

MANITOU CHARIOTS ÉLÉVATEURS À FOURCHE M/MC M50-2 ST3B PERKINS 854F-E34T STAGE IIIB/TIER 4I



MOTEUR Perkins 854F-E34T
Capacité: 8 litre

UTILISATION

Normale

CLIMAT

Méditerranéen

CONSEILS PRODUITS 1

Dieselfleet MSP 15W-40

Contrôler chaque 10 heures, remplacer chaque 500 heures/ 12 mois

UTILISATION

Normale

CLIMAT

Tempéré

CONSEILS PRODUITS 1

Agrisynth LSP Ultra FE 5W-30

CONSEILS PRODUITS 2

Agrisynth LSP Ultra 10W-40

CONSEILS PRODUITS 3

Agrisynth MSP 10W-40

Contrôler chaque 10 heures, remplacer chaque 500 heures/ 12 mois

UTILISATION

Entretien initial

CLIMAT

Méditerranéen

CONSEILS PRODUITS 1

Dieselfleet MSP 15W-40

Contrôler chaque 10 heures, remplacer chaque 500 heures/ 6 mois

UTILISATION

Entretien initial

CLIMAT

Tempéré

CONSEILS PRODUITS 1

Agrisynth LSP Ultra FE 5W-30

CONSEILS PRODUITS 2

Agrisynth LSP Ultra 10W-40

CONSEILS PRODUITS 3

Agrisynth MSP 10W-40

Contrôler chaque 10 heures, remplacer chaque 500 heures/ 6 mois

BOÎTE DE VITESSES Turner 4/4 4/4

Capacité: 15,5 litre

UTILISATION

Normale

CLIMAT

Tempéré

CONSEILS PRODUITS 1

SP Matic 2032

CONSEILS PRODUITS 2

ATF Almirol

Contrôler chaque 10 heures, remplacer chaque 1000 heures/ 24 mois

UTILISATION

Entretien initial

CLIMAT

Tempéré

CONSEILS PRODUITS 1

SP Matic 2032

CONSEILS PRODUITS 2

ATF Almirol

Contrôler chaque 10 heures, remplacer chaque 500 heures/ 6 mois

MANITOU CHARIOTS ÉLÉVATEURS À FOURCHE M/MC M50-2 ST3B PERKINS 854F-E34T STAGE IIIB/TIER 4I



DIFFÉRENTIEL AVANT Dana

Capacité: 6,8 litre

UTILISATION

Normale

CLIMAT

Tempéré

CONSEILS PRODUITS 1

Agrifluid HT

Contrôler chaque 250 heures, remplacer chaque 500 heures/ 12 mois

UTILISATION

Entretien initial

CLIMAT

Tempéré

CONSEILS PRODUITS 1

Agrifluid HT

Contrôler chaque 250 heures, remplacer chaque 6 mois/ 500 heures

RÉDUCTEURS MOYEUX AVANT

Capacité: 0,75 litre (chaque moyeu)

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 250 heures, remplacer chaque 1000 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

Contrôler chaque 250 heures, remplacer chaque 6 mois/ 500 heures

CIRCUIT HYDRAULIQUE

Capacité: 80 litre (Réservoir hydraulique)

UTILISATION

Normale

CLIMAT

Tempéré

CONSEILS PRODUITS 1

Perlus H 46

Contrôler chaque 50 heures, remplacer chaque 1000 heures/ 24 mois

MANITOU CHARIOTS ÉLÉVATEURS À FOURCHE M/MC M50-2 ST3B PERKINS 854F-E34T STAGE IIIB/TIER 4I



SYSTÈME HYDRAULIQUE DE FREINS

UTILISATION

Normale

CLIMAT

Tempéré

CONSEILS PRODUITS 1

SP Matic 2032

CONSEILS PRODUITS 2

ATF Almirol

Contrôler chaque 50 heures, remplacer chaque 1000 heures/ 24 mois

POINTS DE GRAISSAGE/GRAISSEURS

UTILISATION

Normale

CLIMAT

Tempéré

CONSEILS PRODUITS 1

MoS2 Grease EP 2

SYSTÈME DE REFROIDISSEMENT

Capacité: 12,3 litre

UTILISATION

Normale

CLIMAT

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 2000 heures/ 24 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.