

コンクリートミキサー



ドラム本体の底のアールを大きくし、重心を移動することによってバランスを良くしたためムダのない混練運転が行えるとともに、排出作業もスムーズにラクになりました

| | |
|------------------------------|---------------------|
| 商品名 | (M)コンクリートミキサー-2.5切 |
| メーカー | 日工 |
| 型式 | NGM-2.5A |
| 標準練上がり量(切/ℓ) | 2.5/70 |
| 口径×ドラム径×ドラム長(mm) | 345×600×601 |
| 駆動方式 | モーター (100V×400W×4P) |
| モーター使用の場合のドラム回転数rpm(60/50Hz) | 32/27 |
| モータ用Vベルト | A60 2本 |
| 重量(kg) | 68 |

モルタルミキサー



スピニング加工による一体成型で、丈夫で軽い設計。外観はまろやかなスタイル
 ギャードモーター採用でハイパワー、良質のモルタルをスピーディに練り上げる
 完全防水ブレーカ付スイッチでスイッチボックスへの浸水をシャットアウト、過負荷によるモータ焼損もゼロ
 羽根は特殊耐磨耗鋼を使用していますので長時間の使用に耐えます
 クラッチ部を最上部に取り付けていますので混練中のモルタル侵入はありません
 練り上がったモルタルの排出はいたってスムーズ、取り外しも簡単で掃除もラク

| 商品名 | モルタルミキサー-2切 | モルタルミキサー-3.5切 |
|--------------|---------------------|---------------------|
| メーカー | トンボ工業(株) | |
| 型式 | TMM-2 | TMU-3.5 |
| 標準練上がり量(切/ℓ) | 2/50 | 3.5/97 |
| 駆動方式 | モーター (100V×400W×4P) | モーター (100V×750W×4P) |
| 羽回転数 | 33/40 | |
| サイズ(mm) | ドラム径600Φ×深さ330 | ドラム径800Φ×深さ310 |
| | 全高740×全長650 | 全高1060 (排出口高さ620) |
| 重量(kg) | 60 | 99 |