

JEEP (EU) RENEGADE BU, BV RENEGADE 2.0 MULTIJET (103 KW) (2015-2020)



MOTEUR 55263087, 55263088
Capacité: 4,3 litre, Capacité filtre: 0,4 litre

UTILISATION	CLIMAT
Flexible (système d'entretien embarqué)	Tempéré

CONSEILS PRODUITS 1	CONSEILS PRODUITS 2	CONSEILS PRODUITS 3
Avanza MSP 0W-30		

Remplacer chaque 12 mois

BOÎTE DE TRANSFERT
Capacité: 0,4 litre

UTILISATION	CLIMAT
Normale	Tempéré

CONSEILS PRODUITS 1	CONSEILS PRODUITS 2	CONSEILS PRODUITS 3
SP Gear 1011	Syngear TDL 75W-90	

Contrôler chaque 60000 km/ 36 mois

BOÎTE DE VITESSE AUTOMATIQUE 948TE / ZF 9HP 9/1
Capacité: 6 litre

UTILISATION	CLIMAT
Normale	Tempéré

CONSEILS PRODUITS 1	CONSEILS PRODUITS 2	CONSEILS PRODUITS 3
SP Matic 2034		

Remplacer chaque 240000 km/ 120 mois

BOÎTE DE VITESSES MANUELLE C635 6/1
Capacité: 1,88-2 litre

UTILISATION	CLIMAT
Normale	Tempéré

CONSEILS PRODUITS 1	CONSEILS PRODUITS 2	CONSEILS PRODUITS 3
SP Gear 1081	SP Gear 5015	

DIFFÉRENTIEL ARRIÈRE
Capacité: 0,6 litre

UTILISATION	CLIMAT
Normale	Tempéré

CONSEILS PRODUITS 1	CONSEILS PRODUITS 2	CONSEILS PRODUITS 3
SP Gear 1011	Syngear TDL 75W-90	

Contrôler chaque 60000 km/ 36 mois

JEEP (EU) RENEGADE BU, BV RENEGADE 2.0 MULTIJET (103 KW) (2015-2020)



SYSTÈME HYDRAULIQUE DE FREINS

UTILISATION

Normale

CLIMAT

Tempéré

CONSEILS PRODUITS 1

Drauliquid-S DOT 4

Remplacer chaque 75000 km/ 24 mois

SYSTÈME DE REFROIDISSEMENT

Capacité: 6,5 litre

UTILISATION

Normale

CLIMAT

Tempéré

CONSEILS PRODUITS 1

Coolant SP 14+

Contrôler chaque 20000 km/ 12 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.