

SOCIÉTÉ DES CARBURATEURS SOLEX

Société à responsabilité limitée au capital de 36 000 000 F.

R. C. Paris 65 B 4482

Siège Social, Usine et Bureaux : 19, rue Lavoisier - 92-Nanterre - Tél. : 204-70-00

B.P. 72 92002 NANTERRE CEDEX

N° 2288

VII-73

F

SOLEX inversés : 34 PICS-6/PCIS-6 (N° Code - Bestell Nr - Code No. ... 12254000 - 12255000)

(à volet de départ et pompe de reprise - Fallstrom Vergaser mit Starterklappe und Membranpumpe -
Downdraught Carburettors with Strangler and Accelerating pump.)

REPAIR KIT N° 57885027

Pour } **CITROËN { DYANE-6 "MEHARI" AK-2 } "EUROPE" (Moteur M. 28/1 - 2 CV6 - 2 Cyl. 74 x 70)**
Für }
For }

REGLAGE - EINSTELLUNG - SETTING

Buse d'air	Lufttrichter	Choke tube	K	28
Gicleur d'alimentation	Hauptdüse	Main jet	Gg	165
Ajutage d'automatisme	Luftkorrekturdüse	Correction jet	a	AC
Gicleur de ralenti	Leerlaufdüse	Pilot jet	gN	42,5
Gicleur de by-pass	Bypassdüse	By-pass jet	g	52
Pointeau	Schwimmernadelventil	Needle valve	P	1,3 mm
Flotteur	Schwimmer	Float	F	5,7 g
Fin de course de pompe pour ouverture du papillon de ..	Ende des Pumpenhubs bei einer Öffnung der Drosselklappe von ..	End of pump stroke for throttle opening of		5 mm

COUPE - SCHNITT - SECTION

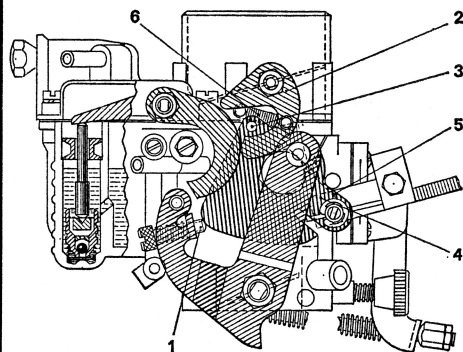


Fig. I. Départ à froid - Kaltstart - Starting from cold

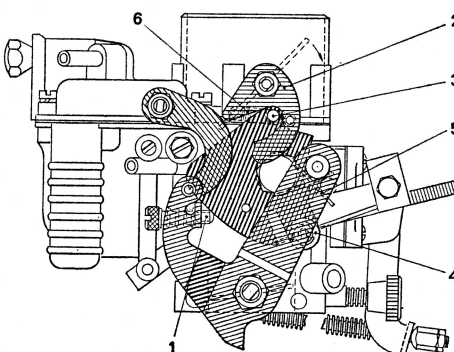


Fig. II. Ralenti accéléré - Warmlauf - Fast idle

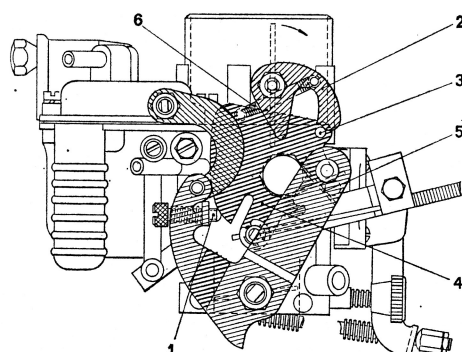
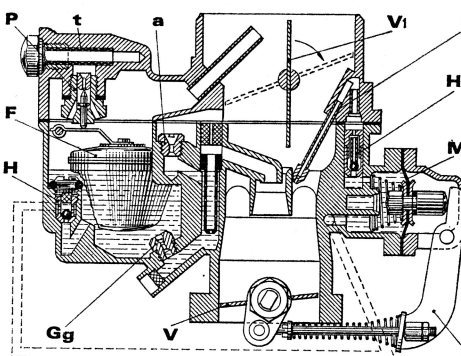
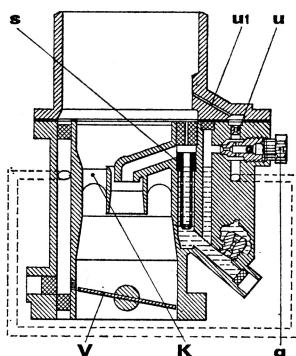
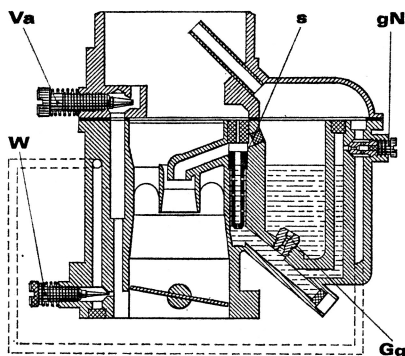


Fig. III. Ralenti normal - Normal Leerlauf - Normal idling



LEGENDE - ERKLÄRUNG - KEY TO DIAGRAM

a Ajutage d'automatisme.
F Flotteur.
Gg Gicleur d'alimentation.
g Gicleur de by-pass.
gN Gicleur de ralenti.
H } Siège de bille.
H¹ }
i Injecteur de pompe.
K Buse d'air.
I Levier de pompe.
M Membrane de pompe.
P Pointeau.
s Tube d'émulsion.
t Crépine-filtre.
u } Orifices calibrés.
u¹ }
V Papillon des gaz.
V¹ Volet de départ.
W Vis de richesse de ralenti.
Va Vis d'air de ralenti.
1 Vis butée de ralenti.
2 Levier de volet.
3 Ergot.
4 Levier-came.
5 } Ressort de rappel.
6 }

a Luftkorrekturdüse.
F Schwimmer.
Gg Hauptdüse.
g Bypassdüse.
gN Leerlaufdüse.
H } Kugelventil.
H¹ }
i Einspritzrohr.
K Lufttrichter.
I Pumpenhebel.
M Pumpenmembrane.
P Schwimmernadelventil.
s Mischrohr.
t Brennstoff-Filter.
u } Leerlaufbohrungen.
u¹ }
V Drosselklappe.
V¹ Starterklappe.
W Leerlaufgemisch-Regulierschraube.
Va Leerlaufschraube.
1 LeerlaufEinstellschraube.
2 Starterklappenhebel.
3 Zapfen.
4 Nockenhebel.
5 } Rückdrehfeder.
6 }

a Correction jet.
F Float.
Gg Main jet.
g By-pass jet.
gN Pilot jet.
H } Pump inlet valve.
H¹ }
i Pump injector.
K Choke tube.
I Pump lever.
M Pump membrane.
P Needle valve.
s Emulsion tube.
t Filter element.
u } Calibrated orifices.
u¹ }
V Throttle.
V¹ Strangler.
W Volume control screw.
Va Air regulating screw.
1 Slow running screw.
2 Strangler lever.
3 Pin.
4 Cam lever.
5 } Return spring.
6 }

LISTE DES PIÈCES DETACHEES

Repère	N° Fabrication	Désignation des pièces	Quant.	Repère	N° Fabrication	Désignation des pièces	Quant.
1	70730368	CORPS-CUVE COMPLET 34 PCIS-6	1	21	59805158	ENSEMBLE COMPLET DU DASH-POT (34 PCIS-6)	1
1	70730358	CORPS-CUVE COMPLET 34 PICS-6 avec :	1				
2	57345022	Vis de richesse	1	22	61093408	DESSUS CUVE COMPLET (34 PCIS-6)	1
3	04384002	Ressort pour dito	1	22	61093398	DESSUS CUVE COMPLET (34 PICS-6) avec :	1
4	57121002	Support de gaine	1				
5	55564002	Vis (pour rep. 4 et 7)	2	20	59197012	Joint de cuve	1
6	52874002	Rondelle Grower Ø 5	1	23	53807713	Pointeau complet avec joint	1
7	56285002	Attache de gaine	1	24	52825012	Joint pour dito	1
8	55527002	Axe du levier intermédiaire	1	25	50238014	Vis de démontage	6
9	53548002	Bille de verrouillage	1	26	56150002	Ressort de rappel du volet	1
10	51762022	Ressort pour dito	1	27	53444012	Crépine filtre	1
11	57616024	Ensemble complet du levier intermédiaire	1	28	53445002	Bouchon de filtre	1
12	52204002	Axe de bascule de flotteur	1	29	58677012	Vis d'air	1
13	53459007	Flotteur (F)	1	30	02503012	Ressort pour dito	1
14	58450165	Gicleur d'alimentation (Gg)	1				
15	58545180	Ajutage d'automatité (a)	1	—	56145007	ENSEMBLE DE POMPE COMPLET comprenant :	1
16	53957042	Gicleur de ralenti (gN)	1	32	03947042	Vis de fixation de pompe	4
17	59369052	Gicleur de by-pass (g)	1	33	57516014	Jeu de membrane assemblée	1
18	56339004	Siège de bille complet (av. joint tor. 56404002)	1	34	57594004	Couvercle de pompe	1
19	58113002	Bride isolante	1	35	55231002	Ressort de membrane de pompe ..	1
20	59197012	Joint de cuve	1				
31	56085002	Ressort du levier intermédiaire	1	36	59592004	TRINGLE DE POMPE COMPLETE ..	1

VUE

ÉCLATÉE

