

MANITOU MANISCOPIC MT/MTA MT 1135 H ST3B PERKINS 854E-E34TA STAGE IIIB (2014 ET ULTÉRIEUR)



MOTEUR Perkins 854E-E34TA
Capacité: 7,5 litre

UTILISATION	CLIMAT
Entretien initial	Méditerranéen

CONSEILS PRODUITS 1	CONSEILS PRODUITS 2	CONSEILS PRODUITS 3
Dieselfleet MSP 15W-40		

Remplacer chaque 50 heures

UTILISATION	CLIMAT
Entretien initial	Tempéré

CONSEILS PRODUITS 1	CONSEILS PRODUITS 2	CONSEILS PRODUITS 3
Agrisynth LSP Ultra FE 5W-30	Agrisynth LSP Ultra 10W-40	Agrisynth MSP 10W-40

Remplacer chaque 50 heures

UTILISATION	CLIMAT
Normal, teneur en soufre du carburant inférieure à 0,001 %	Méditerranéen

CONSEILS PRODUITS 1	CONSEILS PRODUITS 2	CONSEILS PRODUITS 3
Dieselfleet MSP 15W-40		

Contrôler chaque 8 heures, remplacer chaque 500 heures

UTILISATION	CLIMAT
Normal, teneur en soufre du carburant inférieure à 0,001 %	Tempéré

CONSEILS PRODUITS 1	CONSEILS PRODUITS 2	CONSEILS PRODUITS 3
Agrisynth LSP Ultra FE 5W-30	Agrisynth LSP Ultra 10W-40	Agrisynth MSP 10W-40

Contrôler chaque 8 heures, remplacer chaque 500 heures

DIFFÉRENTIEL ARRIÈRE Dana
Capacité: 7,2 litre

UTILISATION	CLIMAT
Normale	Tempéré

CONSEILS PRODUITS 1	CONSEILS PRODUITS 2	CONSEILS PRODUITS 3
Agrifluid HT		

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

DIFFÉRENTIEL AVANT Dana
Capacité: 7,2 litre

UTILISATION	CLIMAT
Normale	Tempéré

CONSEILS PRODUITS 1	CONSEILS PRODUITS 2	CONSEILS PRODUITS 3
Agrifluid HT		

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

MANITOU MANISCOPIC MT/MTA MT 1135 H ST3B PERKINS 854E-E34TA STAGE IIIB (2014 ET ULTÉRIEUR)



RÉDUCTEURS MOYEUX ARRIÈRE

Capacité: 0,75 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 250 heures, remplacer chaque 1000 heures/ 24 mois

RÉDUCTEURS MOYEUX AVANT

Capacité: 0,75 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 250 heures, remplacer chaque 1000 heures/ 24 mois

TRANSMISSION POWERSHIFT Dana 4/4

Capacité: 21,1 litre

UTILISATION

Normale

CLIMAT

Tempéré

CONSEILS PRODUITS 1

ATF Almirol

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

CIRCUIT HYDRAULIQUE

Capacité: 175 litre (Réservoir hydraulique)

UTILISATION

Normale

CLIMAT

Tempéré

CONSEILS PRODUITS 1

Perlus H 46

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

SYSTÈME HYDRAULIQUE DE FREINS

Capacité: 0,75 litre

UTILISATION

Normale

CLIMAT

Tempéré

CONSEILS PRODUITS 1

LHM +

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

MANITOU MANISCOPIC MT/MTA MT 1135 H ST3B PERKINS 854E-E34TA STAGE IIIB (2014 ET ULTÉRIEUR)



SYSTÈME DE REFROIDISSEMENT

Capacité: 17 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.