

MOTEUR YAMAHA MX 175

MULTI-APPLICATIONS

- Puissance élevée et excellent rendement énergétique grâce à une conception moderne utilisant les dernières avancées technologiques
- Conception optimisée garantissant fiabilité, et durée de vie exceptionnelle, ainsi qu'une facilité d'implantation et de comptabilité.

Équipements de Série

- ✓ Grand réservoir de 3,9 L à fixation directe
- ✓ Soupape d'échappement enduite de stellite R
- ✓ Vilebrequin et arbre à cames renforcés
- ✓ Lanceur en polymère résistant
- ✓ Commandes (leviers starter et gaz) groupées
- ✓ Double jauge à huile
- ✓ Vidange de chaque côté par deux larges orifices

Caractéristiques techniques

| | | |
|------------------------------------|-----------------|--|
| Alésage × course | mm | 66 x 50 |
| Cylindrée | cm ³ | 171 |
| Taux de compression | | 8,5 |
| Puissance max. (nette) | | 3,6 kW à 3 600 tr/min |
| Puissance nominale (nette) | | 3,0 kW à 3 600 tr/min |
| Couple max. (nette) | | 10,5 N•m (1,1 kgf•m) à 2400 tr/min |
| Carburant | | Essence SP95 |
| Capacité du réservoir de carburant | L | 3,9 |
| Système d'allumage | | Allumage contrôlé par transistor (TCI) |
| Bougie | | NGK BPR4ES |
| Système de lubrification | | Lubrification par barbotage |
| Capacité carter d'huile | L | 0,6 |
| Poids à sec | kg | 18 |
| Dimensions (L × l × H) | mm | 321 × 352 × 386 |

