



R 70.1 « MUST » HONDA

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

DESIGNATION DESCRIPTIF

- Motorisation : - Honda : GX 670 / 24 CV (essence / démarrage électrique)

- Batterie : - 12 V / 24 Ah

- Refroidissement : - Réfrigérant d'huile électrique (12 V) avec sonde

- Translation : - Hydrostatique, Moto réducteurs à 2 vitesses

- Système de conduite : - Joystick Hydraulique Inversion commande en option

- Avancement : - 2 x vitesses : Travail et Rapide

- Vitesse : - 0 à 6,5 km/h , Avant ou Arrière (environ)

- Freins : - Hydraulique dans moto réducteurs

- Débit circuit hydr. Auxiliaires: - Principal: 21 I/min / Secondaire: 14 I/min

- Nombre de distributeurs : - 1 avec régulateur de débit / 5 avec régulateur/diviseur débit

- Pression circuits hydr. : - 180 bars

- Pente franchissable : - 35 °avec 550 kg

- Poids a vide : - 400 kg HONDA

- Contenance circuit hydr. : - 22 I

- Capacité réservoir carburant : - 12,5 l

