

RENAULT (EU) TRAFIC II X83 TRAFIC II 2.5 DCI (99 KW) (2003-2006)



MOTEUR G9U 730
Capacité: 8 litre, Capacité filtre: 0,7 litre

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

CONSEILS PRODUITS 1 Helar 0W-40	CONSEILS PRODUITS 2 Emperol 5W-40	CONSEILS PRODUITS 3 Asyntho 5W-30
--	--	--

Remplacer chaque 30000 km/ 24 mois

UTILISATION Sévère	CLIMAT Tempéré
------------------------------	--------------------------

CONSEILS PRODUITS 1 Helar 0W-40	CONSEILS PRODUITS 2 Emperol 5W-40	CONSEILS PRODUITS 3 Asyntho 5W-30
--	--	--

Remplacer chaque 10000 km/ 6 mois

BOÎTE-PONT (TRANSAXLE) AUTOMATIQUE PA6 6/1
Capacité: 2,5-2,75 litre

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

CONSEILS PRODUITS 1 SP Gear 5015		
---	--	--

BOÎTE-PONT (TRANSAXLE) MANUELLE PK6 6/1
Capacité: 2,7 litre

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

CONSEILS PRODUITS 1 SP Gear 5015		
---	--	--

SYSTÈME D'ACTIVATION DE BOÎTE D'ENGRENAGES HYDRAULIQUE
Capacité: 0,6 litre

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

CONSEILS PRODUITS 1 SP Fluid 3023		
--	--	--

Contrôler chaque 24 mois/ 30000 km

RENAULT (EU) TRAFIC II X83 TRAFIC II 2.5 DCI (99 KW) (2003-2006)



CIRCUIT DE FREINAGE/D'EMBRAYAGE HYDRAULIQUE

Capacité: 0,7 litre, Capacité: 1 litre (Système de freinage ABS)

UTILISATION

Normale

CLIMAT

Tempéré

CONSEILS PRODUITS 1

Drauliquid-LV Super DOT 4

CONSEILS PRODUITS 2

Drauliquid-S DOT 4

Contrôler chaque 30000 km/ 24 mois, remplacer chaque 120000 km/ 48 mois

DIRECTION ASSISTÉE

Capacité: 1,1 litre

UTILISATION

Normale

CLIMAT

Tempéré

CONSEILS PRODUITS 1

ATF Dexron II-D

Contrôler chaque 24 mois/ 30000 km

SYSTÈME DE REFROIDISSEMENT

Capacité: 5,6-7,8 litre

UTILISATION

Normale

CLIMAT

Tempéré

CONSEILS PRODUITS 1

Coolant SP 16

Contrôler chaque 30000 km/ 24 mois, remplacer chaque 120000 km/ 48 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.