Document provisoire

Septembre 1978

TEMPS DE. FACTURATION

VISA 4 CV Spécial et Club
5 CV Super



CONVENTION CITROEN - S.R.A.

SUR LES TEMPS DE REPARATIONS «VISA»

Un accord sur les Temps provisoires de réparations VISA a été signé en juillet 1978 entre,

La SOCIETE ANONYME AUTOMOBILES CITROEN

La SOCIETE COMMERCIALE CITROEN

et

La SECURITE ET LA REPARATION AUTOMOBILE (S.R.A.) regroupant :

L'Association Générale des Sociétés d'Assurances contre les Accidents,

Le Groupement des Sociétés d'Assurances à caractère Mutuel.

La Caisse Centrale de Réassurance des Mutuelles Agricoles.

C'est donc l'ensemble des Sociétés d'Assurances et le Constructeur qui ont étudié, avec le concours de tous les Experts, ces temps de réparations.

L'accord porte sur la normalisation des méthodes de reconstitution et de réparation des véhicules CITROEN VISA, sur la base d'un barème de temps d'opérations donnant toutes garanties de qualité et de coût.

Cette normalisation fixe les bases de références communes au Client, au Réparateur, à l'Expert, à l'Assureur et hâtera ainsi le règlement des dommages.

Cet accord marque l'aboutissement d'un effort du Constructeur, des Assureurs et des Experts, pour l'établissement d'une solution conforme à l'intérêt général de la clientèle.

Le Groupement des Concessionnaires CITROEN a adhéré à cette convention.

SERVICES A LA CLIENTELE

Méthodes et Promotion Après-Vente

| | | 0.0 | |
|-----|--------|---------------|------|
| A 1 | | | A |
| | B 12-0 | The Revent of | A II |
| 1 | TR | | AL |

Contrôles - Réglages - Essais VISA observations Rep Opérations Code Temps FREIN- Purge 2502 2610 0.50 CIRCUIT DE FREINAGE- Vidange y c. purge 2502 2710 1.00 CABLE DE FREIN DE SECOURS- Réglage 0.60 2587 0410 CARBURATEUR- Passage au banc de contrôle et 4 CV 1601 2510 de réglage y c. dépose pose 2.60 5 CV 1601 2510 2.10 ANTIPOLLUTION- Contrôle et réglage 0197 0610 COMPRESSIONS- Contrôle 4 CV 0103 0510 0.70 5 CV 0103 0510 0.80 CULBUTEURS- Réglage y c. réglage ralenti 4 CV 0201 0410 1.10 5 CV 0201 0410 1.30 CULASSE(S)- Resserrage y c. réglage culbut eurs et ralenti 4 CV 0202 1510 1.30 5 CV 0202 1510 4 CV 0801 0410 1.50 GARANTIE- Réglage 0.40 5 CV 0801 0410 0.20 PHARES- Réglage 5202 0410 0.40 PARALLELISME AV- Contrôle 2003 0510 0.50 Contrôle et réglage 2003 0610 0.80 BRAQUAGE- Contrôle 2006 0510 0.30 GEOMETRIE DU TRAIN AV- Contrôle à l'appare il optique (parallèlisme, carrossage, cha sse, braquage et inclinaison pivots) 2001 0510 * 1.00 GEOMETRIE DU TRAIN AR- Contrôle à l'appare il optique (parallèlisme et carrossage) 2101 0510 * 0.80 GEDMETRIE DU TRAIN AV et AR- Contrôle à 1' appareil optique de toutes les caractéri stiques * 1.30 2002 0510 * PARALLELISME AV- Réglage 2003 0411 + 0.30 PARALLELISME AR- Réglage 2102 0411 + 0.50 HUILE- Essai de consommation 0000 3610 4.00 Contrôle pression 4 CV 0146 0510 0.50 Contrôle et réglage pression 0146 0610 DEPRESSION DANS CARTER MOTEUR- Contrôle4CV 0158 0510 0.40 ESSENCE- Essai de consommation 0000 3818 1.00 PRESSION ESSENCE ETANCHEITE POMPE et POINT EAU- Contrôle 1607 0510 BANC DE FREINAGE- Passage du véhicule 2504 2510 0.70 BANC DE PUISSANCE- Relevé puissance perfor mance, consommation 0196 2510 1.60 CONTROLE ELECTRONIQUE COMPLET- Passage véh icule à la station 4 CV 0195 2510 5 CV 0195 2510 2.10 VERIFICATION ELECTRONIQUE- Passage véhicul e à la station et comprenant fonctionnem ent starter, pompe de reprise et pompe d l'alimentation, état carburateur, contrôl e bobine, allumeur (selon le type de véh !icule) batterie, bougies et rendement mo teur. 4 CV 0194 2510 0.50 5 CV 0194 2510 0.60 CIRCUIT DE CHARGE- Contrôle 1120 0510 0.40

0000 3210

0000 3410

0.50

1.00

E\$SAT

IMPRIMERIE

ESSAI PROLONGE

| Observations Rep. Opérations Code Temps MRSE All POINT- y c. nettoyage filtre à air nettoyage et réglage bougies (ou rempl. bougies) et cantrola niveaux (batterie, hullo moteur et liquide de frein) réglage garantie de débrayage et ralenti, contrôle régistanc saux contacts des ruptours et angle de come, réglage point d'avance, contrôle n'iveau circuit de refroidissement 4 CV 0193 0610 2.40 5 CV 0193 0610 2.90 5 CV 0193 06 | | | 2 | | | |
|--|---------------|--|---|-----------|--------------|---|
| Opérations Rep. Opérations Code Temps HISE AN POINT- y c. nettoyage filtre à air nettoyage et réglage bougies (ou rempl. bougies) et carbursées (our rempl. cointrôle riveaux four véhicule) c iontrôle riveaux fet liquide de l'roin) réglage gant de de débrayage et ralenti, contrôle résistanc le aux contacts des repreurs et angle de camp, réglage point d'avance, contrôle que l'or 0193 0610 2.40 iveau circuit de refroldissement 4 CM 0193 0610 2.30 5 CM 0193 0610 2.30 5 CM 0193 0610 2.30 5 CM 0193 0610 2.30 6 CM 0193 0610 2 | ITROËNA [| | MISE AU POINT | | | 1 |
| MISE AU FOINT- y c. nettoyage filtre à air nettoyage et réglage bougias (ou rempl. bougias) et carburateur (sur véhicule) c ontrôle niveaux (batteria, hulle moteur et liquide de frein) réglage garantie de débrayage et ralenti, contrôle régistanc e aux contacts des rupteurs et angle de came, réglage point d'avance, contrôle niveau circuit de refroidissement 4 CV 0193 0610 2.36 4 Suppl.: RUPTEUE-Rempl. 5 CV 0605 0911 0.70 | VISA | 2 | | | | |
| MISE AU FOINT- y c. nettoyage filtre à air nettoyage et réglage bougles (ou rempl. bougles) et carburateur (kur véhicule) c ontrôle niveaux (batterie, huile moteur et liquide de frein) réglage garantie de débrayage et ralenti, contrôle résistanc e aux contacts des supteurs et angle de came, réglage point d'avance, contrôle n treau circuit de refroidissement 4 cV 0193 0610 2.30 4 Suppl.: EUPTEMP- Rempl. 5 CV 0193 0911 0.70 | changations | Pen | Opérations | Code | Temps | |
| | | MISE AU I nettoya bougies ontrôle et liqu débraya e aux c came, i | POINT- y c. nettoyage filtre à air age et réglage bougies (ou rempl. s) et carburateur (sur véhicule) ce niveaux (batterie, huile moteur nide de frein) réglage garantie de age et ralenti, contrôle résistance contacts des rupteurs et angle de réglage point d'avance, contrôle noircuit de refroidissement 4 CV 5 CV ; RUPTEUR- Rempl. 5 CV | 0193 0610 | 2.40 2.90 | |
| | IMPRIMERIE -> | × | g ± X | | × | - |

VISA

OPERATIONS D'ENTRETIEN & D'UTILISATION

1

Code Temps **Opérations** observations Rep. MOTEUR 0.80 COUVRE CULASSE et/ou JOINT- Rempl. 5 CV 0205 0910 4 CV 1 côté 0206 0910 0.50 0.70 4 CV 2 côtés 0207 0910 1!AXE DE CULBUTEUR et/ou 1 CULBUTEUR- Remp il. y c. réglage culbuteurs et ralenti 4 CV 0223 0910 2.30 AXES DE CULBUTEURS et/ou CULBUTEURS- Remp 11. y c. réglage culbuteurs et ralenti 2.60 4 CV 1 côté 0221 0910 4 CV 2 côtés 0222 0910 4.00 POULIE DE COMMANDE POMPE A EAU (sur vilebr 5 CV 0166 0910 1.20 lequin) - Rempl. + Suppl. : BAGUE ETANCHEITE DE PALIER- Rem 5 CV 0123 1011 + 0.20 JOINT DE CARTER DE DISTRIBUTION- Rempl. y c. rempl. bague étanchéité poulie de com 4.60 5 CV 0113 0910 mande CARTER DISTRIBUTION- Rempl. y c. rempl. év entuel bague étanchéité poulie de comman 4.40 5 CV 0114 0910 5 CV 0180 0910 4.70 TENDEUR DE CHAINE- Rempl. CHAINE DE DISTRIBUTION et TENDEUR- Rempl. 5.10 5 CV 0179 0910 PIGNONS DE DISTRIBUTION- Rempl. 5 CV 0135 0910 5.40 BAC INF. et/ou JOINT (tôle inférieureferme 5 CV 0108 0910 0.80 !ture BV)- Rempl. JOINT DE PALIER AV DE VILEBREQUIN- Rempl. 4 CV 0123 0910 5.60 ly c. contrôle dépression rempl. 5 CV 0123 0910 éventuel du reniflard 1.40 PLAQUE AVANT ou JOINT D'ETANCHEITE de ferm eture ARBRE A CAMES- Rempl. 4 CV 0106 0910 1.30 EXCENTRIQUE DE POMPE A ESSENCE- Rempl.5 CV 1652 0910 4.70 Opérations y c. dépose-pose moteur contrôle huile moteur, ré glages ralenti garantie de débrayage, câbles de chauffage MOTEUR- Neuf ou Standard y c. nettoyage fil Iltre à air et carburateur- Rempl. 4 CV 0102 0910 10.30 Révision y c. P.M.P. et passage au banc 4 CV 0102 0310 17.50 + Suppléments • - CULASSES- Remise en état 4 CV 0202 1351 + 2.10 4 CV 0104 0911 + 1.20 - CARTER MOTEUR- Rempl. CARTER MOTEUR- Rempl. y c. P.M.P. et passa 4 CV 0104 0910 18.70 ge au banc VILEBREQUIN ou ARBRE A CAMES- Rempl. y c. P.M.P. et passage au banc 4 CV 0120 0910 17.50 CYLINDRES-PISTONS- Rempl. y c. P.M.P. et p 4 CV 0128 0910 11.60 lassage au banc JEU DE SEGMENTS- Rempl. y c. P.M.P. et pas sage au banc 4 CV 7129 0910 11.20 + Suppléments : 4 CV 0202 1351 + 2.10 -12 CULASSES- Remise en état - 1 CULASSE NUE- Rempl. 4 CV 0235 0911 + 1.30 ×

IMPRIMERIE ->

| | F | | | |
|-----------|--|-----------------------------|------------------------|--------|
| aruatiana | Rep. Opératio | One: | Code | Temps |
| ervations | Rep. Opératio | JIIS | | |
| | | | ı | |
| | CULASSE- Rempl. y c. réglag | e culhuteurs et | | |
| | P.M.P. | | | |
| | - Par culasse nue | 4 CV 1 côté | | |
| | - Par culasse complète | 4 CV 2 côtés 4 CV 1 côté | | |
| | | 4 CV 2 côtés | 0202 0910 | * 9.70 |
| | Révision * + Suppléments : | 4 CV | 0236 03 1 0 | *11.80 |
| | - TUBULURE ADMISSION-ECHAPP | EMENT- Rempl. | | |
| | | | 1416 0911 | |
| | - PLANEITE (tubulure déposé - PLANEITE (tubulure deshab | | 1412 0511 | + 1.10 |
| | lge | 4 CV | 1412 0411 | + 0.50 |
| | - TIGES ET POUSSOIRS- Contr | | 0190 0911 | 1 20 |
| | - CYLINDRES PISTONS avec ax | | 0170 0711 | 1.20 |
| | Contrôle | 4 CV | 0128 0511 | |
| | Rempl. y c. contrôle VOLANT MOTEUR- Rempl. | | 0128 0911 0130 0910 | |
| | COURONNE DE DEMARREUR- Remp | 1. 4 CV | 0131 0910 | |
| | BAGUE D'ETANCHEITE AR (sur | vilebrequin)- R | | |
| | empl. y c. contrôle dépre ventuel reniflard du disq | | | |
| | et contrôle fuites | | 0124 0910 | 8.80 |
| | | | | |
| | | | | |
| | DQUILLE A AIGUILLES ou BAGU | _ | 0121 0910 | 5.80 |
| | | 4 0 0 | 0121 0910 |),00 |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | . The state of the | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | i i | | | |
| | | | | |
| | 1 | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |

OPERATIONS D'ENTRETIEN & D'UTILISATION 3 VISA observations **Opérations** Code **Temps** Rep. Opérations y c. dépose-pose ensemble moteur BV. niveaux radiate ur, huile moteur, réglages ralenti et garantie de débrayage CVLASSE- Révision y c. réglage culbuteurs. ralenti et PMP 5 CV 0202 0310 13.00 AKE et/ou CULBUTEURS- Rempl. y c. réglage culbuteurs et ralenti 5 CV 0219 0910 7.30 $J \phi INT$ DE CULASSE- Rempl. y c. réglage culb uteurs et ralenti 5 CV 0230 0910 8.20 CULASSE NUE y c. PMP- Rempl. y c. réglage culbuteurs et ralenti 5 CV 0235 0910 13.00 ARBRE A CAME y c. PMP- Rempl. y c. réglage culbuteurs et ralenti 5 CV 0161 0910 9.10 VOLANT MOTEUR- Rempl. 5 CV 0130 0910 6.00 COURONNE DE DEMARREUR- Rempl. 5 CV 0131 0910 6.40 BAGUE D'ETANCHEITE AR sur vilebrequin- Rem pl. y c. rempl. éventuel disque embraya 5 CV 0124 0910 6.40 BAGUE CALCAR- Rempl. y c. rempl. éventuel disque embrayage 5 CV 0121 0910 6.00 Opérations y c. dépose-pose, désaccouplement-accouplement m iveaux radiateur, huile moteur, réglages ralenti et garantie de débrayage. MOTEUR- Rempl. ycc. PMP 5 CV 0102 0910 13.20 MOTEUR- Révision y c. PMP 5 CV 0102 0310 18.10 +! Suppléments : - CULASSE- Remise en état 5 CV 0202 1311 + 3.10 - CARTER MOTEUR- Rempl. 5 CV 0104 0911 + 0.80 - CHEMISES PISTONS- Rempl. 5 CV 0138 0911 + 2.40 CARTER MOTEUR- Rempl. y c. PMP
VILEBREQUIN- Rempl. y c. PMP
COUSSINETS DE VILEBREOUTN

D CV 0104 0911 + 0.80
5 CV 0138 0911 + 2.40
5 CV 0104 0910 18.80
5 CV 0104 0910 18.80 5 CV 0122 0910 14.40 COUSSINETS DE BIELLE- Rempl. y c. PMP 5 CV 0126 0910 14.40 CHEMISES PISTONS— Rempl. y c. PMP 5 CV 0128 0910 19.00 JEU DE SEGMENTS— Rempl. y c. PMP 5 CV 0129 0910 *17.90 JOINTS DE CHEMISES- Rempl. y c. PMP, contr lôle hauteurs chemises 5 CV 0191 0910 *17.30 * + Suppl. : CHEMISES PISTONS- Rempl. 5 CV 0138 0911 | + 2.40 + Suppl. : BAGUES ETANCHEITE BOITIER DE DIFFERENTIEL- Rempl. 5 CV 0922 0911 + 0.20

| | | 0 | | | | | |
|----------------|----------|--|----------------|---------------|------|--------|----|
| CITROËN | | OPERATIONS D'ENTRETIEN & D'U | TTTTS | ATTON | | | |
| VISA | la . | OTHER TOND DESCRIPTION OF T | | | | | 4 |
| | | • | | | === | | - |
| observations | Rep. | Opérations | | , Co | ode | Temps | |
| | | | | | | | |
| | | | | · | 1 | · | |
| | | REFROIDISSEMENT | | | 0040 | 7 40 | |
| | COLLECTI | UR D'AIR- Rempl. EUR et/ou POULIE- Rempl. : COURROIE- Rempl. EUR- Rempl. | 4 CV | 0556 | 0910 | 1.10 | |
| | + Suppl | COURROIE Rempl. | 4 CV | 0532 | 0911 | + 0.10 | |
| | VENTILAT | EUR- Rempl. | 5 CV | 0541 | 0910 | 0.50 | |
| | MCTEUR 1 | DE VENTILATEUR et/ou SUPPORT- F | temp⊥. 5 CV | 0540 | 0910 | 0.70 | |
| | 1 DURITI | E- Rempl. | 5 CV | 0526 | | | |
| | | : par DURITE SUPPLEMENTAIRE- | Remp | 0506 | 0011 | + 0.20 | |
| | DIBTUE S | SUP. DE NOURRICE- Rempl. | 5 CV | 0508 | 0910 | 0.30 | |
| | DURITE 1 | ENTRE NOURRICE ET POMPE A EAU- | Remp | | | | |
| × | il. | DECATACE Down! | | 0511 0548 | | | |
| | THERMOS! | E DEGAZAGE- Rempl. FAT- Rempl. | 5 CV | 0 6 45 | 0910 | | |
| | SONDE D | E TEMPERATURE D'EAU (s/culasse) | - Re | 0546 | 0010 | 0.60 | |
| | mpl. | E D'ENTRAINEMENT POMPE A EAU- I | - | 0546 | 0910 | 0.60 | |
| | COOTHIOL | D BIGHTALIVER HAVE TOTAL AT LEAST | 5 CV | 0532 | | | |
| | RADIATE | JR- Rempl. | | 0505 | | | |
| | POMPE A | EAU y c. rempl. joint- Rempl. CONTACT DE VENTILATEUR SUR RAD | CATEU | 0550 | 0910 | 1.40 | |
| | R- Re | npl. E DE REMPLISSAGE- Rempl. | 5 CV | 0544 | 0910 | 0.70 | |
| | NOURRIC: | E DE REMPLISSAGE- Rempl. | 5 CV | 0512 | 0910 | 0.70 | z. |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | - |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | · No | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | 11 | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | 1 | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| 1 | | | | | | 1 | |

| ITROËN ≪ | OPERATIONS D'ENTRETIEN & D'UTILISATION | | | | |
|------------------|---|--|--------|---|--|
| VISA | | | - | 5 | |
| observations | Rep. Opérations | , Code | Temps | | |
| | | | | | |
| | GRAISSAGE | ' ' | 1 | | |
| | MANO CONTACT DE PRESSION D'HUILE- Rempl. | | | | |
| | | 0144 0910 | | | |
| | RENIFLARD et/ou JOINT- Rempl. 4 CV | 0144 0910 | | | |
| | 5 07 | 7 01/12 0010 | 0 20 1 | | |
| | CARTOUCHE D'HUILE- Rempl. SUPPORT DE CARTOUCHE- Rempl. 4 CV | 0149 0910 | 0.30 | | |
| | TUBE DE GRAISSAGE DES CULASSES— Rempl.4 CV | 7 0263 0910 | 6.50 | | |
| | POMPE A HUILE- Rempl. 5 CT | 7 0150 09 1 0- | 5.10 | | |
| | PICNON DE COMMANDE DE POMPE A HUILE- Remp | 7 0151 0910 | 4.60 | | |
| | CREPINE DE POMPE A HUILE— Rempl. 5 CT REFRIGERATEUR D'HUILE— Rempl. 4 CT | 7 0154 0910 | 7.00 | | |
| | REFRIGERATEUR D'HUILE- Rempl. 4 CV | 0550 0910 | 2.80 | | |
| | BAGUE(S) ACIER DE FIXATION REFRIGERATEUR S UR CARTER- Rempl. 4 CV | 7 0552 09 1 0 | 3.20 | | |
| | PUITS DE JAUGE- Rempl. 4 C7 | | | | |
| | | 7 0140 09 1 0 7 0140 10 1 0 | | | |
| | PUITS DE JAUGE- Etanchéité 4 C' Chapet de decharge- Rempl. y c. contrôle | 1.5 | 7.40 | | |
| | ression d'huile 4 C | 7 0143 0910 | | | |
| | | 7 0143 0910 | 4.90 | | |
| | ALIMENTATION | | | | |
| | TUBE DE REMPLISSAGE DU RESERVOIR ESSENCE- | 1502 0910 | 0.40 | | |
| | Rempl. DURITE (entre réservoir et tube de remplis | | 0.40 | | |
| | sage)- Rempl. | 1504 09 1 0 | 0.40 | | |
| | RESERVOIR D'ESSENCE- Rempl. y c. vidange | e 1501 2710 | 1.50 | | |
| | RESERVOIR D'ESSENCE- Dépose-pose y c. vid | | 1.50 | | |
| | inge plein | 1501 0210 | 1 | | |
| | RHEOSTAT DE JAUGE et/ou JOINT- Rempl. DURITES | 1509 0910 | 0,30 | | |
| | - entre réservoir et tube- Rempl. | 1514 0910 | 0.30 | | |
| | - entre tube et pompe à essence- Rempl. | V 1500 0010 | 0.00 | | |
| | | V 1522 0910 V 1522 0910 | | | |
| | - entre pompe et carburateur- Rempl. 4 C | V 1519 0910 | 0.20 | | |
| | 5 C - entre filtre à essence et tube- Rempl. | V 1519 0910 | 0.40 | | |
| | | V 1538 0910 | 0.30 | | |
| | - ENSEMBLE DURITES et TUBES (entre réserv | | 1 00 | | |
| | | V 1517 0910 V 1517 0910 | | | |
| | TUBES CAOUTCHOUC | | | | |
| | - entre reniflard et filtre à air- Rempl. | | 1 | | |
| | - d'aspiration de filtre à air- Rempl.4 C | V 1404 0910 V 1404 0910 | | | |
| | - entre filtre à air et carburateur- Remp | 1. | | | |
| | 4 C - entre filtre à air et capacité sur carb | V 1408 0910 u | 0.30 | | |
| | | V 1438 0910 | 0.30 | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |

IMPRIMERIE ->

VISA

IMPRIMERIE

OPERATIONS D'ENTRETIEN & D'UTILISATION

6 Temps Code observations Rep. **Opérations** POMPE A ESSENCE et/ou POUSSOIR-MRempl. y c. 4 CV 1602 0910 0.90 contrôle dépassement 0.60 5 CV 1602 0910 5 CV 1653 0910 0.30 FTITRE SUR POMPE A ESSENCE- Rempl. FILTRE A ESSENCE SUR CANALISATION- Rempl. 4 CV 1511 0910 0.30 4222 0910 0.70 TIRETTE DE STARTER- Rempl. 4 CV 1401 0910 0.50 FILTRE A AIR- Rempl. 5 CV 1401 0910 0.40 ELEMENT DE FILTRE A AIR- Dépose-pose et ne 4 CV 1403 0210 0.20 Ittoyage 0.30 5 CV 1403 0210 1.50 4 CV 1601 0910 CARBURATEUR- Rempl. 5 CV 1601 0910 1.00 CARBURATEUR- Nettoyage et niveau de cuve su 1.10 ur véhicule 4 CV 1601 1410 5 CV 1601 1410 0.90 4220 0910 0.50 CABLE D'ACCELERATEUR- Rempl. 4 CV 1605 0910 0.20 ETOUFFOIR- Rempl. 5 CV 1631 0910 CAPACITE SUR CARBURATEUR- Rempl. 0.40 JOINTS DE TUBULURE ADMISSION ECHAPPEMENT-Rempl. y c. réglage ralenti 4 CV 1417 0910 2.90 +! Suppl. : PLANEITE (tubulure deshabillée) - Surfaçage 4 CV 1412 0411 + 0.50 TUBULURE ADMISSION ECHAPPEMENT- Rempl. y c. réglages ralenti et calbles de chauffage 4 CV 1416 0910 4.00 TUBE DE CANALISATION ESSENCE (sous caisse) 1515 0910 i- Rempl. 0.60 TUBE DE CANALISATION ESSENCE (sur berceau) 4 CV 1549 0910 0.50 - Rempl. CONDUIT PAPIER D'AIR CHAUD- Rempl. 5 CV 1425 0910 COL D'ENTREE DE FILTRE A AIR- Rempl. 5 CV 1404 0910 0.30 0.30 EMBASE DE CARBURATEUR- Rempl. 5 CV 1414 0910 1.30

7

CITROËN⊗

VISA

IMPRIMERIE ->

OPERATIONS D'ENTRETIEN & D'UTILISATION

observations Opérations Code Temps Rep. ECHAPPEMENT JOINTS DE TUBULURE- Rempl. 5 CV 0450 0910 1.40 1.40 TUBULURE- Rempl. 5 CV 0401 0910 TUBE DE LIAISON (entre échangeur et pot de détente) - Rempl. 4 CV 1 côté 0411 0910 1.30 POT DE DETENTE- Rempl. 0420 0910 1.40 SILENCIEUX- Rempl. 0426 0910 1.00 ENSEMBLE POT DE DETENTE TUBES DE LIAISON-Rempl. 4 CV 0447 0910 1.80 ENSEMBLE POT DE DETENTE TUBES DE LIAISON S ILENCIEUX- Rempl. 4 CV 0441 0910 SANGLE DE SILENCIEUX- Rempl. 4 CV 0473 0910 1.60 0.50 SANGLE DE POT DE DETENTE— Rempl. 4 CV 0475 0910 0.30 TUBE AV (entre tubulure et Pot de détente PRISE D'AIR CHAUD— Rempl. 5 CV 0406 0910 5 CV 1426 0040 1.00 PRISE D'AIR CHAUD— Rempl. 5 CV 1426 0910 0.40 SUPPORT PRISE D'AIR CHAUD— Rempl. 5 CV 1476 0910 0.60 0.40 SUSPENSION MOTEUR BV SUPPORT MOTEUR et/ou BLOC ELASTIQUE- Rempl. 4 CV 1 côté 0712 0910 2.20 2 côtés 0713 0910 2.40 5 CV côté D 0710 0910 SUPPORT MOTEUR- Rempl. 0.60 5 CV côté G AV 0741 0910 1.10 AR 0742 0910 1.40 BLOC ELASTIQUE DE BV- Rempl. 4 CV 2 côtés 0729 0910 1.80 SUPPORT DE BRAS- Rempl. 4 CV 1 côté 0771 0910 1.20 4 CV 2 côtés 0772 0910 1.60 BRAS SUPPORT BV- Rempl. 4 CV 1 côté 0769 0910 1.50 4 CV 2 côtés 0770 0910 2.00

| Servations Code Temps Operations O | | | 10 | | | |
|--|-----------------------------|---|--|--|--|---|
| EQUIPPMENTS ELECTRIQUES MOTEUR | CITROËN [♠] | OP | ERATIONS D'ENTRETIEN & D'UTIL | ISATION | | Ω |
| EQUIPEMENTS ELECTRIQUES MOTEUR ATTERNATEUR— Rempl. | VISA | = | | | | O |
| ALLUMEUR— Rempl. 4 CV 1108 0910 0.90 AtTERNATEUR— Révision 5 CV 1108 0310 2.30 CDURROIE D'ALTERNATEUR— Rempl. 4 CV 1109 0910 1.10 DEMARREUR— Rempl. 4 CV 1115 0910 0.50 DEMARREUR— Rempl. 4 CV 5301 0910 0.70 DEMARREUR— Révision 5 CV 5501 0910 0.70 DEMARREUR— Révision 4 CV 5301 0910 0.70 DEMARREUR— Révision 4 CV 5301 0310 2.90 ALLUMEUR— Rempl. 9 C. contrôle au banc, r églage contacts et point d'allumage 5 CV 0601 0910 0.20 CDNDENSATEUR ET RUPTEUR— Rempl. 5 CV 0602 0910 0.20 CDNDENSATEUR ET RUPTEUR— Rempl. 9 C. contrôle au banc d'allumage ENTPTEUR— Rempl. 9 C. contrôle au banc Teg lage contacts et point d'allumage 5 CV 0606 0910 1.30 ENTPTEUR— Rempl. 9 C. contrôle au banc CAPTEUR(S)— Rempl. 9 C. contrôle au banc CAPTEUR(S)— Rempl. 4 CV 0608 0910 0.50 CALCULATEUR— Rempl. 9 C. contrôle au banc CAPTEUR(S)— Rempl. 9 C. contrôle 4 CV 0609 0910 0.50 CALCULATEUR— Rempl. 9 C. contrôle 4 CV 0609 0910 0.50 EDBINE— Rempl. 9 C. contrôle 4 CV 0620 0910 0.50 EDBINE— Rempl. 9 C. contrôle 4 CV 0620 0910 0.40 FILS DE BOUGIES— Rempl. 4 CV 0622 0910 0.40 FILS DE BOUGIES— Rempl. 4 CV 0622 0910 0.40 FILS DE BOUGIES— Rempl. 4 CV 0625 0910 0.50 EDUGIES— Dépose—pose et nettoyage et régl age 4 CV 0625 1410 0.60 | observations | Rep. | Opérations | _{I.} Code | Temps | |
| | observations | ALTERNA ALTERNA ALTERNA COURROI REGULAT DEMARRE DEMARRE L ALLUMEU L et a ALLUMEU L églag TETE D' CONDENS L ôle a L d'all RUPTEUH L lage CAPTEUH CALCULA BOBINE- SONDE A FILS DE BOUGIES | EQUIPEMENTS ELECTRIQUES MOTEUR. TEUR- Rempl. TEUR- Rempl. EUR- Rempl. y c. contrôle au barge contacts et point d'allumage allumeur et/ou ROTOR- Rempl. EATEUR ET RUPTEUR- Rempl. y c. au banc, réglage contacts et plumage allumage allumage acontacts et point d'allumage acon | A CV 1108 0910 5 CV 1108 0910 4 CV 1108 0310 5 CV 1109 0910 5 CV 1109 0910 5 CV 1115 0910 6 CV 5301 0910 6 CV 5301 0310 7 CV 5301 0310 8 CV 5301 0310 8 CV 5301 0310 9 CV 5 | 0.90 0.60 2.30 2.00 1.10 0.30 0.50 0.70 1.10 2.90 3.30 0.30 1.20 0.20 1.30 0.50 0.40 0.60 0.40 0.60 | |

0

CITROËN

VISA

IMPRIMERIE

OPERATIONS D'ENTRETIEN & D'UTILISATION

Code Temps **Opérations** observations Rep. EMBRAYAGE ET COMMANDES CABLE DE DEBRAYAGE- Rempl. y c. réglage g 4 CV 0803 0910 1.40 arantie de débrayage 5 CV 0803 0910 0.60 PEDALIER- Rempl. y c. réglage garantie de 4 CV 4217 0910 1.10 débrayage 5 CV 4217 0910 0.90 RINVOI DE COMMANDE DE DEBRAYAGE- Rempl.y c 0.60 . réglage de débrayage 5 CV 4263 0910 Opérations y c. dépose-pose moteur, contrôle huile moteur, r églages ralenti, garantie de débrayage, cables de chauffage DISQUE ET MECANISME- Rempl. 4 CV 0806 0910 5.60 + i Suppléments : BUTEE DE DEBRAYAGE- Rempl. 4 CV 0808 0911 + 0.10 - FOURCHETTE DE DEBRAYAGE- Rempl. 4 CV 0810 0911 + 0.30 4 CV 0131 0911 + 0.60 - COURONNE DE DEMARREUR- Rempl. 4 CV 0130 0911 + 0.20 - i VOLANT MOTEUR- Rempl. DOUILLE A AIGUILLES on BAGUE CALCAR 4 CV 0121 0911 + 0.20 BUTEE DE DEBRAYAGE- Rempl. 4 CV 0808 0910 FOURCHETTE DE DEBRAYAGE- Rempl. y c. rempl 1. éventuel butée et ressort de rappel de 4 CV 0810 0910 fourchette BAGUE ANTIBRUIT et/ou RESSORT DE FOURCHETT E- Rempl. y c. rempl. éventuel butée et 4 CV 0811 0910 CARTER D'EMBRAYAGE ET PLAQUE TRANSFERT- Re 5 CV 0820 0910 * 7.00 impl. ENSEMBLE TRANSFERT ASSEMBLE- Rempl. 5 CV 0819 0910 * 5.70 *I+ Suppléments: - DISQUE et/ou MECANISME D'EMBRAYAGE- Remp 5 CV 0806 0911 + 0.40 11. - BAGUE CALCAR- Rempl. 5 CV 0121 0911 + 0.20 - VOLANT MOTEUR- Rempl. 5 CV 0130 0911 + 0.60 - COURONNE DE DEMARREUR- Rempl. 5 CV 0131 0911 + 1.00 Opérations y c. dépose-pose, sécaccouplement-accouplement mo teur BV, contrôle huile moteur, réglages ralenti, garantie d e débrayage, en + 4 CV réglage cables de chauffage - en +, 5 CV controle niveau radiateur. CARTER D'EMBRAYAGE- Rempl. 4 CV 0820 0910 8.80 + Suppl. : DISQUE et/ou MECANISME- Rempl. 4 CV 0806 0911 + 0.40

IMPRIMERIE ->

OPERATIONS D'ENTRETIEN & D'UTILISATION

10 VISA observations Opérations Code Temps Rep BAGUE D'ETANCHEITE DE BOITIER DE DIFFERENT IEL- Rempl. 5 CV 1 côté 0923 0910 1.70 2 côtés 0922 0910 2.80 CONTACTEUR DE FEU DE RECUL- Rempl. 5 CV 0944 0910 0.40 DISQUE ET MECANISME D'EMBRAYAGE- Rempl. 5 CV 0806 0910 5.80 + Suppléments : - BUTEE DE DEBRAYAGE- Rempl. 5 CV 0808 0911 + 0.10 - FOURCHETTE DE DEBRAYAGE- Rempl. 5 CV 0810 0911 + 0.10 - GUIDE DE BUTEE DE DEBRAYAGE- Rempl. 5 CV 0807 0911 + 1.50 - | COURONNE DE DEMARREUR- Rempl. 5 CV 0131 0911 + 0.60 | + 0.20 | + 0.20 | + 0.20 | + 0.20 | + 0.20 | + 0.20 | + 0.20 | + 0.20 | + 0.20 | + 0.20 | + 0.20 | + 0.20 | + 0.20 | + 0.20 | + 0.20 | + 0.20 | + 0.20 | + 0.20 | + 0.20 | + 0.20 | + 0.20 | + 0.20 | + 0.20 | + 0.20 | + 0.20 | + 0.20 | + 0.20 | + 0.20 | + 0.20 | + 0.20 | + 0.20 | + 0.20 | + 0.20 | + 0.20 | + 0.20 | + 0.20 | + 0.20 | + 0.20 | + 0.20 | + 0.20 | + 0.20 | + 0.20 | + 0.20 | + 0.20 | + 0.20 | + 0.20 | + 0.20 | + 0.20 | + 0.20 | + 0.20 | + 0.20 | + 0.20 | + 0.20 | + 0.20 | + 0.20 | + 0.20 | + 0.20 | + 0.20 | + 0.20 | + 0.20 | + 0.20 | + 0.20 | + 0.20 | + 0.20 | + 0.20 | + 0.20 | + 0.20 | + 0.20 | + 0.20 | + 0.20 | + 0.20 | + 0.20 | + 0.20 | + 0.20 | + 0.20 | + 0.20 | + 0.20 | + 0.20 | + 0.20 | + 0.20 | + 0.20 | + 0.20 | + 0.20 | + 0.20 | + 0.20 | + 0.20 | + 0.20 | + 0.20 | + 0.20 | + 0.20 | + 0.20 | + 0.20 | + 0.20 | + 0.20 | + 0.20 | + 0.20 | + 0.20 | + 0.20 | + 0.20 | + 0.20 | + 0.20 | + 0.20 | + 0.20 | + 0.20 | + 0.20 | + 0.20 | + 0.20 | + 0.20 | + 0.20 | + 0.20 | + 0.20 | + 0.20 | + 0.20 | + 0.20 | + 0.20 | + 0.20 | + 0.20 | + 0.20 | + 0.20 | + 0.20 | + 0.20 | + 0.20 | + 0.20 | + 0.20 | + 0.20 | + 0.20 | + 0.20 | + 0.20 | + 0.20 | + 0.20 | + 0.20 | + 0.20 | + 0.20 | + 0.20 | + 0.20 | + 0.20 | + 0.20 | + 0.20 | + 0.20 | + 0.20 | + 0.20 | + 0.20 | + 0.20 | + 0.20 | + 0.20 | + 0.20 | + 0.20 | + 0.20 | + 0.20 | + 0.20 | + 0.20 | + 0.20 | + 0.20 | + 0.20 | + 0.20 | + 0.20 | + 0.20 | + 0.20 | + 0.20 | + 0.20 | + 0.20 | + 0.20 | + 0.20 | + 0.20 | + 0.20 | + 0.20 | + 0.20 | + 0.20 | + 0.20 | + 0.20 | + 0.20 | + 0.20 | + 0.20 | + 0.20 | + 0.20 | + 0.20 | + 0.20 | + 0.20 | + 0.20 | + 0.20 | + 0.20 | + 0.20 | + 0.20 | + 0.20 | + 0.20 | + 0.20 | + 0.20 | + 0.20 | + 0.20 | + 0.20 | + 0.20 | + 0.20 | + 0.20 | + 0.20 | + 0.20 | + 0.20 | + 0.20 | + 0.20 | + 0.20 | + 0.20 | + 0.20 | + 0.20 | + 0.20 | + 0.20 | + 0.20 | + 0.20 | + 0.20 | + 0.20 | + 0.20 | + 0.20 | + 0.20 | + 0.20 | + 0.20 | + 0.20 | + 0.20 | + 0.20 | + 0.20 | + 0.20 | + 0.20 | + 0.20 | + 0.20 | ROULEMENT et/ou PIGNONS DE TRANSFERT- Remp 5 CV 0860 0910 5.80 BOITE DE VITESSES LEVIER DE COMMANDE DES AXES DE FOURCHETTES 4 CV 4205 0910 0.60 (sur BV) - Rempl. PARE POUSSIERE - sur levier de commande des vitesses- Rem 0.20 4 CV 4203 0910 bl. 4 CV 4209 0910 0.90 - sur tirant - Isur levier des axes de fourchettes- Remp 0.60 4 CV 4210 0910 RENVOI DE VITESSES (sur berceau)- Rempl. 5 CV 4207 0910 COUVERCLE AR DE BV- Rempl. ou étanchéité y 4.00 4 CV 0907 0910 c. vidange et plein BV PIGNON DE VIS DE COMPTEUR (sur BV)- Rempl. 4 CV 0945 0910 5 CV 0945 0910 ARBRE DE DIFFERENTIEL et/ou BAGUE D'ETANCH 4 CV 1 côté 0917 0910 1.50 EITE- Rempl. 2.20 2 côtés 0918 0910 + Suppl. : BAGUES ETANCHEITE BOITIER DE 5 CV 0922 0911 + 0.20 DIFFERENTIEL- Rempl.

VTSA

IMPRIMERIE ->

OPERATIONS D'ENTRETIEN & D'UTILISATION

| VISA | | | | | | | 8 8 |
|---------------|---|--|--|----------------------------------|--------------------------|--|-----|
| observations | Rep. | Opérations | | , Coe | de | Temps | |
| 0830148110113 | , Kep. | · · | | | | | |
| | teur BV e débray 5 CV, | ons y c. dépose pose, désaccoup contrôle huile moteur, réglas rage - en + 4 CV, réglage cable rôle niveau radiateur | ges ra l | enti, | gai | rantie d | |
| | BOITE DI + ISupple - CARTEI - IARBRE INT SI | C VITESSES- Révision | 5 CV C 4 CV C 5 CV O 4 CV C 5 CV C | 901 0 901 0 901 0 902 0 | 910 310 310 911 | * 9.80 • 9.60 *14.20 *13.30 + 0.80 | |
| | ise er - IDIFFEI CARTER - - Suppl | n état RENTIEL- Remise en état DE BV- Rempl. ou étanchéité : ROULEMENT DE PIGNON D'ATTAG | 5 CV 4 5 CV C 4 CV C 5 CV C | 913 1 1902 1 1902 1 | 311 310 310 | *15.00 *13.90 | |
| | * + Supp - BUTEE - FOURCE | côté pignon d'attaque) bléments : DE DEBRAYAGE- Rempl. ETTE DE DEBRAYAGE- Rempl. | 4 CV C | 808 0 810 0 | 911 | | |
| | ventue - DISQUI 1. - BAGUE | R D'EMBRAYAGE- Rempl. y c. remp el butée et fourchette E et/ou MECANISME D'EMBRAYAGE- CALCAR- Rempl. DE BUTEE DE DEBRAYAGE- Rempl. | 4 CV C Remp 4 CV C 5 CV C | 806 0 112 0 | 911 | + 0.40 | |
| | - COURO | NE DE DEMARREUR- Rempl. S ETANCHEITE BOITIER DE DIFFERE | 5 CV O | 131 0 | 1951 | + 0.40 | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | * | 1 | | | | | |

| | | 1 4 | | | |
|-----------------------------|---------------------|---|------------------------|-------|----|
| CITROËN [♠] | | OPERATIONS D'ENTRETIEN & D'U | FILISATION | | |
| VISA | = | | | | 12 |
| observations | Rep. | Opérations | Code | Temps | |
| | | | | | |
| | | DIRECTION | 10 | | |
| | AV et | N- Rempl. y c. réglage parallèlism contrôle braquage | 2401 0910 | 2.00 | |
| | | N- Révision y c. réglage parallèli et contrôle braquage | is 2401 0310 | | |
| | VOLANT- ANTIVOL- | | 2480 0910 2498 0910 | | |
| | SUPPORT | BAGUE et/ou BAGUES et/ou ARBRE DE PION- Rempl. | 2494 0910 | | |
| | ARBRE A | CARDANS- Rempl. | 2482 0910 | | |
| | | DIRECTION- Rempl. y c. réglage pa isme AV et contrôle braquage | a 2412 0910 | 1.30 | |
| | CAOUTCHO | OUC D'ETANCHEITE DE ROTULE DE BARRI | ${f E}$ | | |
| | GAINE D | RECTION- Rempl. ETANCHEITE (sur arbre à cardans)- | 2425 0910 | | |
| | Rempl. | | 2492 0910 | | |
| | ACCOUPLE | MENT ELASTIQUE- Rempl. 5 C DUC D'ETANCHEITE DE CREMAILLERE- R | e . | | |
| | mpl. | 1 côt | é 2424 09 1 0 | | |
| - | 1 | | | | |
| | | | | | |
| μê | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | · i | | 2 | |
| | | | | | |
| | i | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |

VISA

observations

OPERATIONS DIENTRETTEN & DIUTTLISATION 13 Temps Code Opérations Rep. PIVOTS TRANSMISSIONS 1 côté 2044 0910 * 3.00 2 côtés 2045 0910 * 4.70 2567 0911 + 0.30 2412 0911 + 0.30 2026 0911 + 0.70 2326 0911 + 0.80 2315 0911 + 1.30 2320 0911 + 1.30 4 CV 1003 0911 + 0.80

PIVOT- Rempl. y c. rempl. éventuel rouleme Int bagues d'étanchéité de moyeu et régla ge parallèlisme + iSuppléments : DISQUE DE FREIN ou MOYEU- Rempl. BARRE DE DIRECTION- Rempl.
BRAS DE SUSPENSION- Rempl. - ARTICULATIONS ELASTIQUES SUR BRAS- Rempl.2038 0911 + 1.00 - BARRE ANTI DEVERS- Rempl. - AMORTISSEUR AV- Rempl. - RESSORT DE SUSPENSION- Rempl. - ITRANSMISSION COMPLETE - Rempl. 5 CV 1003 0911 + 0.50 ROULEMENT DE MOYEU ET BAGUES D'ETANCHEITE-1 côté 2072 0910 * 2.20 2 côtés 2073 0910 * 3.90 MOYEU AV et/ou BAGUE D'ETANCHEITE- Rempl. ly c. rempl. éventuel disque de frein et 1 côté 2067 0910 * 2.50 roulement de moyeu 2 côtés 2069 0910 * 4.40 + Suppléments : 2567 0911 + 0.30 - DSIQUE DE FREIN- Rempl. TOLE PROTECTION DISQUE- Rempl. 2569 0911 + 0.20 TOCS DE FIXATION DE ROUE AV- Rempl. y c. r 2085 0910 2.40 empl. éventuel disque de frein TRANSMISSION COMPLETE- Rempl. y c. rempl. bague étanchéité sur boitier de différen 1.70 1 côté 5 CV 1003 0910 itiel 2 côtés 5 CV 1004 0910 2.80 + Suppléments : 5 CV 1032 0951 + 0.80 1 GAINE (côté BV) - 11 GAINE (côté roue) 5 CV 1028 0951 + 0.80 GAINES (côté roue et côté BV)1 côté 5 CV 1034 0951 + 1.50 2 côtés 5 CV 1039 0951 + 3.00 1 côté 4 CV 1003 0910 TRANSMISSION COMPLETE- Rempl. 1.30 2 côtés 4 CV 1004 0910 2.30 GAINE TRANSMISSION COTE ROUE- Rempl. 5 CV 1028 0910 2.50 GAINE TRANSMISSION COTE BV- Rempl. y c. re Impl. bague, étanchéité boitier de différ 5 CV 1032 0910 4.30 entiel

VISA

IMPRIMERIE

OPERATIONS D'ENTRETIEN & D'UTILISATION

14 observations Opérations Code Temps Rep. ESSIEU AV - SUSPENSION AV DEMI TRAIN- Révision y c. rempl. éventuel !transmission articulations élastiques su ir bras, amortisseur, ressort de suspensi on, roulement et bagues d'étanchéité de Imoyeu, bagues d'étanchéité, boitier de d lifférentiel, contrôle géométrie et régla ge parallèlisme 1 côté 2016 0310 5.90 2 côtés 2017 0310 8.70 + | Suppléments : 2567 0911 + 0.30 - DISQUE DE FREIN- Rempl. - BARRE DE DIRECTION- Rempl. 2412 0911 + 0.30 BERCEAU- Rempl. y c. purge, contrôle géomé 4 CV 2010 0910 *11.30 Itrie, réglage parallèlisme 5 CV 2010 0910 *11.80 + i Suppléments : 2016 0311 + 2.50 - 1 DEMI TRAIN- Révision -12 DEMI TRAINS- Révision 2017 0311 + 4.70 voir page 18

VISA

OPERATIONS D'ENTRETIEN & D'UTILISATION

15

| VISA | 1 | | | | |
|--------------|------------------|--|---------------------------------------|-------|---|
| observations | Rep. | Opérations | _{I.} Code | Temps | |
| | | | | | |
| | AMODUITAG | | | | |
| | ague d | EUR- Rempl. y c. rempl. éventuer e friction et coupelle d'appui | | | |
| | | | té 2315 0910 és 2316 09 1 0 | | |
| | RESSORT | DE SUSPENSION- Rempl. y c. rempl. | • | 3.70 | |
| | éventu !appui | el bague de friction et coupelle | d té 2320 09 1 0 | 2.20 | |
| | | 2 côte | és 2321 0910 | | |
| | t)- Re | RTICULATION (entre berceau et piv mpl.y c. réglage parallèlisme | VO. | | |
| | | 1 cô | té 2032 0910 | | |
| | ARTICULA | TIONS ELASTIQUES (sur bras d'arti | és 2033 09 1 0 Lc | 2.50 | |
| | ulation ula | n)- Rempl. y c. réglage parallèli | İs | 0.70 | |
| | | 2 côte | té 2038 0910 és 2039 0910 | | |
| | BARRE AN | TIDEVERS - Rempl. y c. rempl. éve es paliers | en 2326 0910 | 0.80 | |
| | | _ | 2325 0910 | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | i | | | | |
| | | * | | | |
| | | | | | |
| | | | | | ŀ |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | - X | × | | * . | |

16

CITROËN⊗

VISA

IMPRIMERIE

OPERATIONS D'ENTRETIEN & D'UTILISATION

Code Temps Opérations observations Rep. * Suppléments communs aux opérations suiva intes: PIVOT- Rempl. MOYEU- Rempl. ROULEMENT DE MOYEU- Rempl. DEMI TRAIN- Révision BERCEAU- Rempl. DISQUE DE FREIN- Rempl. - 4 PLAQUETTES DE FREIN- Rempl. ou toilage 2521 0241 + 0.60 - ETRIER DE FREIN ET CYLINDRE- Rempl. 1 côté 2560 0941 + 1.00 2 côtés 2561 0941 + 1.10 1 côté 2550 0941 + 1.00 CYLINDRE DE FREIN- Rempl. 2 côtés 2551 0941 + 1.40 1 côté 2550 1341 + 1.80 2 côtés 2551 1341 + 2.80 Remise en état

OPERATIONS D'ENTRETTEN & D'UTILISATION

CITROËN⊗

VISA

IMPRIMERIE

17 Code Temps Opérations observations Rep. ESSTEU AR - SUSPENSION AR DEMI TRAIN- Révision y c. rempl. éventuel !ressort de suspension, amortisseur, arti culations élastiques ou axe de fixation du bras, roulement du moyeu tambour et j oints d'étanchéité, contrôle géométrie, purge freins, réglages parallèlisme et f 1 côté 4 CV 2107 0310 rein de secours 6.10 5 CV 2107 0310 8.10 2 côtés 4 CV 2108 0310 5 CV 2108 0310 8.80 + Suppléments : 2586 0911 + 0.10 - ICABLE DE FREIN DE SECOURS- Rempl. - 4 SEGMENTS DE FREIN-CYLINDRES DE ROUES-Rempl. y c. rempl. éventuel câbles de fr ein de secours, demi train déposé 2608 0911 + 1.80 2605 0941 + 1.50 !(train AR déposé) ARTICULATION ELASTIQUE- Rempl. 2124 0911 + 0.20 5 CV 2365 0910 1.00 BARRE ANTIROULIS- Rempl. BRAS DE DEMI TRAIN- Rempl. y c. purge frei Ins, contrôle géométrie, réglage parallèl isme et frein de secours 1 côté 4 CV 2115 0910 4.00 5 CV 2115 0910 2 côtés 4 CV 2116 0910 4.60 5 CV 2116 0910 5.30 + Suppléments : - MOYEU TAMBOUR et/ou ROULEMENT- Rempl. 2148 0911 + 0.50 2586 0911 + 0.10 - CABLE DE FREIN DE SECOURS- Rempl. - PLATEAU DE FREIN et/ou SEGMENT- Rempl. y c. rempl. éventuel cylindre de roue 1 côté 2615 0911 + 1.80 2 côtés 2616 0911 + 1.50 - 4 SEGMENTS DE FREIN-CYLINDRE DE ROUE- Re impl. (1 bras remplacé) y c. rempl. évent uel câbles de frein de secours 2608 0911 + 1.80 2611 1351 + 0.40 - 2 CYLINDRES DE ROUES- Remise en état ARBRE DE FIXATION DU BRAS AR et/ou ARTICUL iATIONS ELASTIQUES- Rempl. y c. purge fre lins, réglage frein de secours, et parall 3.60 1 côté 4 CV 2124 0910 ièlisme 5 CV 2124 0910 4.30 2 côtés 4 CV 2125 0910 5.10 5 CV 2125 0910 5.80 RESSORT DE SUSPENSION- Rempl. y c. rempl. 1.60 1 côté 2388 0910 iéventuel amortisseur 2 côtés 2389 0910 2.40 +iSuppl.: ARTICULATION ELASTIQUE— Rempl. 2385 0911 + 0.20 AMORTISSEUR- Rempl. y c. rempl. éventuel r 1 côté 2382 0910 1.60 essort 2 côtés 2383 0910 2.40 ARTICULATION ELASTIQUE D'AMORTISSEUR- Remp 11. 1 côté 2385 0910 1.20 1.60 2 côtés 2386 0910 0.30 1 côté 2367 0910 BUTEE DE TALONNAGE- Rempl.

| | | 2 0 | | ii. | |
|--------------|---------------|--|------------------|-------|----|
| CITROËN 🎘 | OPERAT | FIONS D'ENTRETIEN & D'UT | ILISATION | | |
| VISA | 2 10 | | | - | 18 |
| observations | Rep. | Opérations | Code | Temps | |
| | | | - | | |
| | | FREIN DE SECOURS | 2578 0910 | 0.80 | |
| | CABLE- Rempl. | . y c. réglage câbles y c. réglage 1 2 | 1 côté 2586 0910 | 1.80 | |
| | | 2 | cotes 2507 Offo | 2.40 | |
| | | | | 20 | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | <i>y</i> | | | |
| | | | | | |
| | | | | * | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | 100 | | | 1 | |
| | | | | | |
| | | | u. | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| MPRIMERIE -> | X G | × × | | , X | |

VISA

IMPRIMERIE

OPERATIONS D'ENTRETIEN & D'UTILISATION

Temps Code Opérations observations Rep. FREINS AV 4 PLAQUETTES- Rempl. ou toilage 2521 1210 1.00 OPERATIONS y c. contrôle visuel disque, flexible et purge 1 côté 2560 0910 ° 1.00 ETRIER et CYLINDRE- Rempl. 2 côtés 2561 0910 ° 1.20 1 côté 2550 0910 ° 1.00 CYLINDRE- Rempl. 2 côtés 2551 0910 ° 1.50 2 côtés 2551 0310 * 3.00 CYLINDRE- Révision ° !+ Suppléments : - DISQUE- Contrôle du voile 1 côté 2567 0511 + 0.30 2 côtés 2568 0511 + 0.50 2541 0911 + 0.20 - FLEXIBLE- Rempl. DISQUE (sur véhicule) - Contrôle voile 2567 0510 0.90 DISQUE- Rempl. y c. contrôle voile et roul 1 côté 2567 0910 * 2.50 lement de moyeu 2 côtés 2568 0910 * 4.50 Un 2567 1350 0.80 DISQUE (déposé) - Rectification Deux 2568 1350 1.30 *!Suppléments communs : voir page 18 FREINS AR 4 SEGMENTS- Dépoussièrage et toilage 2 côtés 2605 1210 1.40 MOYEU TAMBOUR et/ou ROULEMENT DE MOYEU- Re !mpl. y c. dépoussièrage et toilage segme ints 1 côté 2646 0910 1.20 2 côtés 2647 0910 2.20 2 MOYEUX TAMBOURS (déposés) - Rectification 2647 1350 1.40 0.50 ROULEMENT DE MOYEU TAMBOUR- Réglage 1 côté 2646 0410 2 côtés 2647 0410 0.70 4 SEGMENTS et CYLINDRES DE ROUES- Rempl. y 2608 0910 c. réglage frein de secours et purge 3.00 +!Suppléments: - 2 CYLINDRES DE ROUE- Remise en état 26:11 1351 + 0.40 2615 0911 + 0.30 - PLATEAU- Rempl. 4 SEGMENTS- Rempl. y c. réglage frein de s 2605 0910 2.60 CYLINDRE DE ROUE- Rempl. y c. purge, dépos le-pose segments et réglage frein de seco 1 côté 2610 0910 1.50 iurs 2 côtés 2611 0910 2.20 PLATEAU- Rempl. y c. réglage frein de seco 1 côté 2615 0910 1.80 lurs et purge 2 côtés 2616 0910 2.70 TOCS FIXATION ROUE- Rempl. 2132 0910 1.50 FREIN AV et AR Révision y c. rempl. segments AR, cylindre !s AV et AR, rempl. ou toilage des plaque ttes, contrôle tambours AR et câbles, ré 2501 0310 glage frein de secours et purge 4.90 + Suppléments : MAITRE CYLINDRE- Révision y c. rempl. li 2507 0311 + 2.00 Iquide de frein TAMBOURS- Rectification 2639 1311 + 1.40

19

VISA

OPERATIONS D'ENTRETIEN & D'UTILISATION

20

| VISA | 3 | - | | | | === | | _ |
|-------------|-------------------------------|--|---|----------------------------|----------------------|-----------------------|--------|---|
| bservations | Rep. | | Opérations | | | nde | Temps | - |
| | | | | | | | | |
| | | FREIN | IS | | | | | |
| | MAITRE (| CYLINDRE- Remp CYLINDRE- Révi IR DE MAITRE (| lsion y c. pu | rge | | 09 1 0 1350 | | |
| | purge COMPENS | ATEUR- Rempl. R- Rempl. y c. | | | | 09 1 0 0910 | | |
| | débra | yage | | 4 CV | 4217 4217 | 0910 | 0.90 | |
| | li | EUR DE STOP- I FREIN | IS AV | | 5127 | 0910 | 0.30 | |
| | - entre | ATIONS DE FREI raccord 3 voi raccord 3 voi | les et maitre | cylindre | | 0910 | 0.80 | |
| | indre + Suppl | de roue .: FLEXIBLE- | | | 2535 2541 | | + 0.20 | |
| | | E- Rempl. 3 VOIES- Remp | ol. | 1 côté 2 côtés | 2542 | | 1.50 | |
| | | | NS AR | c. purge | | | | |
| | - entre - entre - entre | maitre cylind compensateur flexible et d | dre et comper et flexible cylindre de r | sateur Côté D coue | 2650 2659 2655 | 0910 0910 | ° 0.80 | |
| | FLEXIBL | pl.: FLEXIBLI E- Rempl. | rempr. | 1 c ô té 2 côtés | 2661 | 0910 | 1.00 | |
| | | | | | | | : | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | a | | | |
| PRIMERIE -> | × | | × | | 1 | | * | 1 |

IMPRIMERIE

OPERATIONS D'ENTRETIEN & D'UTILISATION 21 VISA Temps Code Opérations observations Rep. EQUIPEMENTS ELECTRIQUES DE CAISSE 1101 0910 0.70 BATTERIE- Rempl. ou mise en charge 0.20 POSITIF 5401 0910 CABLE DE BATTERIE- Rempl. 0.30 NEGATIF 5402 0910 5404 0910 3.30 CABLERIE ELECTRIQUE AV- Rempl. 2.70 5405 0910 CABLERIE ELECTRIQUE AR- Rempl. 5310 0910 0.40 AVERTISSEUR- Rempl. 0.60 5160 0910 CENTRALE CLIGNOTANTE- Rempl. 5420 0910 BOITE A FUSIBLES- Rempl. D.40 COUVERCLE DE BOITE A FUSIBLES et/ou FUSIBL 0.10 5421 0910 E- Rempl. CHAUFFAGE ECHANGEUR- Rempl. y c. réglage cables 4 CV 0406 0910 0:80 CABLE- Rempl. y c. réglage 5001 0910 4 CV 5026 0910 0.40 TRINGLE(S)- Rempl. 5015 0910 BOITIER DE REPARTITEUR- Rempl. JOINT DE BOITIER DE REPARTITEUR- Rempl. 5014 0910 CONDUIT- Rempl. (entre échangeur et réparti 4 CV 1 côté 5032 0910 0.20 teur) 0.30 4 CV 2 côtés 5033 0910 CONDUIT D'EVACUATION D'AIR CHAUD- Rempl. 4 CV 1 côté 5034 0910 0.20 4 CV 2 côtés 5035 0910 0.30 5023 0910 JOINT DE BUSE DE DEGIVRAGE- Rempl.

| A 11 | TR | | | N B | A |
|------|----|---------|--------|------------|---|
| | | er ya i | boo II | ₽.8 | |
| | | | | W | |

OPERATIONS COMPLEMENTAIRES

| 1/7 | CAV |
|-----|-----|
| V | DA |
| | |

| VISA | | | | Naccolitation (Contraction) |
|-----------------------|------|--|--------|---|
| observations | Rep. | Opérations Code | Temps | |
| | | DINCEMPTES MADERIDS | | |
| | | 'I ENSEMBLES MOTEURS | | |
| | 1 | P.M.P.: nettoyage filtre à air, c | | |
| | | ENSEMBLE MOTEUR BV- Dépose pose y | | |
| | | c. contrôle huile moteur, régla | | |
| | | ges ralenti et garantie de débr | | |
| | | ayage - en +, 4 CV réglage cabl es chauffage - en +, 5 CV contr | | |
| | | iôle niveau radiateur 4 CV 0101 0210 | 6.30 | |
| | | 5 CV 0101 0210 | 4.30 | |
| | | + Suppl.: BAGUES D'ETANCHEITE BOI TIER DIFFERENTIEL— Rempl. 5 CV 0922 0911 | . 0 20 | |
| | | ENSEMBLE MOTEUR BV (déposé) – Désa | + 0.20 | |
| | | ccouplement-accouplement 4 CV 0101 0820 | 0.40 | |
| | | 5 CV 0101 0820 | | |
| | | MOTEUR (seul) - Dépose-pose y c. co | | |
| | | ntrôle huile moteur, réglages ra lenti, garantie de débrayage, ca | | |
| | | bles de chauffage 4 CV 0102 0210 | 5.20 | |
| | | ENSEMBLE BERCEAU TRAIN AV DEPOSE | | |
| | | ENSEMBLE MOTEUR BV- Dépose-pose 4 CV 0101 0240 | 1.20 | |
| | | 5 CV 0101 0240 | | |
| | | MOTEUR (seul) - Dépose-pose 4 CV 0102 0240 | | |
| | | MOTEUR déposé et désaccouplé | | |
| | | Passage au banc pour détecter fui | | |
| | | tes 4 CV 0102 2560 | 0.70 | |
| | , w | Deshabillage-habillage pour rempl. ou échange standard | | |
| | | y c. nettoyage filtre à air et | | |
| | | carburateur | | |
| | | y c. PMP 5 CV 0102 0760 | 4.20 | |
| | | Remise en état y c. passage au ban c (4.CV) réglage culbuteurs et | | |
| | | PMP 4 CV 0102 1360 | | |
| | | 5 CV 0102 1360 | 9.10 | |
| | | + Suppléments : - CULASSE(S) - Remise en état 4 CV 0202 1361 | + 2 10 | |
| | | 5 CV 0202 1361 | | |
| | | - CARTER MOTEUR- Rempl. 4 CV 0104 0961 | + 1.20 | |
| | | 5 CV 0104 0961 | | |
| | | - CHEMISES PISTONS- Rempl. 5 CV 0128 0961 CARTER MOTEUR CARTER D'EMBRAYAGE- | + 2.40 | |
| | | Contrôle et alignement des poin | | |
| | | ts d'appui au comparateur 4 CV 0104 0560 | 2.70 | |
| | | | | |
| | | | | |
| | 1 | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | ¥ | X | , × | *************************************** |
| a con en a moderna en | | | ام ما | |

| CITROËNA | | OPERATIONS COMPLEMENTAIRES | | 2 |
|--------------|------|---|--|---|
| VISA | - | 3 | | |
| observations | Rep. | Opérations Code | Temps | |
| | | Moteur déposé désaccouplé CARTER MOTEUR- Rempl. y c. passage lau banc (4 CV) réglage culbuteurs let PMP 4 CV 0104 0960 5 CV 0104 0960 + Suppl.: CULASSE(S)- Remise en é ltat 4 CV 0202 1361 5 CV 0202 1361 DISQUE et/ou MECANISME D'EMBRAYAGE l- Rempl. 4 CV 0806 0960 BUTEE DE DEBRAYAGE- Rempl. 0808 0960 FOURCHETTE DE DEBRAYAGE- Rempl. y lc. rempl. butée 4 CV 0810 0960 GUIDE DE BUTEE DE DEBRAYAGE- Rempl. 5 CV 0810 0960 GUIDE DE BUTEE DE DEBRAYAGE- Rempl. 1 5 CV 0807 0960 BAGUE ANTIBRUIT et/ou RESSORT DE F OURCHETTE- Rempl. 4 CV 0811 0960 CQURONNE DE DEMARREUR- Rempl. 4 CV 0131 0960 | 9.80 + 2.10 + 3.10 0.40 0.10 0.30 0.10 1.50 0.40 | |
| | | (volant moteur déposé) 4 CV 0131 0950 VØLANT MOTEUR- Rempl. 4 CV 0130 0960 Ensemble moteur BV déposé DISQUE et/ou MECANISME D'EMBRAYAGE - Rempl. 5 CV 0806 0920 BUTEE DE DEBRAYAGE- Rempl. 5 CV 0808 0920 FØURCHETTE DE DEBRAYAGE- Rempl. - 5 CV 0810 0920 GWIDE DE BUTEE DE DEBRAYAGE- Rempl. - 5 CV 0807 0920 COURONNE DE DEMARREUR- Rempl. 5 CV 0131 0920 - (volant moteur déposé)- Rempl. - 5 CV 0131 0950 VØLANT MOTEUR- Rempl. 5 CV 0130 0920 | 0.40 0.60 1.50 1.20 1.20 2.60 2.10 | |
| | | | | |

| A1 | | - | 1 | IR. | |
|------|-----|----------|-------|------|--|
| # II | - 8 | er n | 1000 | H.F. | |
| V-I | - 6 | \smile | Banne | 8 8 | |

VISA

IMPRIMERIE

OPERATIONS COMPLEMENTAIRES

Code Temps observations Opérations Rep. OPERATIONS SUR MOTEUR Ensemble moteur BV déposé 1! AXE DE CULBUTEUR ou 1 CULBUTEUR - Rempl. y c. réglage culbuteurs 1.30 4 CV 0219 0920 AXE(S) ou CULBUTEURS - Rempl. y c . réglage culbuteurs 5 CV 0220 0920 3.00 4 CV 1 côté 0221 0920 1.50 4 CV 2 côtés 0222 0920 2.30 JOINT DE CULASSE- Rempl. y c. régl 3.90 5 CV 0230 0920 lage culbuteurs CULASSE- Rempl. y c. réglage culbu i teurs et PMP 8.70 5 CV 1 côté 0235 0920 - par culasse nue 4 CV 1 côté 0235 0920 5.20 6.90 4 CV 2 côtés 0236 0920 - par culasse complète 4 CV 1 côté 0239 0920 3.80 4 CV 2 côtés 0202 0920 4.50 + Suppl. : TIGES ET POUSSOIRS- Con 4 CV 0190 0921 + 1.20 trôle ou rempl. CTLASSE- Révision y c. PMP 5 CV 0202 0320 8.70 4 CV 2 côtés 0202 0320 6.60 Ensemble moteur BV déposé ARBRE A CAMES- Rempl. y c. PMP 5 CV 0161 0920 4.80 TUBE DE GRAISSAGE DES CULASSES- R 4 CV 0263 0920 3.60 !empl. CYLINDRES PISTONS- Rempl. y c. con trôle poussoirs réglage culbuteu rs, PMP et passage au banc 4 CV 0128 0920 + Suppl. : 2 CULASSES- Remise en é 4 CV 0202 1321 + 2.10 JEU DE SEGMENTS- Rempl. y c. PMP e 6.00 4 CV 0129 0920 t passage au banc BAGUE D'ETANCHEITE AV DE VILEBREQU IN- Rempl. y c. contrôle dépress ion, rempl. éventuel reniflard e t passage au banc 4 CV 0123 0920 4.30 CARTER DE DISTRIBUTION- Rempl.5 CV 0114 0920 1.50 JOINT CARTER DE DISTRIBUTION- Remp 5 CV 0113 0920 1.60 11. CHAINE DE DISTRIBUTION ET TENDEUR 2.00 5 CV 0179 0920 --Rempl. TENDUER DE CHAINE- Rempl. 5 CV 0180 0920 1.80 BAGUE D'ETANCHEITE PALIER AV DE VI LEBREQUIN- Rempl. (côté carter d 5 CV 0123 0920 0.40 e distribution) 5 CV 0150 0920 2.10 POMPE A HUILE- Rempl. PIGNON DE COMMANDE DE POMPE A HUIL 1.70 5 CV 0151 0920 E- Rempl. CLAPET DE DECHARGE- Rempl. 5 CV 0143 0920 1.90 HAC INFERIEUR et/ou JOINT (tôle in férieur fermeture BV)- Rempl. 5 CV 0 07 0920 0.50 EXCENTRIQUE DE POMPE A ESSENCE 5 CV 1652 0920 1.80

CITROËN[♠]

VISA

IMPRIMERIE ->

OPERATIONS COMPLEMENTAIRES

| observations | | | | - | 1 | 4 |
|--------------|------|--|--|--|--|---|
| | Rep. | Opérations | , 0 | Code | Temps | |
| | Rep. | FOULIE DE COMMANDE DE POMPE A EAU- Rempl. y c. rempl. bague d'étan chéité AV de vilebrequin 5 CV Moteur déposé et désaccouplé AXE DE CULBUTEURS et/ou CULBUTEURS - Rempl. y c. réglage culbuteurs 5 CV JOINT DE CULASSE- Rempl. y c. réglage culbuteurs 5 CV CULASSE NUE- Rempl. y c. PMP 5 CV CULASSE- Révision 5 CV ARBRE A CAMES- Rempl. y c. PMP 5 CV CHEMISES PISTONS- Rempl. y c. PMP 5 CV JULU DE SEGMENTS- Rempl. y c. PMP 5 CV JOINTS D'EMBASE DE CHEMISES- Rempl. y c. PMP 5 CV COUSSINETS DE BIELLES- Rempl. y c. PMP 5 CV COUSSINETS DE VILEBREQUIN- Rempl. y c. PMP 5 CV VILEBREQUIN- Rempl. y c. PMP 5 CV *+ Suppl. : CULASSE- Remise en ét | 0219 0230 0235 0202 0161 0128 0129 0191 0126 0122 0120 | 0960 0960 0960 0960 0960 0960 0960 0960 | 1.30 2.30 7.00 7.00 3.20 *10.00 • 8.90 * 8.30 5.40 5.40 * 5.70 | |
| | | Moteur déposé et désaccouplé AXE DE CULBUTEURS et/ou CULBUTEURS - Rempl. y c. réglage culbuteurs 5 CV JOINT DE CULASSE- Rempl. y c. réglage culbuteurs 5 CV CULASSE NUE- Rempl. y c. PMP 5 CV CULASSE- Révision 5 CV ARBRE A CAMES- Rempl. y c. PMP 5 CV CHEMISES PISTONS- Rempl. y c. PMP 5 CV JEU DE SEGMENTS- Rempl. y c. PMP 5 CV JOINTS D'EMBASE DE CHEMISES- Rempl. y c. PMP 5 CV COUSSINETS DE BIELLES- Rempl. y c. PMP 5 CV COUSSINETS DE VILEBREQUIN- Rempl. | 0219 0230 0235 0202 0161 0128 0129 0191 0126 0122 0120 0202 0128 0124 | 0960 0960 0960 0960 0960 0960 0960 1361 0961 0960 | 1.30 2.30 7.00 7.00 3.20 *10.00 • 8.90 * 8.30 5.40 * 5.70 + 3.10 + 2.40 0.40 0.40 | |
| | | TENDEUR DE CHAINE- Rempl. 5 CV EXCENTRIQUE DE POMPE A ESSENCE- Re mpl. 5 CV POMPE A HUILE- Rempl. 5 CV PIGNON DE COMMANDE DE POMPE A HUIL LE- Rempl. 5 CV | | 0960 0960 0960 0960 | 0.20 0.20 0.50 | |

| 490 TI FE | EN∞ | |
|-----------|-----|---|
| / - | | • |
| W | | 1 |
| | | 1 |

VISA

OPERATIONS COMPLEMENTAIRES

1

Temps Code observations Rep Opérations EQUIPEMENTS DES MOTEURS Ensemble moteur BV déposé RADIATEUR (déposé)- Rempl. 5 CV 0505 0950 0.10 VENTILATEUR- Rempl. 5 CV 0557 0920 0.40 VENTILATEUR ET POULIE- Rempl.4 CV 0.60 0557 0920 VENTILATEUR OU POULIE (ensemble d léposé) - Rempl. 4 CV 0557 0950 0.20 MOTEUR DE VENTILATEUR- Rempl.5 CV 0549 0920 0.60 SUPPORT VENTILATEUR- Rempl. 5 CV 0549 0920 0.60 ENSEMBLE VENTILATEUR MOTEUR SUPPO 0.60 RT- Rempl. 5 CV 0549 0920 COURROIE ENTRAINEMENT POMPE A EAU I - Rempl. 5 CV 0532 0920 0.20 COURROIE D'ALTERNATEUR- Rempl. 4 CV 533 0920 0.60 5 CT 0.20 0533 0920 5 CV 0545 0920 THERMOSTAT- Rempl. 0.30 SONDE DE TEMPERATURE SUR CULASSE-5 CV 0546 0920 0.10 i Rempl. POMPE A EAU- Rempl. 5 CV 0530 0920 0.90 THERMO CONTACT DE VENTILATEUR SUR RADIATEUR- Rempl. 5 CV 0544 0920 0.10 COLLECTEUR D'AIR- Rempl. 4 CV 0556 0920 1.20 1. DURITE (sur circuit refroidisse ment) - Rempl. 5 CV 0526 0920 0.20 BDITE DE DEGAZAGE- Rempl. 5 CV 0548 0920 0.40 NOURRICE DE REMPLISSAGE- Rempl. 5 CV 0512 0920 0.20 DEMARREUR- Rempl. 5301 0920 0.30 (déposé)- Remise en état 5301 1350 2.20 ALLUMEUR- Rempl. y c. réglage au banc et sur véhicule 5 CV 0601 0920 1.10 RUPTEUR- Rempl. y c. réglage au b anc et sur véhicule 5 CV 0605 0920 1.20 BOUGIES- Rempl. 4 CV 0625 0920 0.30 5 CV 0625 0920 0.60 4 CV 0625 1450 dépose-pose et nettoyage 0.50 5 CV 0625 1450 0.70 4 CV 1108 0920 ALTERNATEUR- Rempl. 0.60 5 CV 1108 0920 0.40 (déposé) - Remise en état 1108 1350 1.40 TUBULURE ECHAPPEMENT- Rempl. 5 CV 0401 0920 0.40 JOINTS DE TUBULURE ECHAPPEMENT- Re 5 CV 0450 0920 0.40 mpl. POT DE DETENTE- Rempl. 0420 0920 1.40 SILENCIEUX- Rempl. 0426 0920 1.00 TUBULURE ADMISSION ECHAPPEMENT- R 4 CV 1416 0920 empl. 2.90 PRISE D'AIR CHAUD- Rempl. 5 CV - 1426 0920 0.10 SUPPORT PRISE D'AIR CHAUD- Rempl. 5 CV 1476 0920 0.20 IMPRIMERIE

×

VISA

IMPRIMERIE

OPERATIONS COMPLEMENTAIRES

2

observations Opérations Code Temps Rep. 0.10 FILTRE A AIR- Rempl. 5 CV 1401 0920 COL D'ENTREE DE FILTRE A AIR- Remp 11. 5 CV 1404 0920 0.10 CARBURATEUR 1601 0920 0.90 -! Dépose-pose ou rempl. 4 CV 5 CV 1601 0920 0.60 - Nettoyage, contrôle et réglage 4 CV 0.70 1601 1420 niveau de cuve 1601 1420 0.60 5 CV - Dépose-pose, nettoyage, réglage ! et passage au banc 4 CV 1601 2520 2.10 5 CV 1601 2520 1.20 1.20 ! (déposé) - Même opération 4 CV 1601 2550 0.90 5 CV 1601 2550 5 CV 1414 0920 0.70 EMBASE CARBURATEUR- Rempl. POMPE A ESSENCE et/ou POUSSOIR et/ 0.60 ou TIGE DE COMMANDE- Rempl.4 CV 1602 0920 5 CV 1602 0920 0.40 FILTRE SUR POMPE A ESSENCE- Rempl. 1653 0920 0.20 5 CV 1.60 0550 0920 REFRIGERATEUR D'HUILE- Rempl.4 CV 1.20 RENIFLARD et/ou JOINT- Rempl.4 CV 0142 0920 0142 0920 0.10 5 CV 4 CV 0140 0920 0.90 PUITS DE JAUGE- Rempl. PUITS DE JAUGE- Etanchéité 4 CV 0140 1020 1.50 MANO CONTACT DE PRESSION D'HUILE-0.30 4 CV 0144 0920 | Rempl. 0.10 5 CV 0144 0920 0.20 CARTOUCHE D'HUILE MOTEUR- Rempl. 0149 0920 SUPPORT MOTEUR AVG— Rempl. 5 CV 0741 0920 SUPPORT MOTEUR ARG— Rempl. 5 CV 0742 0920 0.20 0.20 SUPPORT MOTEUR COTE D- Rempl.5 CV 0710 0920 0.10 SUPPORT DE BRAS- Rempl. 4 CV 1 côté 0771 0920 0.30 4 CV 2 côtés 0772 0920 0.50 BLOC ELASTIQUE BV- Rempl. 4 CV 2 côtés 0729 0920 0.60 Ensemble échappement déposé FOT DE DETENTE- Rempl. 0420 0950 0.80 SILENCIEUX- Rempl. 0426 0950 0.30

| TROËN⊗ | OPERATIONS COMPLEMENTAIRES | | | | | |
|-------------|----------------------------|--|--------------------|------|-------|------------------|
| VISA | = | | | | === | - |
| bservations | Rep | Opérations | | 10 | ode | Temps |
| | | | | | | |
| | | BOITE DE VITESSES | | | | |
| | | Ensemble moteur BV dép | osé | | | |
| | | Désaccouplement-accouplement | | 0901 | 0820 | 0.40 |
| | | | 5 CV | | 0820 | |
| | | ENSEMBLE TRANSFERT ASSEME | 5 CV | 0819 | 0920 | 1.40 |
| | | CARTER D'EMBRAYAGE ET PLA FERT- Rempl. | QUE TRANS | 0820 | 0920 | 2.70 |
| | İ | PIGNONNERIE DE TRANSFERT | | 0020 | 0920 | 2.70 |
| | | LEMENTS- Rempl. | 5 CV | 0860 | 0920 | 1.50 |
| | | TOLE DE FERMETURE et/ou J GNONNERIE DE TRANSFERI | | | | |
| | 1 2 | | 5 CV | 0819 | 0920 | 0.50 |
| | | BV déposée et désacco | ouplée du | | | |
| | | B.V Rempl. | 4 CV | 0901 | 0960 | 3.10 |
| | | | 5 CV | 0901 | 0960 | ° 0.60 |
| | İ | B.V Remise en état | | | | * 7.50 ° 4.30 |
| | | • # Suppléments : | | 0)01 | 1,000 | 4.70 |
| | | AXES ET FOURCHETTES- Re | emise en é 5 CV | 0938 | 1361 | + 0.60 |
| | | LEVIERS DE SELECTION ET | DE COMMAN | | | |
| | | DE- Remise en état - DIFFERENTIEL- Remise er | | 4208 | 1361 | + 0.30 |
| | | | 5 CV | | | + 0.30 |
| | 2 | CARTER- Rempl. ou étanché + Suppl. : ROULEMENT AV I | | 0902 | 1960 | 8.30 |
| | | ATTAQUE- Rempl. | 4 CV | 0909 | 0951 | + 0.30 |
| | | CARTER- Rempl. y c. remis | se en état 5 CV | 0902 | 0960 | 4.90 |
| | | + Suppléments : | | | , | |
| | | BUTEE DE DEBRAYAGE- Ren FOURCHETTE DE DEBRAYAGE | | 0808 | 0961 | + 0.10 |
| | | | 5 CV | | - | + 0.10 |
| | | BAGUE CALCAR- Rempl COURONNE DE DEMARREUR- | 5 CV Rempl. | 0121 | 0961 | + 0.20 |
| | | | 5 CV | 0131 | 0961 | + 0.40 |
| | i | pl. | YAGE- Rem 5 CV | 0807 | 0961 | + 1.50 |
| | | ENSEMBLE TRANSFERT ASSEMI | BLE- Rempl. | | | |
| | 1 | CARTER D'EMBRAYAGE— Rempl | 5 CV . y c. rem | | 0960 | 0.30 |
| | | pl. éventuel butée et i | Courchette | | 0060 | 0.40 |
| | | CARTER D'EMBRAYAGE et PLA | 4 CV AQUE TRANS | 0820 | 0960 | 2.10 |
| | | FERT- Rempl. | 5 CV | 0820 | 0960 | 1.90 |
| | | + Suppléments : - BAGUE CALCAR- Rempl. | 5 CV | 0121 | 0961 | + 0.20 |
| | | - COURONNE DE DEMARREUR- | Rempl. | | | |
| | | PIGNONNERIE DE TRANSFERT | 5 CV et/ou ROU | 0131 | 0967 | + 0.40 |
| | li | LEMENTS- Rempl. | 5 CV | 0860 | 0960 | 1.50 |
| | 1 | | | | | 2 |

| | | 3 1 | | | |
|-----------------------------|------|---|---|----------------------|---|
| CITROËN [♠] | | OPERATIONS COMPLEMENTAIRES | | | 2 |
| VISA | = | P | - 3 | - | |
| observations | Rep. | Opérations | Code | Temps | |
| observations | Rep. | TOLE DE FERMETURE et/ou JOINT DE P IGNONNERIE DE TRANSFERT- Rempl. PIGNON DE VIS COMPTEUR- Rempl.4 CV | 08 1 9 0960 0945 0960 0945 0960 0917 0960 | 0.50 0.40 0.20 | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| IMPRIMERIE -> | × | g <u>************************************</u> | | × • | |
| | | 35 | | .1 | |

VISA

IMPRIMERIE

OPERATIONS COMPLEMENTAIRES

9

Temps Code **Opérations** observations Rep. ESSIEU AV 2202 0210 1 côté 0.15 ROUE- Dépose-pose 2 côtés 0.20 2203 0210 JANTE ou PNEU (roue déposée) - Rem 0.30 2206 0950 pl. 0.30 2201 0451 +! Suppl. : ROUE- Equilibrage ENSEMBLE DE MECANIQUE AV- (ensembl le moteur-BV- berceau- demi trai ns direction) y c. purge et cont Irôle géométrie AV- Dépose-pose 7.30 4 CV 2011 0210 8.00 5 CV 2011.0210 ESSIEU AV DEPOSE DEMI TRAIN- Révision y c. rempl. éventuel transmission, articula tions élastiques sur bras, amor I tisseur, ressort de suspension, roulement et bagues d'étanchéité boitier de différentiel et régl age parallèlisme 1 côté 2016 1340 * 4.70 2 côtés 2017 1340 * 7.30 + Suppléments : 2567 0941 + 0.30- DISQUE DE FREIN- Rempl. BARRE DE DIRECTION- Rempl. 2412 0941 + 0.30 BERCEAU- Rempl. y c. réglage para 4 CV 2010 0940 * 4.00 llèlisme 5 CV 2010 0940 * 3.80 + Suppléments : 2016 0311 + 2.50 - 1 DEMI TRAIN- Révision - 2 DEMI TRAINS- Révision 2017 0311 + 4.70 PTVOT- Rempl. y c. rempl. éventue l roulement et bague d'étanchéit 1 côté 2044 0940 * 2.00 2 côtés 2045 0940 * 3.30 + Suppléments : DISQUE DE FREIN ou MOYEU- Rempl. 2567 0941 + 0.30 $2412\ 0941 + 0.30$ - BARRE DE DIRECTION- Rempl. 2026 0941 + 0.70 BRAS DE SUSPENSION- Rempl. - ARTICULATIONS ELASTIQUES SUR BR AS- Rempl. 2038 0941 + 1.00 BARRE ANTIDEVERS- Rempl. 2326 0941 + 0.80 AMORTISSEUR AV- Rempl. 2315 0941 + 1.30 - RESSORT DE SUSPENSION- Rempl. 2320 0941 + 1.30 TRANSMISSION COMPLETE- Rempl. 4 CV 1003 0941 + 0.40 5 CV 1003 0941 + 0.60

CITROËN[♠]

VISA

IMPRIMERIE ->

OPERATIONS COMPLEMENTAIRES

| VIDA | VISA | | | | | |
|----------------|------|--|---------|-----------|----------|---|
| observations | Rep. | Opérations | | Code | Temps | |
| . OBSCIVATIONS | 1.00 | | | | | |
| | | 1.{ | | ı | l | |
| | | MOVER AN AL / DACING DIRECTOR | | | | |
| | 1 | MOYEU AV et/ou BAGUES D'ETANCHEITE !- Rempl. y c. rempl. éventuel di | | | | |
| | 1 | sque de frein et roulements de m | | | | |
| | 1 | | | | * 2.00 | |
| | i | ; 2 Côtés ROULEMENT DE MOYEU AV et BAGUES D' | 2069 | 9 0940 | * 3.50 | |
| | i | ETANCHEITE- Rempl. 1 côté | 2072 | 0940 | * 1.70 | |
| | | | | | * 3.00 | |
| | | + Suppléments : | | | 0.70 | |
| | | - DISQUE DE FREIN- Rempl. - TOLE DE PROTECTION DISQUE- Rempl | | 7 0941 | | |
| | | BRAS D'ARTICULATION (entre berceau | | 0 0 9 4 1 | + 0.20 | |
| | | et pivot) - Rempl. 1 côté | | 0940 | 1.80 | |
| | | 2 côtés | | | | |
| | i | * Supppléments communs aux opérati- | ons s | suivan | tes | |
| | | - MOYEU- Rempl. | | | | |
| | | - ROULEMENT DE MOYEU- Rempl | | | | * |
| | | - DEMI TRAIN- Révision | | | | |
| | | - BERCEAU- Rempl. - DISQUE DE FREIN- Rempl. | | | | |
| | | - 14 PLAQUETTES DE FREIN- Rempl. | | | | |
| | | ou toilage | 2521 | 0241 | + 0.60 | |
| | | - ETRIER DE FREIN ET CYLINDRE- | -) - 1 | 02-71 | | |
| | | Rempl. 1 côté | | | | |
| | | 2 côtés - CYLINDRE DE FREIN- Rempl. 1 côté | | | | |
| | | - CILINDRE DE FREIN- REMPI. 1 Cote 2 côtés | | | | |
| | | Remise en état 1 côté | 2550 | 1341 | + 1.80 | |
| | | 2 côtés | 2551 | 1341 | + 2.80 | |
| | | ARTICULATIONS ELASTIQUES SUR BRAS- | | | | |
| | | Rempl. y c. réglage parallèlisme 1 côté | 2038 | 3 0940 | 2.10 | |
| | | 2 côtés | | | | |
| | | TRANSMISSION COMPLETE- Rempl. | 40 | | | |
| | | 4 CV 1 côté | | | 0.60 | |
| | | i 4 CV 2 côtés TRANSMISSION COMPLETE- Rempl. y c. | 1004 | + 0740 | 1.00 | |
| | | rempl. bague d'étanchéité sur bo | | | | |
| | | itier de différentiel | 1000 | | 4 00 | |
| | | 5 CV 1 côté 5 CV 2 côtés | - | e e e | | |
| | | RESSORT DE SUSPENSION- Rempl. y c. | 1004 | 0)40 | | |
| | | rempl. bague de friction et coup | | | | |
| | | elle d'appui 1 côté | | | | |
| | | 2 côtés AMORTISSEUR- Rempl. y c. rempl. ba | 2521 | 0940 | 1.80 | |
| | 1 | gue de friction et coupelle d'ap | | | | |
| | | pui 1 côté | | | | |
| | į | 2 côtés | | | | |
| | i | PALIERS DE BARRE ANTIDEVERS- Rempl BARRE ANTIDEVERS- Rempl. | | 0940 | 0.40 | |
| | | BOITIER DE DIRECTION- Rempl. | | 5 0940 | 0.90 | |
| | | (déposé)- Rempl. | 2415 | 0950 | 0.30 | |
| | | Remise en état | 2415 | 1340 | 2.00 | |
| | | | | | — | _ |

| TROËN | OPERATIONS COMPLEMENTAIRES | | | | |
|--------------|----------------------------|--|------------------------|--------|--|
| VISA | | The second secon | | | |
| | | A . () | Code | Temps | |
| bservations | Rep. | Opérations | Code | Temps | |
| | | | l | | |
| | | ESSIEU AR | | | |
| | | | 2210 0210 | 0.15 | |
| | | 2 côtés | 2211 0210 | 1 | |
| | | JANTE ou PNEU (roue déposée)- Remp | 2206 0950 | 0.30 | |
| | | + Suppl. : ROUE- Equilibrage | 2201 0451 | 1 | |
| | - | DEMI TRAIN- Dépose-pose y c. purge réglage frein de secours et para | | | |
| | | llèlisme 1 côté | 2107 0210 | | |
| | | | 2108 0210 | 4.30 | |
| | | DEMI TRAINS DEPOSES | | | |
| | | BRAS DE DEMI TRAIN- Rempl. 4 CV 1 côté | 2115 0940 | 0.90 | |
| | | 5 CV 1 Côté | 2115 0940 | 1.60 | |
| | | 4 CV 2 côtés 5 CV 2 côtés | | | |
| | | + Suppléments : | 2110 0740 | | |
| | | - MOYEU TAMBOUR ou ROULEMENT- Remp | 2148 0941 | + 0.50 | |
| | | - CABLE FREIN DE SECOURS (moyeu dé | | | |
| | | posé)- Rempl. - PLATEAU DE FREIN et/ou SEGMENTS- | 2586 0951 | + 0.10 | |
| | | Rempl. y c. rempl. éventuel cyli | | | |
| | | | 2615 0941 2616 0941 | | |
| | | 4 SEGMENTS DE FREIN CYLINDRES DE | 2010 0741 | T 1.00 | |
| | | ROUES- Rempl. y c. rempl. éventu el cables frein de secours | 2605 0941 | + 1.80 | |
| | | - 2 CYLINDRES DE ROUES- Remise en | - | | |
| | | iétat ARBRE DE FIXATION DU BRAS ou ARTIC | 2611 1341 | + 0.40 | |
| | i | ULATIONS ELASTIQUES- Rempl. | | | |
| | | 4 CV 1 côté 5 CV 1 côté | | | |
| | | 4 CV 2 côtés | | | |
| | | 5 CV 2 côtés | 2 1 25 0940 | 2.90 | |
| | | RESSORT DE SUSPENSION- Rempl. y c. rempl. éventuel amortisseur | 2388 0940 | 0.60 | |
| | | AMORTISSEUR- Rempl. ou rempl. éven | | 0.60 | |
| | | tuel ressort de suspension +! Suppl. : ARTICULATION ELASTIQUE | 2382 0940 | 0.60 | |
| | 1 ! | (amortisseur déposé)- Rempl. | 2124 094 | | |
| | | BUTEE DE TALONNAGE- Rempl. 1 côté | 07/7 001/ | 0.20 | |

| CI | (DEPOSITE OF | No. | - | (Company) | 6R B | |
|---------|--------------|---------------------|-------|-----------|----------------|-----|
| W 1 | | E 19 | W 10 | - | 22 N III | |
| 80 B | - 98 | Service of the last | W. 10 | Section 1 | 8. <i>0</i> .8 | 'A' |
| Was III | 100 | H D | | Section 1 | 8 18 | / |
| | | | | | | |

VISA

IMPRIMERIE

CHOC AVANT

1

Temps observations Opérations Code Rep. PARE CHOCS (bouclier) - Rempl. y c. rempl. plaque de police, n. c. n 1.10 6215 0910 uméros + | Suppl. : PATTE FIXATION PARE CHO 6237 0910 + 0.10 CS- Rempl. PLAQUE DE POLICE- Rempl. n. c. num éros 5560 0910 ! (bouclier déposé) - Même opératio 5560 0950 0.90 6209 0910 CALANDRE- Rempl. 4 CV 5 CV 6209 0910 0.70 CHEVRONS- Rempl. (sur calandre) 4 CV 6228 0910 0.90 6228 0910 0.10 5 CV 4 CV 6208 0910 0.80 GRILLE DE CALANDRE- Rempl. 0.80 6235 0910 SUPPORT DE PARE CHOCS- Rempl. 0.30 (bouclier déposé) - Rempl. 6235 0950 TOLE D'HABILLAGE- Rempl. 6210 0910 1.30 (bouclier déposé) - Rempl. 0.80 6210 0950 1.30 6210 1110 Peinture GRILLE DE TOLE D'HABILLAGE- Rempl. 6211 0910 0.90 6211 0950 0.40 i (bouclier déposé) - Rempl. BLOC OPTIQUE- Rempl. y c. réglages 1 côté 5205 0910 0.60 0.80 2 côtés 5206 0910 CONNECTEUR DE LAMPE DE PHARE- Rem 5276 0910 0.20 pl. LAMPE DE PHARE- Rempl. 5296 0910 0.10 SUPPORT(S) DE PHARE- Rempl. y c. 0.70 5219 0910 iréglage phare LAMPE INDICATEUR DE DIRECTION- Re 5299 0910 0.10 mpl.

| ### CHOC AVANT Choc Avant |
|--|
| DICES DE COMMANDE DE SECURITE ET D'HABILLAGE CAPOT 1 côté 6019 0910 0.50 2 côtés 6021 0910 0.90 0.20 0 |
| DICES DE COMMANDE DE SECURITE ET D'HABILLAGE CAPOT CHARNIERE— Rempl. y c. peinture 1 côté 6019 0910 0.50 2 côtés 6021 0910 0.90 CROCHET DE SECURITE— Rempl. 6004 0910 0.20 DOIGT D'ACCROCHAGE— Rempl. 6003 0910 0.20 EEQUILLE— Rempl. 6006 0910 0.20 EEQUILLE— Rempl. 6005 0910 0.10 SERRURE— Rempl. 6002 0910 0.30 TIRETTE D'OUVERTURE— Rempl. 6013 0910 0.40 PROFILE D'ETANCHEITE— Rempl. 6023 0910 0.10 CAPOT— Dépose—pose 6007 0210 0.60 (déposé)— Deshabillage—habillag e 6007 0910 1.30 Peinture 6007 0910 2.80 + Suppl.: CHARNIERE— Rempl. y c. peinture 1 6019 0911 + 0.30 + CAPOT— Dépose—pose 6007 0210 0.60 (déposée)— Deshabillage—habillag e 6002 0910 0.30 1.60 (déposée)— Deshabillage—habillag e 6003 0750 0.50 Rempl. 6030 0750 0.80 Rempl. 6030 0910 2.40 Peinture 6030 0910 2.4 |
| |

| | | 990 | | | |
|----|-------|-----|-----------|---|------------|
| CI | TR | 0 | F | V | \Diamond |
| | 8 8 8 | | British S | - | / |

IMPRIMERIE

| | | CHOC LATERAL | | | | 45 |
|--------------|------|--|------|--------------|--------------|-----------------------|
| VISA | | | | | | |
| | | | | | | end/Minute/Magazinapa |
| observations | Rep. | Opérations | C | ode | Temps | - |
| | | | | | | |
| | | | 1 | 1 | ' | |
| | | PIECES DE COMMANDE DE SECURITE | | | | |
| | 1 1 | ET D'HABILLAGE | | | | |
| | 1 | - SUR PORTE AV | | | | |
| | l i | GARNITURE D'ETANCHEITE D'ENTREE DE | | | | |
| | | PORTE- Rempl. 4 CV | | | 1 | |
| | 1 | 5 CV | | 0910 | 0.40 | |
| | | PROFILE SUR GARNITURE D'ETANCHEITE | | 0040 | 0.00 | |
| | | - Rempl. 5 CV | | | | |
| | | VIDE POCHE- Rempl. | 6350 | 0910 | 0.20 0.20 | |
| | | RETROVISEUR- Rempl. PANNEAU INTERIEUR- Rempl. | 6328 | 0910 | 0.20 | |
| | İ | ACCOUDOIR- Rempl. | 6331 | 0910 | 0.40 | |
| | l | APCOUDOIR- Rempl. MANIVELLE LEVE GLACE- Rempl. | 6318 | 0910 | 0.10 | |
| | | COMMANDE INTERIEURE— Rempl. | 6310 | 0910 | 0.60 | |
| | | PLATINE ET BOITIER DE SERRURE- Rem | | - / | | |
| | | pl. | 6313 | 0910 | | |
| | | BOITIER DE SERRURE- Rempl. | 6312 | 0910 | 0.70 | |
| | | POIGNEE EXT Rempl. | 6307 | 0910 | 1.00 | |
| | | POIGNEE INT Rempl. | 6308 | 0910 | 0.30 | |
| | | TIGE DE COMMANDE- Rempl. | | | | |
| | | PORTE BARILLET ou BARILLET- Rempl. | 6304 | 0910 | 0.90 | |
| | | BARILLETS (jeu de 3) - Rempl. | 6305 | 0910 | 1.90 | |
| | 1 | LEVE GLACE- Rempl. GLACE (non brisée)- Rempl. | | 0910 | 1 # | |
| | | GLACE (brisée) - Rempl. y c. netto | 7740 | 0910 | 1.50 | |
| | 1 | yage | 5942 | 0910 | 1.90 | |
| * | | COULISSE DE GLACE- Rempl. | 5926 | | | |
| | | LECHE GLACE INT Rempl. | 5953 | 1.51 | | |
| | | LECHE GLACE EXT Rempl. | 5935 | 0910 | | |
| | | TIRANT- Rempl. | 6303 | 0910 | 1.00 | |
| | | BOITIER DE SERRURE et/ou GACHE- R | _ | | | |
| | | empl. | 6311 | 0910 | 0.20 | |
| | | SUR PORTE AR | | | | |
| · vic | | GARNITURE D'ETANCHEITE D'ENTREE DE | | 0040 | 0.70 | |
| | l i | PROFILE DE GARNITURE D'ETANCHEITE | 6545 | 0910 | 0.30 | |
| | | ! - Rempl. 5 CV | 6510 | 0910 | 0.10 | |
| | | CENDRIER- Rempl. 5 CV | | 0910 | | |
| | l į | PANNEAU INTERIEUR- Rempl. | | 0910 | | |
| | | COMMANDE INTERIEURE- Rempl. | | 0910 | | |
| | | PLATINE ET BOITIER DE SERRURE- Re | | | | |
| | | mpl. | | 0910 | | |
| | | BOITIER DE SERRURE- Rempl. | | 0910 | | |
| | 1 | POIGNEE EXT Rempl. | | 0910 | | |
| y . | | POIGNEE INT Rempl. TIGE DE COMMANDE- Rempl. | | 0910 | | |
| | 1 | THOUTON DOUGGOTH Power | | 0910 | | |
| | | BOUTON POUSSOIR- Rempl. | | 0910 | | |
| | | GLACE (non brisée) - Rempl. | | 0910 0910 | | |
| | ! | CLACE (brisée) - Rempl. y c. netto | J74U | 0710 | 1.50 | |
| | | l yage | 5942 | 0910 | 1.90 | |
| | 1 | GLACE FIXE (non brisée) et/ou CAO | // T | - / 10 | 1.079 | |
| | | UTCHOUC DE SCELLEMENT- Rempl. | 5974 | 0910 | 1.50 | |
| | | GLACE FIXE (brisée) et CAOUTCH | | | | |
| | | OUC DE SCELLEMENT- Rempl. | 5975 | 0910 | 1.70 | , |
| | i | . 1 | 2712 | | | |
| | × | × × | | | * * | |

| 38 | | | | | |
|-----------------------------|----------|--|---|--|-----|
| CITROËN [♠] | | CHOC LATERAL | | | 2 |
| VISA | = | | - 3 | - | |
| observations | Rep. | Opérations | Code | Temps | |
| | 1 | COULISSE AV et/ou AR DE GLACE- Rem | | | |
| | | LECHE GLACE INT Rempl. LECHE GLACE EXT Rempl. | 5926 0910 5953 0910 5935 0910 6503 0910 | 0.90 0.10 0.10 0.50 | |
| | | mpl | 6511 0910 | 0.20 | |
| | | PORTE AV- Rempl. 4 CV Côté D 5 CV Côté D 4 CV Côté G 5 CV Côté G 5 CV Côté G (déposée)- Rempl. 4 CV Côté D | 6335 0910 6337 0910 6337 0910 6335 0950 | 3.00 2.90 3.10 2.30 | a p |
| | | 5 CV Côté D 4 CV Côté G 5 CV Côté G 7 CV Côté G 7 CV 7 CV 7 CV | 6337 0950 6337 0950 6336 1110 6336 1110 | 2.40 2.60 2.40 2.80 | |
| | | 5 CV (déposée) - Rempl. 4 CV | 6536 0910 6536 0950 | 3.20 2.40 | |
| | | Peinture 4 CV | | 2.20 | |
| | | PORTES AV et AR- Rempl. 4 CV Côté D 5 CV Côté D 4 CV Côté G 5 CV Côté G 5 CV Côté G 4 CV Côté G 5 CV Côté D 5 CV Côté D 5 CV Côté D | 6442 0910 6442 0910 | 4.90 5.40 5.00 5.50 4.10 4.60 4.20 | |
| | | 4 CV 5 CV (porte déposée) - Rempl. 4 CV 5 CV | 6339 0910 6339 0910 6339 0950 6339 0950 | 5.90 5.10 | |
| | | PANNEAU EXT. DE PORTE AR- Rempl. 4 CV 5 CV (porte déposée)- Rempl. 4 CV 5 CV | 6539 0910 6539 0910 6539 0950 6539 0950 | 5.80 6.10 5.30 | |
| | | PANNEAUX EXT. DE PORTES AV et AR- Rempl. 4 CV 5 CV (portes déposées)- Rempl. 4 CV 5 CV | 6444 0910 6444 0910 6444 0950 6444 0950 | 10.50 9.20 | |
| | | JET D'EAU- Rempl. CAOUTCHOUC DE SCELLEMENT- Rempl. (pare brise déposé)- Rempl. FARE BRISE (non brisé)- Rempl. (déposé)- Rempl. | 7837 0910 5909 0910 5909 0950 5901 0910 5901 0950 | 0.10 1.10 0.40 1.60 | |
| * | | PARE BRISE (brisé) - Rempl. y c. ne ttoyage | 5905 0910 | 2.40 | |
| | <u> </u> | | | | |

| ITROËN ≪ | CHOC ARRIERE | | | | |
|------------------|--------------|---|--|--|--|
| VISA | le | | | | |
| | 3 | | | | |
| observations | Rep. | . Opérations | Code | Temps | |
| | | PIECES DE COMMANDE DE SECURITE ET D'HABILLAGE PORTE DE COFFRE SERRURE- Rempl. | 6802 0910 | | |
| | | GACHE- Rempl. BARILLET- Rempl. y c. rempl. évent uel serrure ENJOLIVEUR- Rempl. BUTEE(S)- Rempl. BEQUILLE- Rempl. BOITIER A PLOTS- Rempl. 5 CV CONTACTEUR DE LUNETTE AR- Rempl. 5 CV GLACE (non brisée) et/ou c/c scell ement- Rempl. déposée- Rempl. déposée- Rempl. brisée)- Rempl. y c. nettoyage CAOUTCHOUC D'ETANCHEITE- Rempl. PORTE DE COFFRE- Dépose-pose (déposée)- deshabillage-habilla | 6803 0910 6805 0910 6828 0910 6853 0910 6806 0910 5278 0910 6845 0910 5980 0950 | 0.20 0.30 0.20 0.20 0.50 0.40 1.20 0.40 | |
| | | ge 4 CV 5 CV Rempl. y c. réglage 4 CV 5 CV 5 CV 5 CV | 6807 0710 | 2.10 2.80 3.20 | |
| | | | | | |

2

| 17 | DA | A |
|-----------|----------|---|
| / 1 | | |
| CIT | Γ | |

VISA

IMPRIMERIE

CHOC ARRIERE

observations Code Temps Rep. **Opérations** PARE CHOCS (bouclier) et/ou SUPPOR T DE PARE CHOCS- Rempl. 6825 0910 0.90 (ensemble déposé)- Rempl. 6825 0950 0.50 + Suppl. : 1 FEU- Rempl. 5243 0911 + 0.10 FTU DE RECUL (et brouillard) - Remp 5243 0910 0.20 LAMPE(S) DE FEU DE RECUL (et/ou de ibrouillard) - Rempl. 5290 0910 0.20 COUVERCLE DE FEU AR- Rempl. 0.10 5262 0910 LAMPE DE FEU AR- Rempl. 5283 0910 0.10 FEU AR- Rempl. 5250 0910 0.20 AILE AR COMPLETE- Rempl. y c. dépo se-pose porte de coffre, ensembl e bouclier pare chocs, lanterne et dossier de siège !S/F : 2.90 - T : 7.20 5 CV Côté D 6631 0910 10.10 !S/F : 2.80 - T : 7.20 5 CV Côté G 6629 0910 10.00 ly c. rempl. éventuel calculateur M: 0.40 - S/F: 2.50 - T: 7.20 4 CV Côté D 6631 0910 10.10 M : 0.40 - S/F : 2.40 - T : 7.204 CV Côté G 6629 0910 10.00 Peinture 6628 1110 2.40

| ITROËN ⊗ | CHOC INTERIEUR | | | | |
|-----------------|---------------------|--|--|--------------|---|
| VISA | | P | | 1 | |
| observations | Rep. | Opérations | Code | Temps | 4 |
| | | | | | |
| 3 | | VOLANT DE DIRECTION- Rempl. ANTIVOL- Rempl. | 2480 0910 2498 0910 | | |
| | | LEVIER DE COMMANDE DES VITESSES- R lempl. 4 CV 5 CV LEVIER DE COMMANDE DES VITESSES ET | 4202 09 1 0 4202 09 1 0 | | |
| | | 1 . | 4208 0910 | 1.40 | |
| | | NDE DES VITESSES- Rempl. BARRE DE COMMANDE DES VITESSES- Re | 4203 0910 | 0.20 | |
| | | | 4206 0910 | 1.20 | |
| | | | 0936 0910 | | |
| | | y c. réglage cables CONSOLE CENTRALE- Rempl. TABLEAU DE BORD COMPLET et/ou BLOC | 2578 0910 4310 0910 | | |
| | 1 | CONTROLE- Rempl. (tableau de bord déposé)- Rempl. | 4320 0910 | 1 | |
| | | GLACE DU BLOC CONTROLE- Rempl. (tableau de bord déposé)- Rempl. | 4319 0910 | 0.60 | |
| | | | 4322 0910 | 0.70 | |
| | . | mpl. (tableau de bord déposé) - Rempl. MONTRE - Rempl. 5 CV (tableau de bord déposé) - Rempl. CIRCUIT IMPRIME DE BLOC CONTROLE - | 4329 0910 | 0.60 0.80 | |
| | | Rempl. (tableau de bord déposé) - Rempl. FLEXIBLE DE COMPTEUR (côté compte | 4321 0910 4321 0950 | | |
| | 1 | ur) - Rempl. (tableau de bord déposé) - Rempl. | 0952 0910 0952 0950 | 1 | |
| | | FLEXIBLE DE COMPTEUR (côté BV)— R empl. 4 CV 5 CV CENTRALE CLIGNOTANTE— Rempl. | 0951 0910 0951 0910 5160 0910 | 0.40 | , |
| | | VIDE POCHE- Rempl. | 4305 0910 | 1 8 | |
| | 1 | | | | |
| | | | | | |
| | , | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |

| ITROËN | CHOC INTERIEUR | | | | | |
|----------------|----------------|---|---|--------------|--|--|
| VISA | 4 | | ~ | | | |
| | | | | | | |
| bservations | Rep. | Opérations | Code | Temps | | |
| | i | | | | | |
| | | | | | | |
| | | ENSEMBLE MOTEUR et TRINGLERIE D'E | | | | |
| | | SSUIE GLACE- Dépose-pose 4 CV | 5330 0210 | 1.00 | | |
| | | 5 CV | 5330 0210 | 1.40 | | |
| | - | MOTEUR D'ESSUIE GLACE- Rempl.4 CV - Rempl. 5 CV | 5334 09 1 0 5334 09 1 0 | 0.70 1.10 | | |
| | | (ensemble déposé)- Rempl. | 5334 0950 | 0.30 | | |
| | | SUPPORT AVEC AXE D'ESSUIE GLACE- | | | | |
| | | Rempl. 4 CV | | 1.20 | | |
| | | 5 CV (ensemble déposé)- Rempl. | 5339 0910 5339 0950 | 1.60 0.30 | | |
| | | RACLETTE D'ESSUIE GLACE- Rempl. | 5343 0910 | 0.20 | | |
| | | PORTE RACLETTE D'ESSUIE GLACE- Re | | | | |
| | | mpl. | 5341 0910 | 0.20 | | |
| | | RESERVOIR DE LAVE GLACE- Rempl. GECLEUR et/ou TUBE DE LAVE GLACE- | 5347 0910 | 0.30 | | |
| | | Rempl. | 5349 0910 | 0.10 | | |
| | | MOTEUR D'ESSUIE GLACE AR- Rempl. | 500 50 1 1000000 | | | |
| | | 5 CV | 5355 0910 | 0.50 | | |
| | | PORTE BALAI AR- Rempl. 5 CV BALAI AR- Rempl. 5 CV | 5356 0910 5357 0910 | 0.10 0.10 | | |
| | | TUBE LAVE GLACE et/ou GICLEUR AR- |))) 0)!0 | 0.10 | | |
| | | Rempl. 5 CV | 5362 0910 | 0.30 | | |
| | | RESERVOIR LAVE GLACE AR— Rempl. 5 CV | 5360 0010 | 0.20 | | |
| | | AR- Rempl. 5 CV POMPE LAVE GLACE AR- Rempl. 5 CV | | 0.10 | | |
| | | | ,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,, | | | |
| | | | | | | |
| | 1 | | 1 | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | l i | | | | | |
| | | | | | | |
| | | 4g | | | | |
| | | | | | | |
| | 1 | | | | | |
| 4 | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | l i | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | 1 | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | 1 4 | | | | |
| | | | | 1 | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | l i | | | | | |

| | | | | 0 0 | | |
|--------|------|-------|------------|--------|---------|--|
| 400 10 | - | Same. | 1 | GOVERN | ER I | |
| | | | <i>r</i> » | II | 8.5 | |
| G . H | - 10 | | W. 10 | | III 49. | |
| | 8 1 | 9 | ~ | Binns | ₽ 4 | |

CHOC INTERIEUR

| | CHOC INTERIEUR | | | | |
|---------------|----------------|---|--|--|---|
| VISA | 1 | | | - | 3 |
| | | | | | |
| observations | Rep. | Opérations | Code | Temps | |
| observations | Rep. | LAMPES TEMOIN- Rempl du circuit de charge - de pression d'huile moteur - du circuit de freinage - de température d'eau 5 CV 1 LAMPE TEMOIN (tableau de bord dé posé)- Rempl. LAMPE ECLAIRAGE TABLEAU DE BORD- R empl. INTERRUPTEURS- Rempl de lunette AR chauffante - de contrôle niveau liquide de fr ein - de signal de détresse - de feux de brouillard - de pulseur d'air chaud - de lave glace AR 5 CV TIRETTE DE STARTER- Rempl. COUVERCIE DE PLAFONNIER- Rempl. PLAFONNIER- Rempl. BOITE A FUSIBLES- Rempl. BOITE A FUSIBLES et/ ou FUSIBLES- Rempl. | 5196 0910 5188 0910 5185 0910 5186 0910 5199 0950 5175 0910 5112 0910 5112 0910 5122 0910 5131 0910 4222 0910 4331 0910 | 0.50 0.50 0.50 0.50 0.50 0.20 0.20 0.20 | |
| IMPRIMERIE -> | | e X | | × × | |
| 1 | 4 | - | | | |

| | ROËNA | | | | |
|-------------|--|--|------------------------|--|--|
| VISA | /ISA | | | | |
| bservations | Rep. | Opérations | Code | Temps | |
| | | | | | |
| | | SIEGE AV- Dépose-pose | 9012 0210 | 0.80 | |
| | To the state of th | GLISSIERES SIEGE AV- Rempl. | | | |
| | | (siège déposé)- Rempl. | | | |
| | | DOSSIER DE SIEGE AR- Dépose-pose COUSSIN DE SIEGE AR- Dépose-pose | | | |
| | | DOSSIER et COUSSIN DE SIEGE AR- Diépose pose | 9009 0210 | | |
| | i | BRIN CENTRAL CEINTURE SECURITE- R | | | |
| | | empl. BDITIER ENROULEUR DE CEINTURE SECU | 9045 0910 | 0.20 | |
| | | RITE AV- Rempl. 4 CV | | | |
| | | 5 CV | | | |
| | | | 9047 0910 | | |
| | | 5 CV CEINTURE SECURITE AV (brin centra | 9047 0910 | | |
| | | l et boitier)- Rempl. 4 CV 5 CV | 9043 0910 9043 0910 | | |
| | | CEINTURE SECURITE AR-BRIN LATERAL | 1 | | |
| | | AR- Rempl. CEINTURE SECURITE AR (brins centr | 9048 0910 | 0.30 | |
| | | al et latéral)- Rempl. | 9044 0910 | | |
| | i | TAPIS AV- Rempl. 4 CV 5 CV | | | |
| | | TAPIS AR- Rempl. 4 CV | 9039 0910 | 0.40 | |
| | | GARNITURES- Rempl. 5 CV | 9039 0910 | 0.80 | |
| | | de pied AV (vide poche déposé) | 9071 0910 | | |
| | | de brancard 5 CV | 9071 0970 9072 0910 | 0.40 | |
| | | de passage de roue AR (dossier déposé) | 9073 0910 | | |
| | | de fond de coffre | 9073 0970 9041 0910 | 0.30 0.10 | |
| | | de custode | 9074 0910 | 0.20 | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | 9 | The state of the s | |
| | | | | | |
| | L | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | 2 | | |
| | | | | | |
|] | | İ | | | |
| | | 1 | | | |
| | | | | | |
| | 1 | i I | | | |
| IMERIE -> | X | X X | | × | |

CITROËN[⊗]

VISA

ENSEMBLE DE CAISSE

| observations | Rep. | Opérations | Code | Temps | |
|--------------|------|---|------------------------|--------|--|
| | | DEPOSES POSES MECANIQUES pour PASSAGE AU MARBRE UNIT D'ESSIEU AV- Dépose-pose com prenant dépose-pose ensemble mo teur BV berceau demi trains, di rection et échappement sous cai sse, réservoir essence, purge d es freins, réglages ralenti et géométrie AV et AR 4 CV 5 CV + Suppl. : CAISSE- Passage au mar | 2010 0210 2010 0210 | 11.60 | |
| | | bre UNIT D'ESSIEU AR- Dépose-pose com prenant dépose-pose train AR as semblé, échappement, sous caiss e, réservoir essence, purge des freins, réglages ralenti, frein de secours et géométrie AV et AR 4 CV | 9003 4021 2104 0210 | | |
| | | (+ réglage barre antiroulis) 5 CV | 2104 0210 | 7.80 | |
| | - | + Suppl. : CAISSE- Passage au mar bre | 9003 4071 | + 2.80 | |
| | | CAISSE- Dépose-pose (comprenant v l'oir texte ci-dessus) 4 CV 5 CV + Suppl. : CAISSE- Passage au mar | 9003 0210 9003 0210 | | |
| | | bre | 9003 4031 | + 1.50 | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | . 1 | | | |
| L | ж | X | | - | |

| VISA | PEINTURE | | | | |
|--------------|-------------|---|--|-------|--|
| observations | Rep. | Öpérations | Code | Temps | |
| | | DADWITH AT | | | |
| | i I I | PARTIE AV | (070 1110 | 1 00 | |
| | | ATLE AV CAPOT MOTEUR TOLE D'HABILLAGE | 6030 1110 6007 1110 6210 1110 | 2.80 | |
| | 1 | PARTIE LATERALE | | | |
| | | | 7 6336 1110 7 6336 1110 7 6536 1110 7 6536 1110 | 2.80 | |
| | | PARTIE ARRIERE | 0))0 1110 | 2.00 | |
| | | ALLE AR PORTE DE COFFRE | 6628 11 1 0 | | |
| | 1 | CAISSE NUE (extérieur et intérieur | ır | | |
| | | VEHICULE COMPLET (extérieur seul VEHICULE COMPLET (ext. et int.) | 9003 1110 9001 1110 9002 1110 | 29.00 | |
| | 1 | | | | |
| | 1 | | | | |
| | 1 | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | ! | ria. | | | |
| | 1 1 1 | | | | |
| | | | | | |
| | 9 | | | | |
| | 1 1 1 | | | | |
| | 4 m | | | | |
| | 1 | | | | |
| | 1 | | | | |
| | | | | | |
| | * | 8 | market and the second s | * | |

