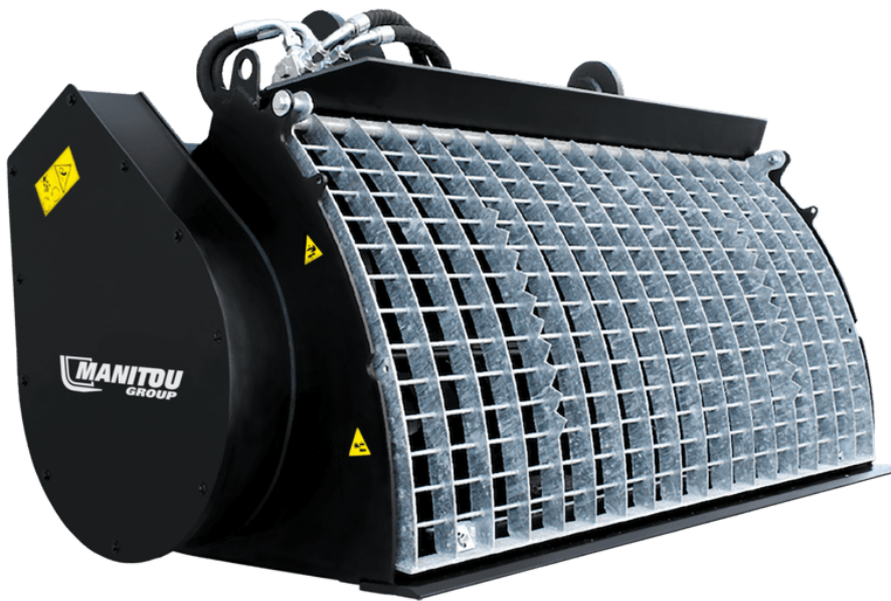


技術シート：

# コンクリートミキシングバケット



## 諸元

- 容量500 L / 18 ft<sup>3</sup> / 750 L / 26 ft<sup>3</sup>。
- 耐摩耗鋼のミキシングブレード。
- ブームヘッドの電気プラグ。
- カバーにバッグオープナー。
- 1.5m/5フィートのフレキシブルチューブ 標準 により、荷降ろしコントロールが向上。
- 油圧制御による中央分配で、ユーザーの安全性を最大限に確保。

[このページのトップにある3D写真は、参照番号BMC 500 - 52728342]。

## お客様のメリット

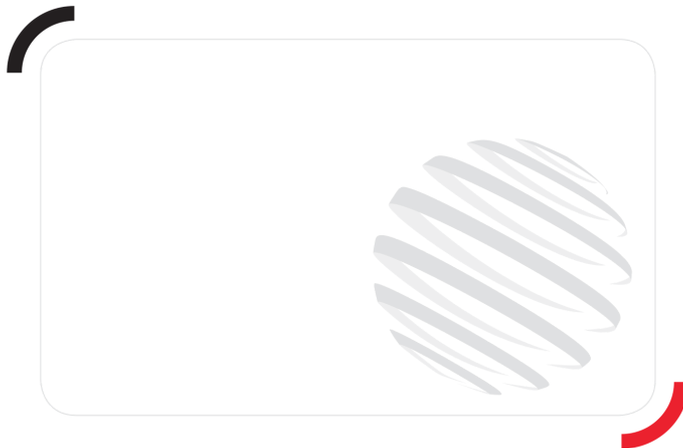
- 耐久性に優れたバケツ。
- 3分で使えるミックス。
- ドライミックスに適応。
- 交換可能なミキシングブレードにより、低ランニングコストを実現。

| キャパシティ                          |     | BMC 500   | BMC 500 (b)  | BMC 750   |
|---------------------------------|-----|---|--|---|
| 諸元 (kg)                         |     | 500   | 500  | 750   |
| <b>重量</b>                       |     |   |  |   |
| 重量 (kg)                         |     | 770   | 770  | 920   |
| <b>仕様</b>                       |     |   |  |   |
| 全高 (mm)                         | h17 | 1050  | 1050   | 1200  |
| 幅 (mm)                          |     | 1950  | 1950   | 1950  |
| 深さ (mm)                         | p5  | 1050  | 1050   | 1250  |
| <b>ワーキングパラメーター</b>              |     |   |  |   |
| 機械設備                            |     |  |  |  |
| フレキシブルチューブ                      |     | はい  | はい   | はい  |
| <b>その他</b>                      |     |   |  |   |
| アタッチメントへのオイル流量レート<br>最小 (l/min) |     | 70  | 70   | 125   |
| アタッチメントへのオイル流量レート<br>最大 (l/min) |     | 150   | 150  | 240   |

| マシンの互換性                        |  | BMC 500  | BMC 500 (b) | BMC 750  |
|--------------------------------|--|----------|-------------|----------|
| <b>参照番号</b>                    |  | 52728343 | -           | -        |
| MLT 630-115 (S2)               |  | X        | -           | -        |
| MLT 630-115 V (S2)             |  | X        | -           | -        |
| MLT 630-115 V CP (S2)          |  | X        | -           | -        |
| MLT 635-130 PS+ (S2)           |  | X        | -           | -        |
| MLT 635-140 V+ (S2)            |  | X        | -           | -        |
| MLT 730-115 V (S2)             |  | X        | -           | -        |
| MLT 730-115 V CP (S2)          |  | X        | -           | -        |
| MLT 733-115 (S2)               |  | X        | -           | -        |
| MLT 738-130 PS+ (S1)           |  | X        | -           | -        |
| MLT 742-130 PS+ (S1)           |  | X        | -           | -        |
| MLT 742-140 V+ (S1)            |  | X        | -           | -        |
| MLFX 738-130 PS+ (S1)          |  | X        | -           | -        |
| MT 1135 75 D                   |  | X        | -           | -        |
| MT 1135 H 100D                 |  | X        | -           | -        |
| MT 1335 75D ST5                |  | X        | -           | -        |
| MT 1335 100D ST5               |  | X        | -           | -        |
| MT 1335 H 75D ST5              |  | X        | -           | -        |
| MT 1335 H 100D ST5             |  | X        | -           | -        |
| MT 1335 HA 75D ST5             |  | X        | -           | -        |
| MT 1335 HA 100D ST5            |  | X        | -           | -        |
| MT 1440 e                      |  | X        | -           | -        |
| MT 1440 easy ST5               |  | X        | -           | -        |
| MT 1440 ST5                    |  | X        | -           | -        |
| MT-X 1440                      |  | X        | -           | -        |
| MT 1135 H easy ST5 <b>OLD</b>  |  | X        | -           | -        |
| MT 1135 HA Easy ST5 <b>OLD</b> |  | X        | -           | -        |
| MT 1135 ST5 <b>OLD</b>         |  | X        | -           | -        |
| MT 1335 <b>OLD</b>             |  | X        | -           | -        |
| MT 1335 H easy ST5 <b>OLD</b>  |  | X        | -           | -        |
| MT 1335 HA easy ST5 <b>OLD</b> |  | X        | -           | -        |
| MT 1335 ST5 <b>OLD</b>         |  | X        | -           | -        |
| MT 1440 A ST4 <b>OLD</b>       |  | X        | -           | -        |
| MT 1440 A ST5 <b>OLD</b>       |  | X        | -           | -        |
| MT 1440 HA ST4 <b>OLD</b>      |  | X        | -           | -        |
| MT 1440 HA ST5 <b>OLD</b>      |  | X        | -           | -        |
| MT-X 1440 A <b>OLD</b>         |  | X        | -           | -        |
| <b>参照番号 E-RECO</b>             |  | -        | 52728342    | 52728352 |
| MRT 1645 75                    |  | -        | X           | -        |
| MRT 1645 115                   |  | -        | X           | -        |
| MRT 1845 75                    |  | -        | X           | -        |
| MRT 1845 115                   |  | -        | X           | -        |
| MRT 2145 115                   |  | -        | X           | -        |
| MRT 2260                       |  | -        | X           | X        |
| MRT 2260 e                     |  | -        | X           | X        |
| MRT 2545 115                   |  | -        | X           | -        |
| MRT 2570                       |  | -        | X           | X        |
| MRT 2660                       |  | -        | X           | X        |
| MRT 2660 e                     |  | -        | X           | X        |
| MRT 3060                       |  | -        | X           | X        |
| MRT 3570                       |  | -        | X           | X        |
| MRT 3570 ES                    |  | -        | X           | X        |
| MRT-X 1645                     |  | -        | X           | -        |
| MRT-X 1845                     |  | -        | X           | -        |
| MRT-X 2145                     |  | -        | X           | -        |
| MRT-X 2260                     |  | -        | X           | X        |
| MRT-X 2545                     |  | -        | X           | -        |
| MRT-X 2570                     |  | -        | X           | X        |
| MRT-X 2660                     |  | -        | X           | X        |
| MRT-X 3060                     |  | -        | X           | X        |
| MRT-X 3570                     |  | -        | X           | X        |
| MRT-X 3570 ES                  |  | -        | X           | X        |

記号の表

|   |        |   |            |   |                     |
|---|--------|---|------------|---|---------------------|
|  | 前処理が不要 |  | 油圧ライン      |  | タンクへの油圧リターン         |
|  | 電気要素   |  | プラットフォーム要素 |  | タイヤクランプ、シリンダークランプ要素 |



本社ビル

B.P. 249 - 430 rue de l'Aubinière オービニエール通り  
44150 Ancenis Cedex - France

電話 +33 (0)2 40 09 10 11 - ファックス +33 (0)2 40 09 10 97

[www.manitou.com](http://www.manitou.com)



本書では、マニトウ製品の構成バージョンやオプションについて説明していますが、機器によって異なる場合があります。このパンフレットで紹介されている機器は、バージョンによってシリーズの一部であったり、オプションであったり、あるいは利用できない場合があります。Manitouは、いつでも予告なしに、記載・表現されている仕様を変更する権利を有します。提供された仕様はメーカーを拘束するものではありません。詳細につきましては、マニトウの代理店にお問い合わせください。本資料は、契約上の拘束力を有するものではありません。製品の提示は、契約上の拘束力はありません。仕様のリストは無尽蔵です。ロゴおよび会社のビジュアル・アイデンティティはManitouが所有しており、許可なく使用することはできません。すべての権利はマニトウに帰属します。このパンフレットに掲載されている写真や図は、相談や情報提供を目的としています。

MANITOU BF SA - 取締役会を有する有限会社・株式資本。39 668 399 ユーロ - 857 802 508 RCS Nantes