# III NEWS

Juillet 2011

LA LETTRE D'INFORMATION DE QUINTON HAZELL FRANCE

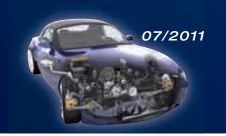








# Sommaire



Cher client,

Toute l'équipe Klarius - Quinton Hazell se joint à moi pour vous remercier de la confiance que vous nous avez accordée tout au long de ce premier semestre. Nous allons continuer à opérer avec la même détermination pour le second semestre et répondre à tous vos besoins. La qualité est notre exigence et votre satisfaction notre révissite.

Bonne lecture de cette nouvelle édition du athrews pleines de nouveautés et nous vous souhaitons d'excellentes et d'agréables vacances.

Cordialement, Daniel Heuré Directeur Général



# Contrôle des Émissions

Information filtres à particules Nouveauté filtres à particules



# Liaison au Sol

Présentoir ressorts à gaz Lip Information sphères hydrauliques



# Transmission

Information soufflets transmission / crémaillère Nouveauté kits de roulement de roue



# Freinage

Nouveauté étriers de frein



# Moteur

Nouveauté poulies damper



# Thermique

Nouveauté thermostats



# Services

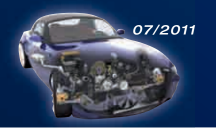
Information site web Formulaire d'inscription Outils marketing Bon de commande







# Klarius FILTRES À PARTICULES





Même les moteurs diesel les plus récents produisent de fines particules de suie, qui, bien qu'invisibles à l'œil nu, provoquent une irritation des yeux, des voies respiratoires, et dans les cas plus graves,

> sont à l'origine de cancers du poumon. Ces particules en suspension dans les gaz d'échappement résultent de la combustion incomplète du mélange aircarburant dans le moteur.

Les filtres à particules sont désormais couramment installés sur les véhicules neufs

afin de répondre aux réglementations strictes en matière d'émissions qui exigent que les voitures soient de plus en plus propres. Le filtre recueille et stocke la suie, empêchant la suie de sortir du pot d'échappement. Les parois filtrantes permettent généralement d'éliminer au moins 90% de la suie dans le système d'échappement.

Depuis son entrée en vigueur en septembre 2009, la réglementation Euro 5 sur les émissions rend l'utilisation des FAP obligatoire. Les voitures diesel et les véhicules utilitaires légers doivent respecter les limites d'émissions de particules de 5mg/km.

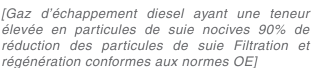
Les filtres à particules fonctionnent en forçant les gaz à circuler à travers la paroi filtrante. Les canaux du filtre étant bloqués aux deux extrémités, les gaz sont forcés de traverser les parois cellulaires pour sortir du filtre.

Les parois cellulaires sont poreuses, ce qui permet aux gaz de les traverser tout en piégeant les particules. Celles-ci finissent par se déposer sur les parois cellulaires tout en laissant s'échapper les gaz propres.

Le marché des FAP est actuellement en pleine croissance, tandis que les premiers véhicules équipés de filtres OEM doivent être remplacés. Certains constructeurs automobiles ont introduit cette technologie bien avant les autres, c'est ainsi que parmi les applications les plus populaires actuellement figurent celles des groupes PSA & Opel.

Chez Klarius, nous fabriquons des filtres à particules pour répondre à cette demande. La phase de développement comprend la création mais également les essais et l'homologation. Celle-ci est la garantie d'un fonctionnement optimal du processus de régénération et du contrôle des émissions.

- Filtration et régénération conformes à la norme OE
- Conçus et fabriqués par Klarius
- Homologation TÜV
- 2 ans de garantie







Réduction de 90%

des particules de suie

Gaz d'échappement diesel contenant un taux elevé de particules de suie nocives



# n e Nouveautés FILTRES À PARTICULES



# **CITROËN**

# C5 I (phase 1) 2.0 HDi 110

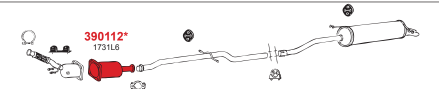
03/2001 - 08/2004 1997cc (79 kW) Mot : DW10ATED

### (2) OPPODO C (2) 390110\* 1731R9 **@**

### NEW

### C5 I (phase 1) 2.2 HDi 136

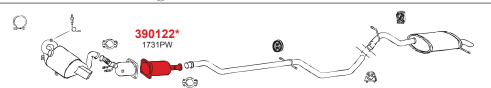
04/2001 - 08/2004 2179cc (98 kW) Mot : DW12TED4



#### **NEW**

### C5 I (phase 2) 2.0 HDi 138

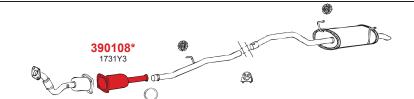
09/2006 - 04/2008 1997cc (100 kW) Mot : DW10BTED4 n° org : 10901 -



#### NEW

#### C8 2.0 HDi 110

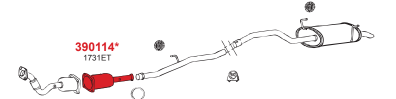
06/2002 - 09/2003 1997cc (80 kW) Mot : DW10ATED4 n° org : - 9800



#### NEW

### C8 2.0 HDi 110

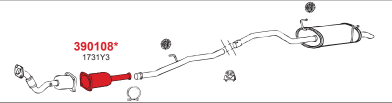
09/2003 - 11/2004 1997cc (80 kW) Mot : DW10ATED4 n° org : 9801 - 10247



### NEW

#### C8 2.2 HDi 130

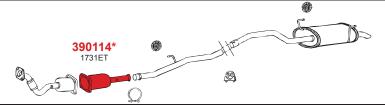
06/2002 - 09/2003 2179cc (98 kW) Mot : DW12TED4 n° org : - 9800



### **NEW**

### C8 2.2 HDi 130

09/2003 - 11/2004 2179cc (98 kW) Mot: DW12TED4 n° org : 9801 - 10247



\* vendu avec accessoires de montage

>> Retrouver l'ensemble de l'offre Quinton Hazell dans le catalogue : Klarius exhaust systems













# Nouveautés FILTRES À PARTICULES

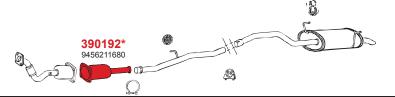


# FIAT

#### NEW

### Ulysse II 2.0 JTD 110

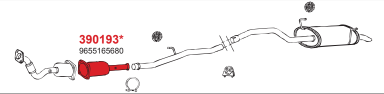
09/2002 - 09/2003 1997cc (80 kW) Mot : RHM/RHW VET : - 9800



#### NEW

### Ulysse II 2.0 JTD 110

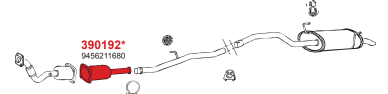
09/2003 - 11/2004 1997cc (80 kW) Mot : RHM/RHW VET : 9801 - 10247



### NEW

#### Ulysse II 2.2 JTD 130

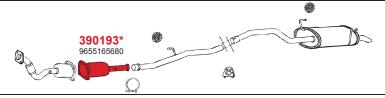
11/2002 - 09/2003 2179cc (98 kW) Mot : 4HW VET : 9492 - 9800



### NEW

### Ulysse II 2.2 JTD 130

09/2003 - 06/2006 2179cc (98 kW) Mot : 4HW VET : 9801 -

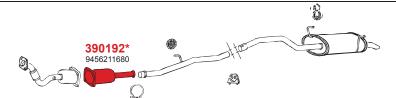


# LANCIA

### NEW

#### **Phedra 2.0 JTD 110**

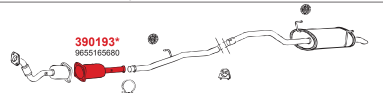
09/2002 - 09/2003 1997cc (80 kW) Mot : RHM/RHW VET : - 9800



#### NEW

### Phedra 2.0 JTD 110

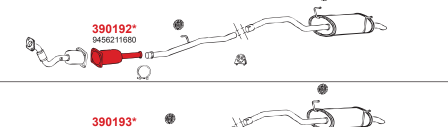
09/2003 - 11/2004 1997cc (80 kW) Mot : RHM/RHW VET : 9801 - 10247



#### NEW

### Phedra 2.2 JTD 130

11/2002 - 09/2003 2179cc (98 kW) Mot : 4HW VET : 9492 - 9800



### NEW

### Phedra 2.2 JTD 130

09/2003 - 06/2006 2179cc (98 kW) Mot : 4HW VET : 9801 -



>> Retrouver l'ensemble de l'offre Quinton Hazell dans le catalogue : Klarius exhaust systems











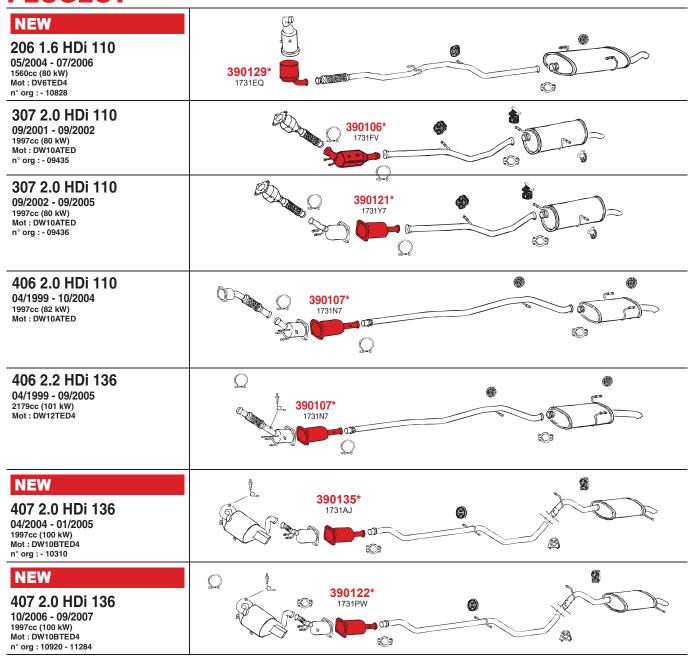
vendu avec accessoires de montage



# Nouveautés FILTRES À PARTICULES



# **PEUGEOT**



\* vendu avec accessoires de montage

>> Retrouver l'ensemble de l'offre Quinton Hazell dans le catalogue : Klarius exhaust systems







# n e Nouveautés FILTRES À PARTICULES



# **PEUGEOT**

### NEW

607 (phase 1) 2.0 HDi 110

11/2002 - 07/2004 1997cc (80 kW) Mot : DW10ATED



### **NEW**

607 (phase 1) 2.0 HDi 136

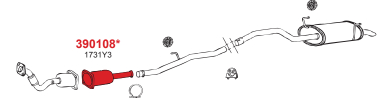
05/2000 - 07/2004 2179cc (100 kW) Mot : DW12TED4



### NEW

807 2.0 HDi 110

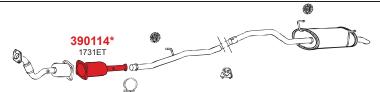
06/2002 - 09/2003 1997cc (80 kW) Mot : DW10ATED4 n° org : - 9800



### NEW

807 2.0 HDi 110

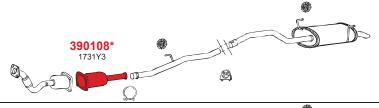
09/2003 - 11/2004 1997cc (80 kW) Mot: DW10ATÉD4 n° org : 9801 - 10247



### NEW

807 2.2 HDi 130

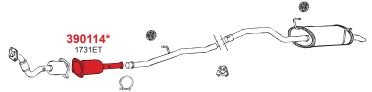
06/2002 - 09/2003 2179cc (98 kW) Mot: DW12TED4 n° org : - 9800



### NEW

807 2.2 HDi 130

09/2003 - 11/2004 2179cc (98 kW) Mot : DW12TED4 n° org : 9801 - 10247



#### **CORRESPONDANCES**

\* vendu avec accessoires de montage

RÉFÉRENCES WALKER	RÉFÉRENCES KLARIUS	
93000	390114	PSA
93000	390193	FIAT
93001	390122	
93004	390112	
93006	390107	
93009	390108	PSA
93009	390192	FIAT
93012	390121	

>> Retrouver l'ensemble de l'offre Quinton Hazell dans le catalogue : Klarius exhaust systems









# Offre promotionnelle RESSORTS À GAZ



# >> Un présentoir complet = Ventes dynamisées



# DESCRIPTIF DU PRÉSENTOIR

- 28 références différentes
- 56 ressorts à gaz
- 63% des ventes
- Dimension: 1990 x 760 x 410mm
- 2 Étagères (dont 1 réglable)
- Démontable
- Monté sur roulettes





Fronton de visualisation du produit

Retrouvez tous les détails de notre offre promotionnelle sur notre site internet :

# www.quintonhazell.fr

- → menu "membre"
- → rubrique "promotions"



- >> Rotules de direction & de suspension
- >> Biellettes de direction & de suspension
- >> Vérins d'assistance
- >> Pompes de direction assistée
- >> Soufflets de crémaillère
- >> Amortisseurs
- >> Ressorts de suspension
- >> Sphères hydrauliques
- >> Crémaillères de direction
- >> Bras & triangles
- >> Coupelles et butées
- >> Liaisons élastiques
- >> Kits de roulements
- >> Soufflets & accessoires



# \_ ല ⊗ ഉ ഗ

# Sphères Hydrauliques





Les sphères hydrauliques de suspension ont pour rôle de filtrer les irrégularités de la route pour ne pas les transmettre à la caisse du véhicule et d'amortir les mouvements associés.

L'utilisation de la haute pression hydraulique permet d'assurer une hauteur constante au dessus du sol et ce, en toutes circonstances.

Ce système utilise une pompe hydraulique, entraînée par le moteur, couplée à un accumulateur qui assure la distribution du liquide hydraulique (différent au cours du temps : LHS, LHS2, LHM, et LDS aujourd'hui sur les C5 et C6) sous haute pression dans tout le circuit hydraulique.

## -ASTUCE -

Pour le nettoyage du circuit : Hydroclean (Réf : QHCL5)

Tuyau de retour de fuite (BX) : EM 2100K

Liquide pour circuit : L H M | 1 litre (Réf : QHLHM1)

5 litres (Réf : QHLHM5)

L D S | 1 litre (Réf : QHLDS1)

5 litres (Réf : QHLDS5)



>> Retrouvez toute la gamme de **sphères hydrauliques** dans le catalogue **Lip Amortisseurs** 



>> Rotules de direction & de suspension

>> Biellettes de direction & de suspension

>> Vérins d'assistance

>> Pompes de direction assistée

>> Soufflets de crémaillère

>> Amortisseurs

>> Ressorts de suspension

>> Sphères hydrauliques

>> Crémaillères de direction

>> Bras & triangles

>> Coupelles et butées

>> Liaisons élastiques

>> Kits de roulements

>> Soufflets & accessoires



Tuvau de retour de fuite

# Soufflets TRANSMISSION | CRÉMAILLÈRE

uinton Hazell distribue des gammes optimisées de Soufflets de Transmission et de Crémaillère, dits «soufflets universels» et «semi-universels».

### >> Soufflets universels

Cette gamme composée de 4 références pour la transmission et d'une seule référence pour la crémaillère permet de couvrir plus de 70% des besoins grâce à la découpe aux dimensions. Ce procédé, très simple à mettre en oeuvre, consiste à découper le soufflet aux dimensions d'Origine, à l'aide des accessoires fournis et selon des indications adaptées à chaque véhicule.

# >> Soufflets semi-universels

Les 8 références qui composent la gamme Transmission et les 10 références de la gamme Crémaillère répondent à 98% des besoins grâce à leur adaptabilité et ne nécessitent aucune opération de découpe du soufflet. Pour faciliter le choix du produit, Quinton Hazell a conçu un catalogue spécifique «Duraboot» et a composé des kits très représentatifs de vos besoins : le QJB8SP et QJB14SP pour la transmission.



Compléments indispensables aux gammes Soufflets, Quinton Hazell distribue de nombreux accessoires : Colliers acier, pinces, cônes de montage, lubrifiant, graisse, outil de montage pneumatique spécialement conçu pour notre gamme...

Gain de temps

Contrôle régulé

Simplicité

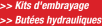
Compatibilité...

# >> Récapitulatif

Le tableau suivant fait la synthèse des 6 gammes de soufflets Quinton Hazell et des kits correspondants:

	Transmission	Crémaillère	
Universels	4 références QJB**00	1 référence <b>QG1000</b>	
Catalogue QH-6B	4 Telefelices QUD 00	i lelelelice <b>GG 1000</b>	
Semi-Universels	8 références QJB80*0	10 réfs <b>QG2*00(P)</b>	
Catalogue QH-6B	3 kits QJBP	10 1615 <b>Q:GZ 00(F)</b>	





QJB14SP



QJB100T

# Nouveauté KITS DE ROULEMENT DE ROUE





# >> QWB1373 **FORD**



### >> APPLICATIONS

VERSION	MOTEUI	R CC	СН	DATES	INFORMATIONS
FORD Transit					
Tous modèles	-	-	-	07/06 - 🖫	Suspension Normale

# >> TECHNIQUE

INFORMATIONS	
Roulement - Moyeu	
5 Vis	
1 Écrou	
1 Goupille	
1 Cache-écrou	

# >> ORIGINE

Montage à l'avant

MARQUE	RÉFÉRENCE
FORD	1377907



>> QWB1384

**PEUGEOT** CITROËN **FIAT** 

### >> APPLICATIONS

MOTEUR	CC	CH	DATES	INFORMATIONS
1				
22DT (4HM)	2198	130	04/06 - 🖫	
30DT (F1C)	2998	156	04/06 - 🖫	
-	2198	120	04/06 - 🖫	
-	2998	156	04/06 - 🖫	
22DT (4HM)	2198	130	04/06 - 🖫	
30DT (F1C)	2998	156	04/06 - 🖫	
	22DT (4HM) 30DT (F1C) - - 22DT (4HM)	22DT (4HM) 2198 30DT (F1C) 2998 - 2198 - 2998 22DT (4HM) 2198	22DT (4HM) 2198 130 30DT (F1C) 2998 156 - 2198 120 - 2998 156	22DT (4HM) 2198 130 04/06 - \$\begin{array}{c c c c c c c c c c c c c c c c c c c

>	·>			VI	(J	U	

INFORMAT	TONS
Moyeu	
1 Circlip	
1 Écrou	
Montage à	l'avant
>> OR	
MARQUE	RÉFÉRENCE
PSA	3327.71

51745702

>> Retrouver l'ensemble de l'offre Quinton Hazell dans le catalogue : QH12 - kits de roulements



- >> Kits d'embrayage >> Butées hydrauliques
- >> Moyeux de roue
- >> Flexibles d'embrayage
- >> Émetteurs et Récepteurs
- >> Soufflets de transmission
- >> Câbles d'embrayage

**FIAT** 

>> Kits de roulement de roue





# Nouveauté ETRIERS DE FREIN





# >> RXF5417

# RXF5418 <<

# PEUGEOT 207

### >> APPLICATIONS

VERSION	MOTEUR	CC	СН	DATES	INFORMATIONS
PEUGEOT 207					
Tous modèles				06/06 - 08/08	jusque N° Org : 11627

# >> TECHNIQUE

INFORMATIONS	
RXF5417 : arrière gauche	
RXF5418 : arrière droit	
BOSCH 1 Piston Ø38mm	

# >> NOTES

En association avec la référence de plaquettes de frein : 1138.00

# >> ORIGINE

MARQUE	RÉFÉRENCE
RXF5417	
PEUGEOT	4400T0
RXF5418	
PEUGEOT	4400T1

>> Retrouvez l'ensemble de l'offre Quinton Hazell sur le catalogue : Remsa - étriers de frein



- >> Disques de frein
- >> Plaquettes de frein
- >> Tambours de frein
- >> Kits de frein pré-montés
- >> Flexibles de frein
- >> Liquides de frein (Dot)
- >> Étriers de frein
- >> Cylindres de roues
- >> Répartiteurs de freinage
- >> Câbles de frein
- >> Maître-cylindres





# Nouveauté W poulie Damper



# >> QCD22

MOTEURS RENAULT 2.0 8S F3R



# >> APPLICATIONS

VERSION	MOTEUR	CC	СН	DATES
RENAULT Espace III				
2.0 8S (JEOA)	F3R	1998	115	12/96 - 07/00
RENAULT Laguna I				
2.0 8S (B56C/B56H/B56L/B56N/B56U)	F3R	1998	115	01/94 - 02/01
RENAULT Mégane I Berline				
2.0 8S (BA07/BA0G)	F3R	1998	110/115	11/95 - 10/98
RENAULT Mégane I Classic				
2.0 8S (LA07/LA0G)	F3R	1998	110/115	09/96 - 02/99
RENAULT Mégane I Cabrio & Coupé				
2.0 8S (DA0G/EA0G)	F3R	1998	110/115	10/95 - 02/99

# >> TECHNIQUE

INFORMATIONS	
Diamètre de poulie : 122 mm	
Épaisseur totale : 38 mm	
Nombre de gorges : 6	

## >> ORIGINE

MARQUE	RÉFÉRENCE
RENAULT	7700747282
RENAULT	7700109260
RENAULT	7700738072
RENAULT	8200458960

# >> BARCODE

5050438143164

>> Retrouvez l'ensemble de l'offre Quinton Hazell sur le catalogue : QH2D - poulies damper



>> Courroies d'entraînement

>> Courroies de distribution

>> Galets d'entraînement

>> Galets de distribution

>> Kits d'entraînement

>> Kits de distribution

>> Kits de distribution avec pompe à eau

>> Supports moteur et boîte

>> Poulies damper >> Câbles d'accélérateur





# Nouveauté W POULIE DAMPER



# >> QCD93

MOTEURS FORD

2.0 TDCI



# >> APPLICATIONS

VERSION	MOTEUR	CC	CH	DATES
FORD Mondéo III				
2.0 TDdi 90	PD20D5BA	1998	90	09/00 - 08/07
2.0 TDdi 115	PD20D6BA	1998	115	09/00 - 08/02
2.0 TDCi 115	PD20HJBA / PD20HJBB PD20HJBC	1998	115	08/02 - 08/07
2.0 TDCi 130	PD20FMBA / PD20FMBB	1998	130	12/01 - 08/07
2.2 TDCi 155	PD22QJBA	2198	155	09/04 - 08/07
FORD Transit				
2.0 TDdi 100	-	1998	100	03/00 - 07/06
2.0 TDCi 125	-	1998	125	08/02 - 07/06

# >> TECHNIQUE

INFORMATIONS
Diamètre de poulie : 160 mm
Épaisseur totale : 37 mm
Nombre de gorges : 6

## >> ORIGINE

MARQUE	RÉFÉRENCE
FORD	1124891
FORD	1151394
FORD	1226637
FORD	1226638
FORD	1329203
FORD	1329205
FORD	1349993
FORD	1351731
FORD	1594853

# >> BARCODE

5050438188332

>> Retrouvez l'ensemble de l'offre Quinton Hazell sur le catalogue : QH2D - poulies damper



>> Courroies d'entraînement

>> Courroies de distribution

>> Galets d'entraînement

>> Galets de distribution

>> Kits d'entraînement

>> Kits de distribution

>> Kits de distribution avec pompe à eau

>> Supports moteur et boîte



# <sup>n</sup> Nouveauté w THERMOSTAT



>> QTH613K

CITROËN **PEUGEOT FORD TOYOTA** MAZDA



ΔΡΡΙ	ICAT	IONIS

// All LIO	AIIOI				
VERSION	<b>MOTEUR</b>	CC	CH	<b>DATES</b>	INFORMATIONS
CITROËN C1					
1.4 HDi	DV4TD	1398	54	04/05 - 🖫	
CITROËN C2					
1.4 HDi 8v	DV4TD	1398	69	09/03 - 10/08	N°-11674
CITROËN C3 I					
1.4 HDi 8v	DV4TD	1398	69	04/02 - 11/05	
1.4 HDi 8v	DV4TD	1398	68	11/05 - 10/08	N°-11634 CA/-11674 82
1.4 HDi 16v	DV4TED4	1398	92	04/02 - 11/05	
CITROËN C3 Pluriel					
1.4 HDi 8v	DV4TD	1398	69	04/04 - 10/08	N°-11675
CITROËN Némo					
1.4 HDi 8v	DV4TED	1398	69	11/07 - 🎖	
CITROËN Xsara II					
1.4 HDi 8v	DV4TD	1398	68	09/00 - 08/05	
FORD Fiesta V					
1.4 TDCi	D14F6J	1399	68	11/01 - 12/09	
FORD Fiesta VI					
1.4 TDCi	D14F6J	1399	68	08/08 - 12/09	
FORD Fusion					
1.4 TDCi	D14F6J	1399	68	11/02 - 12/09	
MAZDA 2					
1.4 CDTi	F6JA	1399	68	04/03 - 🖫	
PEUGEOT 107					
1.4 HDi	DV4TD	1398	54	06/05 - 🖫	
PEUGEOT 206					
1.4 HDi	DV4TD	1398	68	09/01 - 02/09	
PEUGEOT 206 +					
1.4 HDi	DV4TD	1398	68	02/09 - 06/09	N°-11920
PEUGEOT 207					
1.4 HDi 8v	DV4TD	1398	68	04/06 - 11/08	N°-11696
PEUGEOT 307 I					
1.4 HDi	DV4TD	1398	68	10/01 - 06/05	
PEUGEOT 1007					
1.4 HDi	DV4TD	1399	109	04/05 - 10/08	N°-11675
PEUGEOT Bipper					
1.4 HDi 8v	DV4TED	1398	69	11/07 - 🖫	
TOYOTA Aygo					
1.4 HDi (WNB10)	2WZTV	1398	54	09/05 - 🖫	

### >> TECHNIQUE

#### **INFORMATIONS**

Température d'ouverture : 83°C

### >> ORIGINE

RÉFÉRENCE
1336 V6
1348620
1485768
1633908
2S6Q-8A586-AB
2S6Q-8A586-AC
2S6Q-8A586-AD
Y401-15-1H0
Y401-15-1H0A
1336 V6
SU001-00713

### >> BARCODE

5050438157994

>> Retrouvez l'ensemble de l'offre Quinton Hazell sur le catalogue : QH3 - thermostats



- >> Pompes à eau
- >> Radiateurs (refr. & chauff.)
- >> Multi-échangeurs
- >> Thermocontacts
- >> Sondes et capteurs
- >> Durits et colliers
- >> Vases et bouchons
- >> Bouteilles déshydratantes
- >> Condenseurs
- >> Thermostats





# Nouveauté THERMOSTAT



>> QTH660K

RENAULT



# >> APPLICATIONS

RENAULT Mégane II Berline         1.9 dCi (#M00)       F9Q       1870       92       09/06 - 10/08         1.9 dCi (#M0G, #M14, #M17, #M1D, #M1G, #M2C)       F9Q804,816,818       1870       120       09/06 - 10/08         RENAULT Mégane II Break         1.9 dCi (KM00)       F9Q       1870       92       09/06 - 10/08         1.9 dCi (KM0G, KM14, KM17, KM1D, KM1G, KM2C)       F9Q804,816,818       1870       120       09/06 - 10/08         RENAULT Mégane II Coupé         1.9 dCi (CM00)       F9Q       1870       92       09/06 - 10/08         1.9 dCi (CM0G, CM14, CM17, CM17, CM17, CM17, CM17, CM17, CM17, CM18, CM1
1.9 dCi (#M0G, #M14, #M17, #M1D, #M1G, #M2C)       F9Q804,816,818       1870       120       09/06 - 10/08         RENAULT Mégane II Break         1.9 dCi (KM00)       F9Q       1870       92       09/06 - 10/08         1.9 dCi (KM0G, KM14, KM17, KM1D, KM1G, KM2C)       F9Q804,816,818       1870       120       09/06 - 10/08         RENAULT Mégane II Coupé         1.9 dCi (CM00)       F9Q       1870       92       09/06 - 10/08
#M1D, #M1G, #M2C) <b>RENAULT Mégane II Break</b> 1.9 dCi (KM00)
1.9 dCi (KM00)       F9Q       1870       92       09/06 - 10/08         1.9 dCi (KM0G, KM14, KM17, KM1D, KM1G, KM2C)       F9Q804,816,818       1870       120       09/06 - 10/08         RENAULT Mégane II Coupé         1.9 dCi (CM00)       F9Q       1870       92       09/06 - 10/08
1.9 dCi (KM0G, KM14, KM17, KM1D, KM1G, KM2C)       F9Q804,816,818       1870       120       09/06 - 10/08         RENAULT Mégane II Coupé         1.9 dCi (CM00)       F9Q       1870       92       09/06 - 10/08
KM1D, KM1G, KM2C)       F9Q804,816,818       1870       120       09/06 - 10/08         RENAULT Mégane II Coupé         1.9 dCi (CM00)       F9Q       1870       92       09/06 - 10/08
1.9 dCi (CM00) F9Q 1870 92 09/06 - 10/08
1.0.dCi/CM0G_CM14_CM17
CM1D, CM1G, CM2C) F9Q804,816,818 1870 120 09/06 - 10/08
RENAULT Mégane II Coupé Cabriolet
1.9 dCi (EM0G, EM14, EM17, F9Q804,816,818 1870 120 09/06 - 04/10 EM1D, EM1G, EM2C)
RENAULT Mégane III
1.9 dCi (#Z0J, #Z0N, #Z1J, #Z1K, #Z1S) F9Q872 1870 130 10/08 - ₹
1.9 dCi (EZ0J, EZ1K, EZ1S) F9Q870,F9Q872 1870 130 04/10 - ₹
RENAULT Scénic II
1.9 dCi (JM0G, JM0L, JM12, F9Q 1870 120 09/06 - 05/09 JM1G)
1.9 dCi (JM14, JM15, JM17, JM1D, JM2C) F9Q804,816,818 1870 120 09/06 - 05/09
RENAULT Scénic III
1.9 dCi (JZ0J, JZ1S) F9Q870 1870 130 05/09 - 🖫
1.9 dCi (JZ0N, JZ1J, JZ1K) F9Q872 1870 130 05/09 - 🖫

# >> TECHNIQUE

#### **INFORMATIONS**

Température d'ouverture : 83°C

# >> ORIGINE

<b>MARQUE</b>	RÉFÉRENCE
RENAULT	8200641307
RENAULT	8200616043

### >> BARCODE

5050438269581

>> Retrouvez l'ensemble de l'offre Quinton Hazell sur le catalogue : QH3 - thermostats



- >> Pompes à eau
- >> Radiateurs (refr. & chauff.)
- >> Multi-échangeurs
- >> Thermocontacts
- >> Sondes et capteurs
- >> Durits et colliers
- >> Vases et bouchons
- >> Bouteilles déshydratantes
- >> Condenseurs
- >> Thermostats





# Nouveauté W THERMOSTAT





>> APPLICATIONS					>> <b>TEC</b>	CHNIQUE
VERSION	MOTEUR	CC	СН	DATES	INFORMATIONS	
RENAULT Mégane II Berline					Température	e d'ouverture : 83°C
1.9 dCi (#M0G, #M14, #M17, #M1D, #M1G, #M2C)	F9Q803	1870	120	09/06 - 10/08	>> OR	IGINE
RENAULT Mégane II Break					MARQUE	RÉFÉRENCE
1.9 dCi (KM0G, KM14, KM17, KM1D,	F9Q803	1070	120	09/06 - 10/08	RENAULT	8200646680
KM1G, KM2C)	radous	1070	120	09/00 - 10/08		
RENAULT Mégane II Coupé					>> <b>BA</b>	RCODE
1.9 dCi (CM0G, CM14, CM17, CM1D,	F9Q803	1870	120	09/06 - 10/08	5050438269	9598
CM1G, CM2C)	1 90000	1070	120	03/00 - 10/00		
RENAULT Mégane II Coupé Cabriolet						
1.9 dCi (EM0G, EM14, EM17, EM1D, EM1G, EM2C)	F9Q803	1870	120	09/06 - 04/10		
RENAULT Scénic II						
1.9 dCi (JM14, JM15, JM17, JM1D, JM2C)	F9Q803	1870	120	09/06 - 05/09		

	INFORMATIONS
	Température d'ouverture : 83°C
08	>> ORIGINE
	MARQUE RÉFÉRENCE
08	RENAULT 8200646680
00	
	>> BARCODE
08	5050438269598
10	
10	

>> Retrouvez l'ensemble de l'offre Quinton Hazell sur le catalogue : QH3 - thermostats



>> Pompes à eau

>> Radiateurs (refr. & chauff.)

>> Multi-échangeurs

>> Thermocontacts

>> Sondes et capteurs

>> Durits et colliers

>> Vases et bouchons

>> Bouteilles déshydratantes

>> Condenseurs

>> Thermostats



# Site web www.quintonhazell.fr



# qu'un site internet



# → Un véritable outil de travail

- + information sur l'ensemble de nos produits et nouveautés
- + e-commerce
- de nombreux outils et fonctionnalités
- + proactif, ergonomique et facile d'utilisation

Inscription gratuite sur www.quintonhazell.fr " RUBRIQUE MEMBRE

# Espace " membre " (réservé exclusivement à nos clients)



# → Commande en ligne

- +module de commande intuitif
- +disponibilité par agence
- +réservation
- +stock en temps réel



# → Catalogue en ligne

+toutes les gammes Klarius/QH disponibles

>> QH-newsletters

>> www.quintonhazell.fr

- +importation du panier de commande
- + base de données TecDoc



- >> Catalogues papier
- >> Catalogue CD QMedia
- >> Hotline technique
- >> Multi-échangeurs
- >> Équipe commerciale
- >> TecDoc, TecCom et EDI
- >> 8 agences de proximité
- >> Programmes de Formation
- >> Outils Marketing & Communication
- >> E-commerce et Documentation en ligne





# Site web www.quintonhazell.fr



L'espace Membre est exclusivement réservé à nos clients.

Si vous souhaitez devenir un membre privilégié et ainsi bénéficier de nombreuses fonctionnalités qui vous seront spécifiquement dédiées, il vous suffit tout simplement de compléter ce formulaire et de nous le renvoyer par fax au : 03.20.87.02.46.

Il est inutile de renvoyer le formulaire, si vous êtes déjà inscrit.

Formulaire d'inscription		
Société :		
Ville :		
Numéro de client ://		
Numéro de SIREN / SIRET :		
Nom/Prénom : Fonction :		
Adresse e-mail :		
Cette adresse est utilisée pour valider votre inscription et vos commandes en ligne. Si vous souhaitez également vous inscrire aux QH-News, cochez la case plus bas.		
Nombre d'inscriptions :		
Correspond au nombre d'utilisateurs qui se connecteront au site de Commande en Ligne. Chaque utilisateur sera identifié par un <b>nom d'utilisateur</b> + <b>un mot de passe</b> . 2 personnes ne peuvent se connecter en même temps avec le même nom d'utilisateur.		
Recevoir les QH-News : □		
Informations produits, mouvements de références, nouveautés		
Activer le module de commande : □		
En cochant cette case, vous acceptez nos conditions générales et vous certifiez être habilité à passer des ordres de commande au sein de votre société.  Non cochée, vous pouvez consulter notre catalogue en ligne, mais sans pouvoir commander.		
Commentaire (facultatif)		
Conformément à la Loi Informatique et Libertés du 6 janvier 1978, vous disposez d'un droit d'accès et de rectification aux données personnelles vous concernant. Quinton Hazell ne vend pas, ne commercialise		

# Formulaire à renvoyer par fax au 03 20 87 02 46

pas, et ne loue pas à des tiers les informations vous concernant. Les données de ce formulaire resteront



confidentielles.

- >> Catalogues papier
- >> Catalogue CD QMedia
- >> Hotline technique
- >> Multi-échangeurs
- >> Équipe commerciale
- >> TecDoc, TecCom et EDI
- >> 8 agences de proximité
- >> QH-newsletters >> www.quintonhazell.fr
- >> Programmes de Formation





# Klarius W s ILV - PLV





Poster - Excellence 70 x 50 cm

**Brochure** Contrôle des émissions





**Stickers** 27 x 7 cm



Banderole 1.4 x 0.4 m - avec œillets de fixations



Display Catalyseur 1.8 x 0.85 m



Display Échappement 1.8 x 0.85 m



**Affiche** 60 x 40 cm



- >> Catalogues papier
- >> Catalogue CD QMedia
- >> Hotline technique
- >> Multi-échangeurs
- >> Équipe commerciale
- >> TecDoc, TecCom et EDI
- >> 8 agences de proximité
- >> Programmes de Formation
- >> Outils Marketing & Communication >> E-commerce et Documentation en ligne





# Outils marketing



# >> Site web Quinton Hazell France

Sur notre site web, www.quintonhazell.fr , vous trouverez l'intégralité de nos catalogues mis à jour de manière permanente, notre site

de commande en ligne, notre catalogue les newsletters, des bulletins d'informations techniques et la disponibilité des

en temps réel.



Inscrivez-vous sur notre site web "Rubrique membre"

# Catalogue interactif

Notre catalogue interactif CD-Rom, QMEDIA, détaille l'offre complète de nos produits Klarius - Quinton Hazell. QMEDIA

Il est mis à jour 4 fois par an et ne nécessite pas de connexion à internet.

>> QH-newsletters

>> www.quintonhazell.fr



# >> TecCom

Pour optimiser vos performances, Quinton Hazell s'adapte sans cesse à vos habitudes de travail et à vos besoins.

TecCom, partenaire de Quinton Hazell, vous propose des solutions et des services complets destinés à automatiser et à optimiser vos processus de commande.

L'utilisation du service Traitement de Commandes TecCom permet de diminuer à long terme les coûts liés à la gestion des stocks, aux achats, à la vente, aux traitements administratifs, aux erreurs de livraison et aux systèmes informatiques. N'hésitez pas à ajouter Quinton Hazell à votre liste de fournisseurs dans votre application TecCom.

Pour toute information complémentaire, vous pouvez contacter votre assistante commerciale au 03 20 87 02 20.



- >> Catalogues papier
- >> Catalogue CD QMedia
- >> Hotline technique
- >> Multi-échangeurs
- >> Équipe commerciale
- >> TecDoc, TecCom et EDI
- >> 8 agences de proximité
- >> Programmes de Formation
- >> Outils Marketing & Communication >> E-commerce et Documentation en ligne



# de commande



es éléments présentés dans ce QH-News sont disponibles sur demande Let gratuitement (sauf indication contraire). Ils sont proposés aux clients de Quinton Hazell France uniquement.

# >> Commander par internet

Rendez-vous dans la rubrique **NEWS** de notre site Internet **www.quintonhazell.fr**.

Vous y trouverez un espace dédié aux QH-news & QH-newsletter, avec la possibilité de commander les éléments présentés, de télécharger les éditions précédentes, et de s'inscrire aux QH-news & QH-newsletter en version électronique (rubrique membre).

# >> Commander par e-mail

Envoyez-nous vos coordonnées complètes avec votre numéro client, par e-mail à l'adresse suivante : marketing.qhf@klarius.eu, en précisant l'objet de votre demande (commande d'éléments, inscription au **QH-news** électronique...).

# >> Commander par fax

Retournez-nous ce coupon par fax au 03 20 87 02 46.

N° client Quinton Hazell	BON DE COMMA	<b>NDE</b> QUANTITÉ
E-mail de contact*	Poster Excellence Contrôle des émissions	QUANTITE
Cachet	Brochure Contrôle des émissions	
	Banderole Klarius - 1.4 x 0.4 m	
	Stickers  Klarius - 27 x 7 cm	
	Totem échappement Klarius 1.8 x 0.85 m	
Votrenom	Totem catalyseur Klarius 1.8 x 0.85 m	
Signature :	Affiche Klarius - 60 x 40 cm	
	Classeur pour l'archivage	

\*Facultatif, l'e-mail de contact permet à Quinton Hazell de vous envoyer des informations produits, des offres promotionnelles... En aucun cas, Quinton Hazell ne transmet vos informations personnelles à des tiers. / Les quantités expédiées peuvent varier en fonction des disponibilités et des demandes. / Privilégiez les documents électroniques aux versions papier. N'imprimez les documents électroniques que si vous en avez besoin. / Ne pas jeter sur la voie publique. / Les informations présentes dans ce QH-News sont données à titre indicatif



- >> Catalogues papier
- >> Catalogue CD QMedia
- >> Hotline technique
- >> Multi-échangeurs
- >> Équipe commerciale
- >> TecDoc, TecCom et EDI
- >> 8 agences de proximité
- >> Programmes de Formation
- >> Outils Marketing & Communication >> E-commerce et Documentation en ligne

>> QH-newsletters >> www.quintonhazell.fr