



60cc - RL / Classe "ROOKIE" FR

Moteur refroidi par eau 60cc – démarrage par lanceur

P.N. CP-6152MC5

Caractéristiques techniques :

- Classe : ROOKIE
- Type de moteur : OTTO / 2 temps -Monocylindre
- Alésage : Ø41.81 (Ø42.00 max)
- Course : 43.30mm
- Cylindrée : 59.45cc (60.00cc max)
- Puissance max. : 5.0 Hp à 10.000 trs/min
- Couple max. : 4.0 Nm à 10.000 trs/min.
- Système d'admission : Jupe de piston
- Lubrification : Mélange Essence / Huile 3%
- Allumage : Analogique
- Démarrage : Par lanceur
- Embrayage : Centrifuge sec à 3 masselottes
- Régime Max. enclenchement embr. : 4.000 trs/min.

Refroidi par eau et complet de :

- Allumage analogique avec bobine H.T.
- Lanceur
- Interrupteur d'arrêt avec "motor stop"
- Bougie NGK BR10EG et pipette
- Groupe embrayage centrifuge avec pignon fixe Z10 (disponible aussi Z11)
- Carburateur DELL'ORTO PHBG 18 BS (Ø18mm) + pompe à essence
- Silencieux d'aspiration avec filtre en option
- Raccord échappement avec réducteur Ø13mm
- Pot d'échappement Miniswift avec silencieux incorporé
- Groupe pompe à eau avec poulie de transmission et supports
- Radiateur à eau avec support et kit de tuyaux



Poids du moteur complet du système d'échappement y compris tous les accessoires et liquide de refroidissement : 13.8 kg.