydraulique minimal (l/min) | | 40 | 35 |
| Débit hydraulique maximal (l/min) | | 75 | 75 |
| Autres données pour les accessoires | | | |
| Lame d'usure | | Bolt-on cutting edge | Bolt-on cutting edge |
| Système d'accroche | | Universal Quick-attach | Universal Quick-attach |
| E-RECO | | Non | Non |

| Compatibilité machine | BMC 1495 / 250 SK | BMC 1605 / 330 SK |
|-----------------------|-------------------|-------------------|
| All-Tach® | 52832877 | 52832878 |
| 2300V | X | - |
| 2300VT | X | - |
| 2750V | - | X |
| 2750VT | - | X |
| V230 | X | - |
| V275 | - | X |
| VT230 | X | - |
| VT275 | - | X |

| TABLEAU DES SYMBOLES | | | | | |
|--|-------------------------------|--|-------------------------------------|--|--|
|  | Aucune prédisposition requise |  | 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