

MANITOU CHARIOTS ÉLÉVATEURS À FOURCHE MSI MSI 30 GPL SÉRIE 2-E TOYOTA 4Y (204560->)



MOTEUR Toyota 4Y
Capacité: 4 litre

UTILISATION

Normale

CLIMAT

Tempéré

CONSEILS PRODUITS 1

Asyntho 5W-30

CONSEILS PRODUITS 2

Dieselfleet CD+ 15W-40

Contrôler chaque 10 heures, remplacer chaque 6 mois/ 250 heures

UTILISATION

Entretien initial

CLIMAT

Tempéré

CONSEILS PRODUITS 1

Asyntho 5W-30

CONSEILS PRODUITS 2

Dieselfleet CD+ 15W-40

Remplacer chaque 50 heures

RÉDUCTEURS MOYEUX AVANT

Capacité: 1 litre (chaque)

UTILISATION

Normale

CLIMAT

Tempéré

CONSEILS PRODUITS 1

Gearlube GL-5 80W-90

CONSEILS PRODUITS 2

Unigear HS GL-3/GL-5 80W-90

Contrôler chaque 50 heures, remplacer chaque 2000 heures/ 24 mois

UTILISATION

Entretien initial

CLIMAT

Tempéré

CONSEILS PRODUITS 1

Gearlube GL-5 80W-90

CONSEILS PRODUITS 2

Unigear HS GL-3/GL-5 80W-90

Remplacer chaque 50 heures

CIRCUIT HYDRAULIQUE

Capacité: 95 litre (Réservoir hydraulique)

UTILISATION

Normale

CLIMAT

Tempéré

CONSEILS PRODUITS 1

Perlus H 46

Contrôler chaque 50 heures, remplacer chaque 1000 heures/ 12 mois

MANITOU CHARIOTS ÉLÉVATEURS À FOURCHE MSI MSI 30 GPL SÉRIE 2-E TOYOTA 4Y (204560->)



POINTS/EMBOUS DE GRAISSAGE GÉNÉRAL

UTILISATION

CLIMAT

Normale

Tempéré

CONSEILS PRODUITS 1

MoS2 Grease EP 2

SYSTÈME DE REFROIDISSEMENT

Capacité: 11 litre

UTILISATION

CLIMAT

Normale

Tempéré

CONSEILS PRODUITS 1

Coolant SP 15+

CONSEILS PRODUITS 2

Coolant SP 12

CONSEILS PRODUITS 3

Coolant -38 Organic NF

Contrôler chaque 10 heures, remplacer chaque 1000 heures/ 12 mois

Les données fournies sur ce document sont données à titre d'information concernant les propriétés et applications possibles de nos produits. Bien que ce récapitulatif ait été rédigé avec le plus grand soin à la date mentionnée, l'auteur rejette toute responsabilité en cas de dégâts quelconques dus à des erreurs et/ou imprécisions éventuelles dans ce récapitulatif, plus particulièrement à des fautes de frappe. Les conditions de livraison du fournisseur s'appliquent à toutes les livraisons de produits. Il est recommandé au lecteur, notamment en cas d'applications critiques, de consulter le fournisseur pour sélectionner le produit adéquat.