

JCB CHARGEUSES SUR ROUES 435S CUMMINS QSB 6.7 STAGE IIIB / TIER 4I (2013-2016)



MOTEUR Cummins QSB6.7
Capacité: 18 litre

UTILISATION De préférence	CLIMAT Tempéré
-------------------------------------	--------------------------

CONSEILS PRODUITS 1 Agridiesel MSP 15W-40		
--	--	--

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

UTILISATION Alternative (acceptable)	CLIMAT Méditerranéen
--	--------------------------------

CONSEILS PRODUITS 1 Agrisynth LSP 10W-40	CONSEILS PRODUITS 2 Agrisynth MSP 10W-40	CONSEILS PRODUITS 3 Agridiesel MSP 15W-40
---	---	--

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

BOÎTE DE VITESSES ZF 6WG210 6/3
Capacité: 36 litre

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

CONSEILS PRODUITS 1 Agrifluid Synth XHP Ultra	CONSEILS PRODUITS 2 Agrifluid HT-Plus	CONSEILS PRODUITS 3 Agrifluid HT
--	--	---

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

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

CONSEILS PRODUITS 1 Agrifluid Synth XHP Ultra	CONSEILS PRODUITS 2 Agrifluid HT-Plus	CONSEILS PRODUITS 3 Agrifluid HT
--	--	---

Remplacer chaque 100 heures

DIFFÉRENTIEL ARRIÈRE ZF MT-L3075-II
Capacité: 23 litre

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

CONSEILS PRODUITS 1 Agrifluid HT-Plus	CONSEILS PRODUITS 2 Agrifluid HT	
--	---	--

Contrôler chaque 6 mois/ 500 heures, remplacer chaque 12 mois/ 1000 heures

JCB CHARGEUSES SUR ROUES 435S CUMMINS QSB 6.7 STAGE IIIB / TIER 4I (2013-2016)



DIFFÉRENTIEL AVANT ZF MT-L3085-II

Capacité: 35 litre

UTILISATION

Normale

CLIMAT

Tempéré

CONSEILS PRODUITS 1

Agrifluid HT-Plus

CONSEILS PRODUITS 2

Agrifluid HT

Contrôler chaque 6 mois/ 500 heures, remplacer chaque 12 mois/ 1000 heures

CIRCUIT HYDRAULIQUE

Capacité: 210 litre

UTILISATION

Entretien initial

CLIMAT

Tempéré

CONSEILS PRODUITS 1

Perlus Biosynth 46

CONSEILS PRODUITS 2

Perlus H 46

Remplacer chaque 100 heures

UTILISATION

Flexible (maxi.)

CLIMAT

Tempéré

CONSEILS PRODUITS 1

Perlus Biosynth 46

CONSEILS PRODUITS 2

Perlus H 46

Contrôler chaque 10 heures, remplacer chaque 2000 heures/ 24 mois

UTILISATION

Flexible, analyse du liquide

CLIMAT

Tempéré

CONSEILS PRODUITS 1

Perlus Biosynth 46

CONSEILS PRODUITS 2

Perlus H 46

Contrôler chaque 6 mois/ 500 heures

POINTS DE GRAISSAGE/GRAISSEURS

UTILISATION

Normale

CLIMAT

Tempéré

CONSEILS PRODUITS 1

HT Q9 High Grade Grease

CONSEILS PRODUITS 2

Labora Grease

SYSTÈME DE REFROIDISSEMENT

Capacité: 35 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 6 mois/ 500 heures, remplacer chaque 24 mois/ 2000 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

CONSEILS PRODUITS

JCB CHARGEUSES SUR ROUES 435S CUMMINS QSB 6.7 STAGE IIIB / TIER 4I (2013-2016)



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.