

KUBOTA EXCAVATRICES SUR CHENILLES K/KH/KX/U KX61-3 KUBOTA V1505-E2-BH (2004 ET ULTÉRIEUR)



MOTEUR Kubota V1505-E2B
Capacité: 5 litre

| | |
|------------------------|--------------------|
| UTILISATION Normale | CLIMAT Tropical |
|------------------------|--------------------|

| | | |
|---|--|--|
| CONSEILS PRODUITS 1 Multifleet SCD 50 | | |
|---|--|--|

Contrôler chaque 10 heures, remplacer chaque 250 heures/ 12 mois

| | |
|------------------------|-------------------|
| UTILISATION Normale | CLIMAT Tempéré |
|------------------------|-------------------|

| | | |
|--|--|--|
| CONSEILS PRODUITS 1 Kroontrak MTH 10W-30 | CONSEILS PRODUITS 2 Synfleet SHPD 10W-40 | CONSEILS PRODUITS 3 Dieselfleet CD+ 15W-40 |
|--|--|--|

Contrôler chaque 10 heures, remplacer chaque 250 heures/ 12 mois

| | |
|------------------------|-----------------|
| UTILISATION Normale | CLIMAT Froid |
|------------------------|-----------------|

| | | |
|---|--|--|
| CONSEILS PRODUITS 1 Multifleet SCD 20W-20 | | |
|---|--|--|

Contrôler chaque 10 heures, remplacer chaque 250 heures/ 12 mois

| | |
|------------------------|-------------------|
| UTILISATION Normale | CLIMAT Polaire |
|------------------------|-------------------|

| | | |
|--|--|--|
| CONSEILS PRODUITS 1 Multifleet SCD 10W | | |
|--|--|--|

Contrôler chaque 10 heures, remplacer chaque 250 heures/ 12 mois

| | |
|----------------------------------|--------------------|
| UTILISATION Entretien initial | CLIMAT Tropical |
|----------------------------------|--------------------|

| | | |
|---|--|--|
| CONSEILS PRODUITS 1 Multifleet SCD 50 | | |
|---|--|--|

Remplacer chaque 50 heures

| | |
|----------------------------------|-------------------|
| UTILISATION Entretien initial | CLIMAT Tempéré |
|----------------------------------|-------------------|

| | | |
|--|--|--|
| CONSEILS PRODUITS 1 Kroontrak MTH 10W-30 | CONSEILS PRODUITS 2 Synfleet SHPD 10W-40 | CONSEILS PRODUITS 3 Dieselfleet CD+ 15W-40 |
|--|--|--|

Remplacer chaque 50 heures

| | |
|----------------------------------|-----------------|
| UTILISATION Entretien initial | CLIMAT Froid |
|----------------------------------|-----------------|

| | | |
|---|--|--|
| CONSEILS PRODUITS 1 Multifleet SCD 20W-20 | | |
|---|--|--|

Remplacer chaque 50 heures

KUBOTA EXCAVATRICES SUR CHENILLES K/KH/KX/U KX61-3 KUBOTA V1505-E2-BH (2004 ET ULTÉRIEUR)



| UTILISATION | | CLIMAT |
|-----------------------------------|--|---------|
| Entretien initial | | Polaire |
| CONSEILS PRODUITS 1 | | |
| Multifleet SCD 10W | | |
| <i>Remplacer chaque 50 heures</i> | | |

| CIRCUIT HYDRAULIQUE | | |
|--|---------------------|---------------------|
| Capacité: 38 litre (Réservoir hydraulique), Capacité: 53 litre (Système hydraulique y compris réservoir) | | |
| UTILISATION | | CLIMAT |
| Utilisation du broyeur 40 - 60 % | | Tempéré |
| CONSEILS PRODUITS 1 | CONSEILS PRODUITS 2 | CONSEILS PRODUITS 3 |
| Perlus H 46 | Perlus H 68 | Perlus AF 46 |
| <i>Contrôler chaque 10 heures, remplacer chaque 400 heures</i> | | |

| UTILISATION | | CLIMAT |
|--|---------------------|--------|
| Utilisation du broyeur 40 - 60 % | | Froid |
| CONSEILS PRODUITS 1 | CONSEILS PRODUITS 2 | |
| Perlus H 32 | Perlus AF 32 | |
| <i>Contrôler chaque 10 heures, remplacer chaque 400 heures</i> | | |

| UTILISATION | | CLIMAT |
|--|---------------------|---------------------|
| Utilisation du broyeur 60 - 80 % | | Tempéré |
| CONSEILS PRODUITS 1 | CONSEILS PRODUITS 2 | CONSEILS PRODUITS 3 |
| Perlus H 46 | Perlus H 68 | Perlus AF 46 |
| <i>Contrôler chaque 10 heures, remplacer chaque 300 heures</i> | | |

| UTILISATION | | CLIMAT |
|--|---------------------|--------|
| Utilisation du broyeur 60 - 80 % | | Froid |
| CONSEILS PRODUITS 1 | CONSEILS PRODUITS 2 | |
| Perlus H 32 | Perlus AF 32 | |
| <i>Contrôler chaque 10 heures, remplacer chaque 300 heures</i> | | |

| UTILISATION | | CLIMAT |
|--|---------------------|---------------------|
| Utilisation du broyeur > 80 % | | Tempéré |
| CONSEILS PRODUITS 1 | CONSEILS PRODUITS 2 | CONSEILS PRODUITS 3 |
| Perlus H 46 | Perlus H 68 | Perlus AF 46 |
| <i>Contrôler chaque 10 heures, remplacer chaque 200 heures</i> | | |

| UTILISATION | | CLIMAT |
|--|---------------------|--------|
| Utilisation du broyeur > 80 % | | Froid |
| CONSEILS PRODUITS 1 | CONSEILS PRODUITS 2 | |
| Perlus H 32 | Perlus AF 32 | |
| <i>Contrôler chaque 10 heures, remplacer chaque 200 heures</i> | | |

KUBOTA EXCAVATRICES SUR CHENILLES K/KH/KX/U KX61-3 KUBOTA V1505-E2-BH (2004 ET ULTÉRIEUR)



| UTILISATION | | CLIMAT |
|-------------------------------|---------------------|---------------------|
| Utilisation du broyeur < 20 % | | Tempéré |
| CONSEILS PRODUITS 1 | CONSEILS PRODUITS 2 | CONSEILS PRODUITS 3 |
| Perlus H 46 | Perlus H 68 | Perlus AF 46 |

Contrôler chaque 10 heures, remplacer chaque 1000 heures

| UTILISATION | | CLIMAT |
|-------------------------------|---------------------|--------|
| Utilisation du broyeur < 20 % | | Froid |
| CONSEILS PRODUITS 1 | CONSEILS PRODUITS 2 | |
| Perlus H 32 | Perlus AF 32 | |

Contrôler chaque 10 heures, remplacer chaque 1000 heures

| UTILISATION | | CLIMAT |
|----------------------------------|---------------------|---------------------|
| Utilisation du broyeur 20 - 40 % | | Tempéré |
| CONSEILS PRODUITS 1 | CONSEILS PRODUITS 2 | CONSEILS PRODUITS 3 |
| Perlus H 46 | Perlus H 68 | Perlus AF 46 |

Contrôler chaque 10 heures, remplacer chaque 800 heures

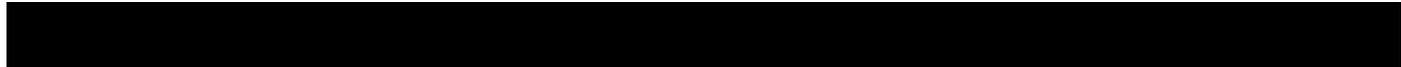
| UTILISATION | | CLIMAT |
|----------------------------------|---------------------|--------|
| Utilisation du broyeur 20 - 40 % | | Froid |
| CONSEILS PRODUITS 1 | CONSEILS PRODUITS 2 | |
| Perlus H 32 | Perlus AF 32 | |

Contrôler chaque 10 heures, remplacer chaque 800 heures

| POINTS DE GRAISSAGE/GRAISSEURS | | |
|--------------------------------|---------------------------------|------------------------------|
| UTILISATION | | CLIMAT |
| Normale | | Tempéré |
| CONSEILS PRODUITS 1 | CONSEILS PRODUITS 2 | CONSEILS PRODUITS 3 |
| Labora Grease | Q5 MP Calcep Grease EP 2 | MP Lithep Grease EP 2 |

| SYSTÈME DE REFROIDISSEMENT | | |
|--|---------------------|---------|
| Capacité: 5,4 litre, Capacité: 1,1 litre (réservoir) | | |
| UTILISATION | | CLIMAT |
| Normale | | Tempéré |
| CONSEILS PRODUITS 1 | CONSEILS PRODUITS 2 | |
| Coolant -38 Organic NF | Coolant -26 | |

Contrôler chaque 10 heures, remplacer chaque 24 mois



KUBOTA EXCAVATRICES SUR CHENILLES K/KH/KX/U KX61-3 KUBOTA V1505-E2-BH (2004 ET ULTÉRIEUR)



RÉDUCTEUR DE TRANSLATION

Capacité: 0,6 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

CONSEILS PRODUITS 3

Gearlube GL-5 85W-140

Remplacer chaque 500 heures

UTILISATION

Normale

CLIMAT

Froid

CONSEILS PRODUITS 1

SP Gear 1081

CONSEILS PRODUITS 2

SP Gear 5015

CONSEILS PRODUITS 3

SP Gear 1071

Remplacer chaque 500 heures

UTILISATION

Entretien initial

CLIMAT

Tempéré

CONSEILS PRODUITS 1

Gearlube GL-5 80W-90

CONSEILS PRODUITS 2

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

CONSEILS PRODUITS 3

Gearlube GL-5 85W-140

Remplacer chaque 100 heures

UTILISATION

Entretien initial

CLIMAT

Froid

CONSEILS PRODUITS 1

SP Gear 1081

CONSEILS PRODUITS 2

SP Gear 5015

CONSEILS PRODUITS 3

SP Gear 1071

Remplacer chaque 100 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.