

KUBOTA EXCAVATRICES SUR CHENILLES K/KH/KX/U KX018-4 KUBOTA D902-E-BH (S/N <- 67055) (2011-2018)



MOTEUR Kubota D902-E
Capacité: 3,6 litre

UTILISATION

Normale

CLIMAT

Tempéré

CONSEILS PRODUITS 1

Kroontrak MTH 10W-30

CONSEILS PRODUITS 2

Synfleet SHPD 10W-40

CONSEILS PRODUITS 3

Dieselfleet LSP Ultra 10W-30

Contrôler chaque 10 heures, remplacer chaque 500 heures

CIRCUIT HYDRAULIQUE

Capacité: 15,5 litre (Réservoir hydraulique), Capacité: 28 litre (Total)

UTILISATION

Normale

CLIMAT

Tempéré

CONSEILS PRODUITS 1

Perlus H 46

Contrôler chaque 10 heures, remplacer chaque 1000 heures

UTILISATION

Utilisation du broyeur < 40 %

CLIMAT

Tempéré

CONSEILS PRODUITS 1

Perlus H 46

Contrôler chaque 10 heures, remplacer chaque 800 heures

UTILISATION

Utilisation du broyeur 40 - 60 %

CLIMAT

Tempéré

CONSEILS PRODUITS 1

Perlus H 46

Contrôler chaque 10 heures, remplacer chaque 400 heures

UTILISATION

Utilisation du broyeur 60 - 80 %

CLIMAT

Tempéré

CONSEILS PRODUITS 1

Perlus H 46

Contrôler chaque 10 heures, remplacer chaque 300 heures

UTILISATION

Utilisation du broyeur > 80 %

CLIMAT

Tempéré

CONSEILS PRODUITS 1

Perlus H 46

Contrôler chaque 10 heures, remplacer chaque 200 heures

KUBOTA EXCAVATRICES SUR CHENILLES K/KH/KX/U KX018-4 KUBOTA D902-E-BH (S/N <- 67055) (2011-2018)



SYSTÈME DE REFROIDISSEMENT

Capacité: 2,7-2,9 litre, Capacité: 0,56 litre (réservoir)

UTILISATION

Normale

CLIMAT

Tempéré

CONSEILS PRODUITS 1

Coolant -38 Organic NF

CONSEILS PRODUITS 2

Coolant -26

Contrôler chaque 10 heures, remplacer chaque 24 mois

GALETS DE CHENILLES

Capacité: 0,04 litre (chaque)

UTILISATION

Normale

CLIMAT

Tempéré

CONSEILS PRODUITS 1

Multifleet SCD 30

Remplacer chaque 2000 heures

PIGNON INTERMÉDIAIRE AVANT

Capacité: 0,03 litre (chaque)

UTILISATION

Normale

CLIMAT

Tempéré

CONSEILS PRODUITS 1

Multifleet SCD 30

Remplacer chaque 2000 heures

RÉDUCTEUR DE TRANSLATION

Capacité: 0,33 litre (chaque)

UTILISATION

Normale

CLIMAT

Tempéré

CONSEILS PRODUITS 1

Agrifluid HT-Plus

CONSEILS PRODUITS 2

SP Gear 5015

CONSEILS PRODUITS 3

Gearlube GL-4 80W

Remplacer chaque 500 heures

UTILISATION

Entretien initial

CLIMAT

Tempéré

CONSEILS PRODUITS 1

Agrifluid HT-Plus

CONSEILS PRODUITS 2

SP Gear 5015

CONSEILS PRODUITS 3

Gearlube GL-4 80W

Remplacer chaque 50 heures

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.