

JCB CHARGEUSES PELLETEUSES 3CX (55 KW) 2WD JCB ECOMAX T4I (2010-2015)



MOTEUR JCB Ecomax T4i
Capacité: 12-15 litre

Nous ne pouvons pas vous fournir d'avis standard pour ce composant. Contactez notre service technique.

BOÎTE DE VITESSES SynchroShuttle
Capacité: 10 litre (Changer la capacité), Capacité: 14,4 litre (Réservoir à vide)

UTILISATION	CLIMAT
Normale	Méditerranéen

CONSEILS PRODUITS 1		
Gear Oil Alcat 30		

Contrôler chaque 50 heures, remplacer chaque 1000 heures/ 12 mois

UTILISATION	CLIMAT
Normale	Tempéré

CONSEILS PRODUITS 1		
Gear Oil Alcat 10W		

Contrôler chaque 50 heures, remplacer chaque 1000 heures/ 12 mois

DIFFÉRENTIEL ARRIÈRE 2WS
Capacité: 21 litre

UTILISATION	CLIMAT
Normale	Tempéré

CONSEILS PRODUITS 1		
Agrifluid HT		

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

CIRCUIT HYDRAULIQUE
Capacité: 130 litre

UTILISATION	CLIMAT
Normale	Tropical

CONSEILS PRODUITS 1	CONSEILS PRODUITS 2	
Perlus H 46	Perlus AF 46	

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

UTILISATION	CLIMAT
Normale	Tempéré

CONSEILS PRODUITS 1	CONSEILS PRODUITS 2	
Perlus H 32	Perlus AF 32	

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

JCB CHARGEUSES PELLETEUSES 3CX (55 KW) 2WD JCB ECOMAX T4I (2010-2015)



SYSTÈME HYDRAULIQUE DE FREINS

Capacité: 1,4 litre

UTILISATION

Normale

CLIMAT

Tempéré

CONSEILS PRODUITS 1

Perlus H 15

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

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: 17,5 litre (Changer la capacité), Capacité: 18,5 litre (Réservoir à vide)

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.