



EVOLUTION DES PRIX PIECES CAPTIVES ET COLLISION SUPERIEURE A L'INFLATION DEC 2009 - JANV 2011

	Référence constructeur	marque	Libellé modèle	Désignation produit	Prix constructeur ianv 11	Prix constructeur sept 10	Prix constructeur dec 09	Prix constructeur sept 08	évolution sept2010/ ianv2011	évolution dec2009/ ianv 11	évolution sept 2008/ ianv 2011
1	8120F2	PEUGEOT	206	JOINT DE PARE-BRISE	23,02	23,02	4,79	4,38	0,0%	380,6%	425,6%
2	00007104J0	CITROEN	SAXO	TRAVERSE AV INF.	48,43	10,65	10,1	10,1	354,7%	379,5%	379,5%
3	0000720995	CITROEN	XSARA	TRAVERSE AV INF	49,81	11,17	10,6	10,6	345,9%	369,9%	369,9%
4	720995	PEUGEOT	PARTNER 2	TRAVERSE AV INF	49,81	15,16	10,6	10,6	228,6%	369,9%	369,9%
5	7810E3	PEUGEOT	406 (SERIE 2)	SIGLE DE CALANDRE	15,51	5,11	4,89	4,5	203,5%	217,2%	244,7%
6	7136L4	PEUGEOT	406 (SERIE 2)	PARE-BOUE AILE AVG (PARTIE AV)	41,3	21,77	13,89	12,37	89,7%	197,3%	233,9%
7	7136L5	PEUGEOT	406 (SERIE 2)	PARE-BOUE AILE AVD (PARTIE AV)	41,3	21,77	13,89	13,16	89,7%	197,3%	213,8%
8	7410S4	PEUGEOT	306 (SERIE 2)	PARE-CHOCS AR 3/5P A PEINDRE	716,68	716,68	257,35	248	0,0%	178,5%	189,0%
9	7136CL	PEUGEOT	1007	PARE BOUE PLASTIQUE AILE AVD	48,14	24,72	17,31	16,4	94,7%	178,1%	193,5%
10	7136CN	PEUGEOT	1007	PARE BOUE PLASTIQUE AILE AVG	48,14	24,72	17,31	16,4	94,7%	178,1%	193,5%
11	7701475759	RENAULT	MODUS	GRILLE CALANDRE (JEU D+G)	59,46	21,7	21,62	20,32	174,0%	175,0%	192,6%
12	741195	PEUGEOT	BOXER	CROSSE D DE PARE-CHOCS AR 96->	68,56	25,92	25,33	25,08	164,5%	170,7%	173,4%
13	0000741195	CITROEN	JUMPER	CROSSE D DE PARE-CHOCS AR 96->	68,56	25,92	25,33	25,08	164,5%	170,7%	173,4%
14	7750842349	RENAULT	CLIO II (PHASE 2)	RENFORT PARE-CHOCS AR 10/06->	43,18	41,12	16,17	17,26	5,0%	167,0%	150,2%
15	1331CH	PEUGEOT	306 (SERIE 2)	RADIATEUR EAU 1.6 S/CL 09/98->	272,45	265,8	103,33	103,33	2,5%	163,7%	163,7%
16	1331G2	PEUGEOT	306 (SERIE 1)	RADIATEUR EAU 1,1/1,4 S/CLIM.	272,45	265,8	103,33	146,75	2,5%	163,7%	85,7%
17	95658979	CITROEN	AX	BRAS SUSPENSION INF.AVD 5/91>	196,63	221	75,91	107,67	-11,0%	159,0%	82,6%
18	95658978	CITROEN	AX	BRAS SUSPENSION INF.AVG 5/91>	196,63	221	75,91	109,78	-11,0%	159,0%	79,1%
19	7136EA	PEUGEOT	206	PARE-BOUE AILE AVD (PARTIE AV)	41,82	23,65	16,56	15,69	76,8%	152,5%	166,5%
20	7136EC	PEUGEOT	206	PARE-BOUE AILE AVG (PARTIE AV)	41,82	23,65	16,56	15,69	76,8%	152,5%	166,5%
21	7751697995	RENAULT	LAGUNA	JOUE D'AILE AVD	250,47	240,74	100	226,61	4,0%	150,5%	10,5%
22	00007120GF	CITROEN	C5	PASSAGE DE ROUE AVD	180,85	178,18	73,87	121,14	1,5%	144,8%	49,3%
23	7701052218	RENAULT	ESPACE 4 ()	JOINT PARE-BRISE SUPERIEUR	34,67	33,16	14,37	13,86	4,6%	141,3%	150,1%
24	00007119CZ	CITROEN	C5	PASSAGE DE ROUE AVG	178,18	178,18	73,87	65,95	0,0%	141,2%	170,2%
25	7700818611	RENAULT	LAGUNA	PARE BOUE PLASTIQUE AILE AVG	46,58	45,22	19,64	20,3	3,0%	137,2%	129,5%
26	7136N6	PEUGEOT	307 (SERIE 1) T5	PARE-BOUE PLASTIQUE AILE AVG	54,4	32,84	23	21,19	65,7%	136,5%	156,7%
27	7136N7	PEUGEOT	307 (SERIE 1) T5	PARE-BOUE PLASTIQUE AILE AVD	54,4	32,84	23	21,19	65,7%	136,5%	156,7%
28	7750751314	RENAULT	SUPER 5	TRAVERSE AV SUPERIEURE	82,04	35,8	35,71	34,53	129,2%	129,7%	137,6%
29	00003521H3	CITROEN	JUMPER	BRAS SUSPENSION AVD (1,8) 01->	269,35	237,57	119,15	143,92	13,4%	126,1%	87,2%
30	00003520N4	CITROEN	JUMPER	BRAS SUSPENSION AVG (1,8) 01->	269,35	237,57	119,15	166,45	13,4%	126,1%	61,8%
31	3520N4	PEUGEOT	BOXER	BRAS SUSPENSION AVD (1,8) 01->	269,35	269,35	119,15	166,45	0,0%	126,1%	61,8%
32	7013ET	PEUGEOT	BIPPER	CARENAGE INF. MOTEUR COTE D	27,18	24,85	12,06	21,67	9,4%	125,4%	25,4%
33	00007013ET	CITROEN	NEMO	CARENAGE INF. MOTEUR COTE D	27,18	24,85	12,06	21,67	9,4%	125,4%	25,4%
34	7810G8	PEUGEOT	307 (SERIE 1) T5	MOTIF DE CALANDRE	26,84	12,47	11,93	11	115,2%	125,0%	144,0%
35	00007136Q6	CITROEN	XSARA	PARE-BOUE PLASTIQUE AVD	46,79	22,13	21,15	20,62	111,4%	121,2%	126,9%
36	7782257241	RENAULT	LAGUNA II	TRAVERSE AV SUP	150,8	68,77	68,61	66,38	119,3%	119,8%	127,2%
37	00007136T5	CITROEN	C5	PARE BOUE AILE AVD PARTIE AV	56,78	27,41	26	32,37	107,2%	118,4%	75,4%
38	7136GT	PEUGEOT	BIPPER	PARE BOUE PLASTIQUE AILE AVD	32,88	32,88	15,23	45	0,0%	115,9%	-26,9%
39	7136GW	PEUGEOT	BIPPER	PARE BOUE PLASTIQUE AILE AVG	32,88	32,88	15,23	45	0,0%	115,9%	-26,9%
40	00007136GT	CITROEN	NEMO	PARE BOUE PLASTIQUE AILE AVD	32,88	49,4	15,23	45	-33,4%	115,9%	-26,9%
41	00007136GW	CITROEN	NEMO	PARE BOUE PLASTIQUE AILE AVG	32,88	49,4	15,23	45	-33,4%	115,9%	-26,9%
42	00001308V7	CITROEN	XSARA PICASSO	SUPPORT MOTOVENTILATEUR 16/18	57,95	28,83	26,99	25,02	101,0%	114,7%	131,6%
43	9035A0	PEUGEOT	PARTNER	CHARNIERE PORTE AVD SUP->06/02	37,82	25,13	17,69	16,19	50,5%	113,8%	133,6%
44	00009035A0	CITROEN	BERLINGO (PHASE 1)	CHARNIERE PORTE AVD SUP->06/02	37,82	25,13	17,69	16,19	50,5%	113,8%	133,6%
45	00007136CE	CITROEN	C3 (PHASE 2)	PARE BOUE AILE AVD HDI	55,85	27,57	26,15	59,87	102,6%	113,6%	-6,7%

EVOLUTION DES PRIX PIECES CAPTIVES ET COLLISION SUPERIEURE A L'INFLATION DEC 2009 - JANV 2011

	Référence constructeur	marque	Libellé modèle	Désignation produit	Prix constructeur janv 11	Prix constructeur sept 10	Prix constructeur dec 09	Prix constructeur sept 08	évolution sept2010/ janv2011	évolution dec2009/ janv 11	évolution sept 2008/ janv 2011
46	1308V7	PEUGEOT	PARTNER 2	SUPPORT MOTOVENTILATEUR 100W	57,63	25,38	26,99	25,02	127,1%	113,5%	130,3%
47	8200197107	RENAULT	MASTER (FD./JD.)	EXTENSION AILE AVG NOIR	52,88	53,72	25,31	24,35	-1,6%	108,9%	117,2%
48	8200197168	RENAULT	MASTER (FD./JD.)	EXTENSION AILE AVD NOIR	52,88	53,72	25,31	24,35	-1,6%	108,9%	117,2%
49	0000352078	CITROEN	SAXO	BRAS SUSPENSION INF.AVG A/ROTL	157,19	100,96	75,91	72,83	55,7%	107,1%	115,8%
50	0000352079	CITROEN	SAXO	BRAS SUSPENSION INF.AVD A/ROTL	157,19	100,96	75,91	72,83	55,7%	107,1%	115,8%
51	352078	PEUGEOT	106 (SERIE 1)	BRAS SUSPENSION INF.AVG A/ROTL	157,19	137,03	75,91	72,83	14,7%	107,1%	115,8%
52	352079	PEUGEOT	106 (SERIE 1)	BRAS SUSPENSION INF.AVD A/ROTL	157,19	137,03	75,91	72,83	14,7%	107,1%	115,8%
53	7106A2	PEUGEOT	206	TRAVERSE AV INF	45,66	31,65	22,06	22,06	44,3%	107,0%	107,0%
54	7701063282	RENAULT	ESPACE 4 ()	GRILLE INFERIEURE AV 03/06->	99,23	103,77	48,1	45,51	-4,4%	106,3%	118,0%
55	00003520H5	CITROEN	ZX	BRAS SUSPENSION INF.AVG S/ROTL	154,29	99,51	74,82	71,78	55,0%	106,2%	114,9%
56	00003521E5	CITROEN	ZX	BRAS SUSPENSION INF.AVD S/ROTL	154,29	99,51	74,82	71,78	55,0%	106,2%	114,9%
57	3520H5	PEUGEOT	PARTNER	BRAS SUSPENSION INF.AVG S/ROTL	154,29	135,06	74,82	71,78	14,2%	106,2%	114,9%
58	3521E5	PEUGEOT	PARTNER	BRAS SUSPENSION INF.AVD S/ROTL	154,29	135,06	74,82	71,78	14,2%	106,2%	114,9%
59	7700836703	RENAULT	CLIO II (PHASE 1)	PARE BOUE PLASTIQUE AILE AVD	37,09	18,49	18,06	30,45	100,6%	105,4%	21,8%
60	00001308X0	CITROEN	XSARA PICASSO	SUPPORT MOTOVENTILATEUR HDi CL	93,67	48,9	45,78	43,07	91,6%	104,6%	117,5%
61	7136Y6	PEUGEOT	207	PARE BOUE PLASTIQUE AILE AVG	43,84	30	21,43	20,31	46,1%	104,6%	115,9%
62	7136Y7	PEUGEOT	207	PARE BOUE PLASTIQ AILE AVD ESS	43,84	30	21,43	20,31	46,1%	104,6%	115,9%
63	781707	PEUGEOT	J5 (SERIE 2)	ARMATURE AV S/TOLE FRONTALE	578,46	569,91	284,18	524,37	1,5%	103,6%	10,3%
64	7212WY	PEUGEOT	307 (SERIE 2) T6	TOLE SUPPORT PHARE G	40	40	19,74	18,75	0,0%	102,6%	113,3%
65	8200439111	RENAULT	KANGOO II	MOULURE PORTE AVG NOIRE	51,27	52,08	25,31	24,35	-1,6%	102,6%	110,6%
66	8200439113	RENAULT	KANGOO II	MOULURE PORTE AVD NOIRE	51,27	52,08	25,31	24,35	-1,6%	102,6%	110,6%
67	00003520N3	CITROEN	JUMPER	BRAS SUSPENSION AVG(10/14)01->	240,86	230,76	119,15	166,45	4,4%	102,1%	44,7%
68	00003521J3	CITROEN	JUMPER	BRAS SUSPENSION AVD(10/14)01->	240,86	230,76	119,15	166,45	4,4%	102,1%	44,7%
69	3520N3	PEUGEOT	BOXER	BRAS SUSPENSION AVG(10/14)01->	240,86	240,86	119,15	166,45	0,0%	102,1%	44,7%
70	3521J3	PEUGEOT	BOXER	BRAS SUSPENSION AVD(10/14)01->	240,86	240,86	119,15	166,45	0,0%	102,1%	44,7%
71	8200334164	RENAULT	CLIO III	PARE BOUE AILE AVG AR 16POUCES	57,41	55,74	28,51	27,7	3,0%	101,4%	107,3%
72	00001308P3	CITROEN	BERLINGO (PHASE 1)	SUPPORT MOTOVENTILATEUR DIESEL	82,65	43,88	41,08	38,08	88,4%	101,2%	117,0%
73	1308P3	PEUGEOT	PARTNER	SUPPORT MOTOVENTILATEUR DIESEL	82,65	65,82	41,08	38,08	25,6%	101,2%	117,0%
74	3520S2	PEUGEOT	307 (SERIE 1) T5	BRAS SUSPENSION AVG	173,61	156,6	86,75	83,22	10,9%	100,1%	108,6%
75	3521P3	PEUGEOT	307 (SERIE 1) T5	BRAS SUSPENSION AVD	173,61	156,6	86,75	83,22	10,9%	100,1%	108,6%
76	00007136G6	CITROEN	XANTIA	PARE-BOUE PLASTIQUE AILE AVG	32,99	17,38	16,57	16,41	89,8%	99,1%	101,0%
77	00007136G7	CITROEN	XANTIA	PARE-BOUE PLASTIQUE AILE AVD	32,99	17,38	16,57	16,82	89,8%	99,1%	96,1%
78	7700836702	RENAULT	CLIO II (PHASE 1)	PARE BOUE PLASTIQUE AILE AVG	35,61	18,49	18,06	30,45	92,6%	97,2%	16,9%
79	7701030761	RENAULT	SUPER 5	FEU ARG SANS PORTE AMPOULE	69,09	66,74	35,05	35,4	3,5%	97,1%	95,2%
80	7701031922	RENAULT	EXPRESS (PHASE 1)	SUPPORT DE PHARE G (PLATINE)	110,44	66,33	56,45	51,83	66,5%	95,6%	113,1%
81	7701031923	RENAULT	EXPRESS (PHASE 1)	SUPPORT DE PHARE D (PLATINE)	110,44	66,33	56,45	51,83	66,5%	95,6%	113,1%
82	8200432027	RENAULT	MASTER (FD./JD.)	PARE BOUE PLASTIQUE AILE AVG	57,46	55,79	29,43	30,45	3,0%	95,2%	88,7%
83	7751683186	RENAULT	EXPRESS (PHASE 2)	TRAVERSE AV SUPERIEURE	84,79	43,55	43,45	42,05	94,7%	95,1%	101,6%
84	7213VJ	PEUGEOT	307 (SERIE 2) T6	TOLE SUPPORT PHARE D	40	40	20,7	19,67	0,0%	93,2%	103,4%
85	7136C2	PEUGEOT	106 (SERIE 2)	PARE-BOUE PLASTIQUE AILE AVG	29,4	23,88	15,23	14,43	23,1%	93,0%	103,7%
86	7136C3	PEUGEOT	106 (SERIE 2)	PARE-BOUE PLASTIQUE AILE AVD	29,4	23,88	15,23	14,43	23,1%	93,0%	103,7%
87	8200334165	RENAULT	CLIO III	PARE BOUE AILE AVD AR 16POUCES	54,59	53	28,51	27,7	3,0%	91,5%	97,1%
88	00007136T0	CITROEN	JUMPY (SERIE 2)	PARE BOUE PLASTIQUE AILE AVG	43,52	23,9	22,76	20,93	82,1%	91,2%	107,9%
89	00007136T1	CITROEN	JUMPY (SERIE 2)	PARE BOUE PLASTIQUE AILE AVD	43,52	23,9	22,76	20,93	82,1%	91,2%	107,9%
90	7136T0	PEUGEOT	EXPERT (SERIE 2)	PARE BOUE PLASTIQUE AILE AVG	43,52	35,85	22,76	20,93	21,4%	91,2%	107,9%

EVOLUTION DES PRIX PIECES CAPTIVES ET COLLISION SUPERIEURE A L'INFLATION DEC 2009 - JANV 2011

	Référence constructeur	marque	Libellé modèle	Désignation produit	Prix constructeur ianv 11	Prix constructeur sept 10	Prix constructeur dec 09	Prix constructeur sept 08	évolution sept2010/ ianv2011	évolution dec2009/ ianv 11	évolution sept 2008/ ianv 2011
91	7136T1	PEUGEOT	EXPERT (SERIE 2)	PARE BOUE PLASTIQUE AILE AVD	43,52	35,85	22,76	20,93	21,4%	91,2%	107,9%
92	0000781707	CITROEN	C25	ARMATURE AV 5/90->	542,72	542,72	284,18	524,37	0,0%	91,0%	3,5%
93	7136K7	PEUGEOT	607 (9D....)	PARE-BOUE PLASTIQUE AILE AVG	36,31	29,82	19,03	18,03	21,8%	90,8%	101,4%
94	7136K8	PEUGEOT	607 (9D....)	PARE-BOUE PLASTIQUE AILE AVD	36,31	29,82	19,03	18,03	21,8%	90,8%	101,4%
95	8200365841	RENAULT	TWINGO 2	MOULURE PORTE AVG NOIRE	48,15	48,91	25,31	24,35	-1,6%	90,2%	97,7%
96	8200365843	RENAULT	TWINGO 2	MOULURE PORTE AVD NOIRE	48,15	48,91	25,31	24,35	-1,6%	90,2%	97,7%
97	8120G5	PEUGEOT	607 (9D....)	JOINT DE PARE-BRISE C/C GAUCHE	21,34	20,62	11,3	10,86	3,5%	88,8%	96,5%
98	00007136Q5	CITROEN	XSARA	PARE-BOUE PLASTIQUE AVG	39,93	22,13	21,15	20,11	80,4%	88,8%	98,6%
99	00007136AA	CITROEN	C5	PARE BOUE AILE AVG PARTIE AV	48,98	30,74	26	19,69	59,3%	88,4%	148,8%
100	7136S6	PEUGEOT	407	PARE BOUE AILE AVD PARTIE AV	38,22	28,98	20,29	13,28	31,9%	88,4%	187,8%
101	7136CT	PEUGEOT	407	PARE BOUE AILE AVG PARTIE AV	38,22	28,98	20,29	20,09	31,9%	88,4%	90,2%
102	00007136AP	CITROEN	JUMPY (SERIE 3)	PARE BOUE PLASTIQUE AILE AVD	45,86	23,12	24,43	20,25	98,4%	87,7%	126,5%
103	00007136AQ	CITROEN	JUMPY (SERIE 3)	PARE BOUE PLASTIQUE AILE AVG	45,86	23,12	24,43	20,25	98,4%	87,7%	126,5%
104	00007136CF	CITROEN	C3 (PHASE 2)	PARE BOUE AILE AVD ESS	49,02	27,57	26,15	21,77	77,8%	87,5%	125,2%
105	00007136G3	CITROEN	XSARA	PARE-BOUE PLASTIQUE AILE AVG	34,84	19,67	18,66	17,49	77,1%	86,7%	99,2%
106	00007136G4	CITROEN	XSARA	PARE-BOUE PLASTIQUE AILE AVD	34,84	19,67	18,66	17,49	77,1%	86,7%	99,2%
107	7416J7	PEUGEOT	BIPPER	RENFORT PARE-CHOCS AR	87,4	87,4	46,84	80	0,0%	86,6%	9,3%
108	00007416J7	CITROEN	NEMO	RENFORT PARE-CHOCS AR	87,4	87,4	46,84	80	0,0%	86,6%	9,3%
109	00007136Q7	CITROEN	C3 (PHASE 1)	PARE BOUE PLASTIQUE AILE AVG	46,79	26,31	25,14	24,89	77,8%	86,1%	88,0%
110	7013CT	PEUGEOT	PARTNER 3	CARENAGE INF. MOTEUR HDI	117,31	99,87	63,13	57,79	17,5%	85,8%	103,0%
111	00007013CT	CITROEN	BERLINGO II	CARENAGE INF. MOTEUR HDI	117,31	99,87	63,13	57,79	17,5%	85,8%	103,0%
112	7810A8	PEUGEOT	306 (SERIE 2)	MOTIF CALANDRE	28,2	15,87	15,18	14	77,7%	85,8%	101,4%
113	00001308X1	CITROEN	XSARA PICASSO	SUPPORT MOTOVENTILATEUR 18CLIM	91,71	52,81	49,44	46,51	73,7%	85,5%	97,2%
114	0000720941	CITROEN	BERLINGO (PHASE 1)	TRAVERSE AV INF	51,87	29,63	28,1	28,1	75,1%	84,6%	84,6%
115	720941	PEUGEOT	306 (SERIE 2)	TRAVERSE AV INF	51,87	40,21	28,1	28,1	29,0%	84,6%	84,6%
116	00007136Q8	CITROEN	C3 (PHASE 1)	PARE BOUE PLASTIQUE AILE AVD	46,35	26,36	25,14	25,5	75,8%	84,4%	81,8%
117	00007136C6	CITROEN	BERLINGO (PHASE 1)	PARE BOUE PLASTIQUE AILE AVG	33,76	19,15	18,35	16,96	76,3%	84,0%	99,1%
118	00007136C7	CITROEN	BERLINGO (PHASE 1)	PARE BOUE PLASTIQUE AILE AVD	33,76	19,15	18,35	17,38	76,3%	84,0%	94,2%
119	7136C6	PEUGEOT	PARTNER	PARE-BOUE PLASTIQUE AILE AVG	33,76	26,15	18,35	16,96	29,1%	84,0%	99,1%
120	7136C7	PEUGEOT	PARTNER	PARE-BOUE PLASTIQUE AILE AVD	33,76	26,15	18,35	17,38	29,1%	84,0%	94,2%
121	00007136P0	CITROEN	EVASION	PARE BOUE PLASTIQUE AILE AVG	42,56	24,35	23,19	21,21	74,8%	83,5%	100,7%
122	00007136P1	CITROEN	EVASION	PARE BOUE PLASTIQUE AILE AVD	42,56	24,35	23,19	21,97	74,8%	83,5%	93,7%
123	7136P0	PEUGEOT	806	PARE BOUE PLASTIQUE AILE AVG	42,56	36,53	23,19	21,21	16,5%	83,5%	100,7%
124	7136P1	PEUGEOT	806	PARE BOUE PLASTIQUE AILE AVD	42,56	36,53	23,19	21,97	16,5%	83,5%	93,7%
125	00003520T2	CITROEN	C3 (PHASE 2)	BRAS SUSPENSION AVG 16 POUCES	132,69	96,51	72,6	67,62	37,5%	82,8%	96,2%
126	00003521Q3	CITROEN	C3 (PHASE 2)	BRAS SUSPENSION AVD 16 POUCES	132,69	96,51	72,6	67,62	37,5%	82,8%	96,2%
127	8200067074	RENAULT	CLIO II (PHASE 2)	PARE BOUE PLASTIQUE AILE AVG	63,02	61,18	34,72	60,9	3,0%	81,5%	3,5%
128	8200368372	RENAULT	MEGANE II (PHASE 2)	CARENAGE INF. MOTEUR	148,2	143,88	81,8	76,13	3,0%	81,2%	94,7%
129	8200704548	RENAULT	SCENIC 2	CHARNIERE PORTE ARD INF.	118,87	113,64	65,66	104,28	4,6%	81,0%	14,0%
130	8200439115	RENAULT	KANGOO II	MOULURE PORTE LATERAL G NOIRE	45,65	46,37	25,31	24,35	-1,6%	80,4%	87,5%
131	8200439118	RENAULT	KANGOO II	MOULURE PORTE LATERAL D NOIRE	45,65	46,37	25,31	24,35	-1,6%	80,4%	87,5%
132	8200072237	RENAULT	CLIO II (PHASE 2)	MOULURE PORTE AVG 3P NOIRE	48,9	49,68	27,16	25,38	-1,6%	80,0%	92,7%
133	8200538142	RENAULT	MEGANE II (PHASE 2)	CHARNIERE PORTE ARG INF	117,46	112,29	65,66	100	4,6%	78,9%	17,5%
134	7751691089	RENAULT	KANGOO (PHASE 1)	JUPE AR	72,4	73,55	40,62	37,27	-1,6%	78,2%	94,3%
135	7700433055	RENAULT	SCENIC 1 (PHASE 2)	MOULURE PORTE ARG	48,29	49,06	27,16	25,38	-1,6%	77,8%	90,3%



EVOLUTION DES PRIX PIECES CAPTIVES ET COLLISION SUPERIEURE A L'INFLATION DEC 2009 - JANV 2011

	Référence constructeur	marque	Libellé modèle	Désignation produit	Prix constructeur janv 11	Prix constructeur sept 10	Prix constructeur dec 09	Prix constructeur sept 08	évolution sept2010/ janv2011	évolution dec2009/ janv 11	évolution sept 2008/ janv 2011
136	7700834103	RENAULT	MEGANE (PHASE 1)	MOULURE PORTE ARG	44,98	25,34	25,31	24,35	77,5%	77,7%	84,7%
137	00007136HE	CITROEN	BERLINGO II	PARE BOUE PLASTIQUE AILE AVG	52,3	30,99	29,55	28	68,8%	77,0%	86,8%
138	7136HE	PEUGEOT	PARTNER 3	PARE BOUE PLASTIQUE AILE AVG	52,3	42,32	29,55	28	23,6%	77,0%	86,8%
139	00001308R9	CITROEN	XSARA	SUPPORT MOTOVENTILATEUR DIES.	79,3	47,86	44,81	41,53	65,7%	77,0%	90,9%
140	1308R9	PEUGEOT	306 (SERIE 2)	SUPPORT MOTOVENTIL.S/CLIM.(GA)	79,3	71,79	44,81	41,53	10,5%	77,0%	90,9%
141	7701209678	RENAULT	CLIO II (PHASE 2)	CACHE ANTI-BROUILLARD JEU A/AB	44,48	45,19	25,31	24,35	-1,6%	75,7%	82,7%
142	7213NQ	PEUGEOT	PARTNER 2	TOLE SUPPORT PHARE D	22,85	14,28	13,03	11,93	60,0%	75,4%	91,5%
143	00007213NQ	CITROEN	BERLINGO (PHASE 2)	TOLE SUPPORT PHARE D	22,85	14,28	13,03	11,93	60,0%	75,4%	91,5%
144	8200115114	RENAULT	KANGOO II	MONOGRAMME	28,42	16,74	16,25	15,07	69,8%	74,9%	88,6%
145	00003520T7	CITROEN	C3 (PHASE 2)	BRAS SUSPENSION AVG 15 POUCES	131,56	100,09	75,29	68,12	31,4%	74,7%	93,1%
146	00003521Q8	CITROEN	C3 (PHASE 2)	BRAS SUSPENSION AVD 15 POUCES	131,56	100,09	75,29	68,12	31,4%	74,7%	93,1%
147	00008500R2	CITROEN	SAXO	AILE ARG 3P	376,36	370,8	216,34	214,2	1,5%	74,0%	75,7%
148	00008500W8	CITROEN	SAXO	AILE ARD 5P	376,36	370,8	216,34	221,7	1,5%	74,0%	69,8%
149	00007243C5	CITROEN	SAXO	JUPE AR COMPLETE	96	60	55,26	54,71	60,0%	73,7%	75,5%
150	7136CC	PEUGEOT	807	PARE BOUE PLASTIQUE AILE AVG	44,24	44,24	25,47	46,69	0,0%	73,7%	-5,2%
151	00007136CC	CITROEN	C8	PARE BOUE PLASTIQUE AILE AVG	44,24	51,42	25,47	46,69	-14,0%	73,7%	-5,2%
152	00007136FE	CITROEN	C2	PARE BOUE PLASTIQUE AILE AVG	43,23	26,36	25	18,63	64,0%	72,9%	132,0%
153	7912E4	PEUGEOT	BIPPER	COMPAS CAPOT G	24,54	15,34	14,21	13	60,0%	72,7%	88,8%
154	00007912E4	CITROEN	NEMO	COMPAS CAPOT G	24,54	15,34	14,21	13	60,0%	72,7%	88,8%
155	7701207260	RENAULT	ESPACE 4 ()	COMPAS CAPOT D/G (JEU)	57,66	34,36	33,4	40,03	67,8%	72,6%	44,0%
156	00008116QP	CITROEN	NEMO	PARE-BRISE	312,41	307,79	181,13	268,32	1,5%	72,5%	16,4%
157	7136HA	PEUGEOT	4007	PARE BOUE PLASTIQUE AILE AVG	85,87	61,44	50,08	41,2	39,8%	71,5%	108,4%
158	00008500W9	CITROEN	SAXO	AILE ARG 5P	370,08	370,08	216,34	214,2	0,0%	71,1%	72,8%
159	791330	PEUGEOT	306 (SERIE 1)	COMPAS DE CAPOT D	18,38	11,49	10,75	10,21	60,0%	71,0%	80,0%
160	7700822703	RENAULT	LAGUNA	FERRURE D DE PARE-CHOCS AV->98	12,42	8,99	7,27	6,62	38,2%	70,8%	87,6%
161	7700823579	RENAULT	CLIO (PHASE 1/2/3)	PARE BOUE AILE AVD PARTIE AV	35,67	34,63	20,88	20,3	3,0%	70,8%	75,7%
162	3520G8	PEUGEOT	206	BRAS SUSPENSION AVG INF	172,41	172,41	101,11	99,91	0,0%	70,5%	72,6%
163	3521C8	PEUGEOT	206	BRAS SUSPENSION AVD INF	172,41	172,41	101,11	99,91	0,0%	70,5%	72,6%
164	8116PV	PEUGEOT	BOXER	PARE-BRISE TEINTE	560,43	552,15	328,8	421,06	1,5%	70,4%	33,1%
165	00008116PV	CITROEN	JUMPER	PARE-BRISE TEINTE	560,43	552,15	328,8	421,06	1,5%	70,4%	33,1%
166	7700784141	RENAULT	CLIO (PHASE 1/2/3)	MOTIF CAPOT LOSANGE->92	22,18	13,41	13,02	12,08	65,4%	70,4%	83,6%
167	7701209677	RENAULT	CLIO II (PHASE 2)	CACHE ANTI-BROUILLARD JEU S/AB	44,88	27,2	26,37	24,78	65,0%	70,2%	81,1%
168	0000791278	CITROEN	C4	COMPAS CAPOT G	22,1	13,81	13,1	11,77	60,0%	68,7%	87,8%
169	0000791279	CITROEN	C4	COMPAS CAPOT D	22,1	13,81	13,1	11,77	60,0%	68,7%	87,8%
170	0000870242	CITROEN	BERLINGO (PHASE 2)	PORTE ARG ARMOIRE VITRE	232	232	137,53	120,27	0,0%	68,7%	92,9%
171	95602104	CITROEN	C15	TRAVERSE AV INFERIEURE 88->	50,13	31,33	29,72	28,3	60,0%	68,7%	77,1%
172	00008545J4	CITROEN	C15	EXTENSION AILE AVD	49,07	30,67	29,1	27,42	60,0%	68,6%	79,0%
173	00008545J5	CITROEN	C15	EXTENSION AILE AVG	49,07	30,67	29,1	27,42	60,0%	68,6%	79,0%
174	7782047009	RENAULT	CLIO II (PHASE 2)	RENFORT PARE-CHOCS AV	36,55	34,79	21,73	21,23	5,1%	68,2%	72,2%
175	7120V8	PEUGEOT	206	PASSAGE DE ROUE (PARTIE AV) D.	11,7	7,31	6,96	6,36	60,1%	68,1%	84,0%
176	9035L4	PEUGEOT	206	CHARNIERE PORTE ARD SUP.	23,33	14,58	13,88	12,7	60,0%	68,1%	83,7%
177	9035L5	PEUGEOT	206	CHARNIERE PORTE ARD INF.	23,33	14,58	13,88	12,7	60,0%	68,1%	83,7%
178	8200540585	RENAULT	CLIO III	CARENAGE INF. SOUS MOTEUR DCI	137,47	133,47	81,8	76,13	3,0%	68,1%	80,6%
179	00007013P7	CITROEN	C2	CARENAGE INF. MOTEUR ->07/07	110,21	68,88	65,59	62,12	60,0%	68,0%	77,4%
180	7013EK	PEUGEOT	EXPERT (SERIE 3)	CARENAGE INF. MOTEUR	210,06	131,29	125,02	114,44	60,0%	68,0%	83,6%

EVOLUTION DES PRIX PIECES CAPTIVES ET COLLISION SUPERIEURE A L'INFLATION DEC 2009 - JANV 2011

	Référence constructeur	marque	Libellé modèle	Désignation produit	Prix constructeur janv 11	Prix constructeur sept 10	Prix constructeur dec 09	Prix constructeur sept 08	évolution sept2010/ janv2011	évolution dec2009/ janv 11	évolution sept 2008/ janv 2011
181	00007013EK	CITROEN	JUMPY (SERIE 3)	CARENAGE INF. MOTEUR	210,06	131,29	125,02	114,44	60,0%	68,0%	83,6%
182	00007013EN	CITROEN	C2	CARENAGE INF. MOTEUR 07/07->	113,66	71,04	67,65	61,92	60,0%	68,0%	83,6%
183	7106C2	PEUGEOT	PARTNER 2	ARMATURE AV SUPERIEURE	96,27	60,17	57,3	52,45	60,0%	68,0%	83,5%
184	00007106C2	CITROEN	BERLINGO (PHASE 2)	ARMATURE AV SUPERIEURE	96,27	60,17	57,3	52,45	60,0%	68,0%	83,5%
185	791257	PEUGEOT	206	COMPAS CAPOT G	6,67	4,17	3,97	3,64	60,0%	68,0%	83,2%
186	791332	PEUGEOT	206	COMPAS CAPOT D	6,67	4,17	3,97	3,64	60,0%	68,0%	83,2%
187	7106C7	PEUGEOT	PARTNER 2	ARMATURE AV 1.6 HDI FAP	80,62	50,39	47,99	43,93	60,0%	68,0%	83,5%
188	00007106C7	CITROEN	BERLINGO (PHASE 2)	ARMATURE AV 1.6 HDI FAP	80,62	50,39	47,99	43,93	60,0%	68,0%	83,5%
189	7119CT	PEUGEOT	206	PASSAGE DE ROUE (PARTIE AV) G.	12,59	7,87	7,5	6,87	60,0%	67,9%	83,3%
190	7212PL	PEUGEOT	PARTNER 2	TOLE SUPPORT PHARE G	22,85	14,28	13,62	12,46	60,0%	67,8%	83,4%
191	00007212PL	CITROEN	BERLINGO (PHASE 2)	TOLE SUPPORT PHARE G	22,85	14,28	13,62	12,46	60,0%	67,8%	83,4%
192	8525FF	PEUGEOT	207	TOLE FEU ARG DOUBLURE 3P/5P	37,09	23,18	22,11	21,63	60,0%	67,8%	71,5%
193	7912F1	PEUGEOT	BIPPER	COMPAS CAPOT D	24,54	15,34	14,63	13,39	60,0%	67,7%	83,3%
194	00007912F1	CITROEN	NEMO	COMPAS CAPOT D	24,54	15,34	14,63	13,39	60,0%	67,7%	83,3%
195	7782118423	RENAULT	KANGOO (PHASE 1)	TRAVERSE AV SUP	83,33	51,2	49,72	47,42	62,8%	67,6%	75,7%
196	00007106A6	CITROEN	XSARA PICASSO	TRAVERSE AV SUP	49,84	31,15	29,76	29,47	60,0%	67,5%	69,1%
197	00007243J8	CITROEN	XSARA PICASSO	JUPE AR	46,82	29,26	27,96	27,68	60,0%	67,5%	69,1%
198	00007243Z5	CITROEN	C3 (PHASE 1)	JUPE AR COMPLETE	179,22	112,01	107,03	107,03	60,0%	67,4%	67,4%
199	791253	PEUGEOT	306 (SERIE 1)	COMPAS DE CAPOT G	18,38	11,49	10,98	10,43	60,0%	67,4%	76,2%
200	7209A0	PEUGEOT	307 (SERIE 1) T5	TRAVERSE AV INF.SUPPORT RADIAT	13,86	8,66	8,28	8,1	60,0%	67,4%	71,1%
201	8200334162	RENAULT	CLIO III	PARE BOUE AILE AVG AV 16POUCES	51,58	50,08	30,82	29,95	3,0%	67,4%	72,2%
202	791276	PEUGEOT	407	COMPAS CAPOT G 4P/BREAK	29,97	18,73	17,91	17,73	60,0%	67,3%	69,0%
203	791277	PEUGEOT	407	COMPAS CAPOT D 4P/BREAK	29,97	18,73	17,91	17,73	60,0%	67,3%	69,0%
204	8526CX	PEUGEOT	207	TOLE FEU ARD DOUBLURE 3P/5P	37,09	23,18	22,17	21,63	60,0%	67,3%	71,5%
205	7243S3	PEUGEOT	407	JUPE AR BREAK	103,6	64,75	61,93	61,32	60,0%	67,3%	68,9%
206	7013AE	PEUGEOT	206	CARENAGE INF. MOTEUR	84,11	52,57	50,28	47,76	60,0%	67,3%	76,1%
207	7243V8	PEUGEOT	207	JUPE AR 3P/5P	108,94	68,09	65,13	63,73	60,0%	67,3%	70,9%
208	7104CL	PEUGEOT	207	BUSE AIR COTE DROIT	20,02	12,51	11,97	11,36	60,0%	67,3%	76,2%
209	7104CN	PEUGEOT	207	BUSE AIR COTE GAUCHE	20,02	12,51	11,97	11,36	60,0%	67,3%	76,2%
210	7701465370	RENAULT	TRAFIC (PHASE 2)	TRAVERSE AV SUPERIEURE	96,17	57,66	57,52	55,67	66,8%	67,2%	72,8%
211	7106A3	PEUGEOT	406 (SERIE 2)	TRAVERSE AV SUP HDI / 2.0 ESS	50,85	31,78	30,42	29,76	60,0%	67,2%	70,9%
212	8200431054	RENAULT	KANGOO II	CARENAGE INF. MOTEUR BVM5	137,94	83,74	82,54	79,56	64,7%	67,1%	73,4%
213	7243A2	PEUGEOT	406 (SERIE 1)	JUPE AR 4P	169,84	106,15	101,63	99,43	60,0%	67,1%	70,8%
214	00007810K3	CITROEN	C2	MONOGRAMME ->05/08	17,13	10,86	10,3	9,8	57,7%	66,3%	74,8%
215	00007136HG	CITROEN	BERLINGO II	PARE BOUE PLASTIQUE AILE AVD	50,53	31,97	30,44	28	58,1%	66,0%	80,5%
216	7136HG	PEUGEOT	PARTNER 3	PARE BOUE PLASTIQUE AILE AVD	50,53	47,96	30,44	28	5,4%	66,0%	80,5%
217	713699	PEUGEOT	406 (SERIE 1)	PARE BOUE PLASTIQUE AILE AVG	27,81	26,31	16,79	15,85	5,7%	65,6%	75,5%
218	7136A0	PEUGEOT	406 (SERIE 1)	PARE BOUE PLASTIQUE AILE AVD	27,81	26,31	16,79	15,9	5,7%	65,6%	74,9%
219	1308R8	PEUGEOT	306 (SERIE 2)	SUPPORT MOTOVENTIL.A/CLIM.(GA)	80,57	77,97	48,67	44,6	3,3%	65,5%	80,7%
220	7243CA	PEUGEOT	407	JUPE AR 4P	190,86	121,19	115,91	114,76	57,5%	64,7%	66,3%
221	8200334163	RENAULT	CLIO III	PARE BOUE AILE AVD AV 16POUCES	50,52	49,05	30,82	29,95	3,0%	63,9%	68,7%
222	724376	PEUGEOT	106 (SERIE 2)	JUPE AR COMPLETE	111,86	69,91	68,54	67,06	60,0%	63,2%	66,8%
223	7136J3	PEUGEOT	206	PARE-BOUE AILE AVG (PARTIE AR)	22,87	20,02	14,02	13,28	14,2%	63,1%	72,2%
224	7136J4	PEUGEOT	206	PARE-BOUE AILE AVD (PARTIE AR)	22,87	20,02	14,02	13,28	14,2%	63,1%	72,2%
225	00007136CG	CITROEN	C3 (PHASE 2)	PARE BOUE PLASTIQUE AILE AVG	42,63	27,57	26,15	21,77	54,6%	63,0%	95,8%

EVOLUTION DES PRIX PIECES CAPTIVES ET COLLISION SUPERIEURE A L'INFLATION DEC 2009 - JANV 2011

	Référence constructeur	marque	Libellé modèle	Désignation produit	Prix constructeur janv 11	Prix constructeur sept 10	Prix constructeur dec 09	Prix constructeur sept 08	évolution sept2010/ janv2011	évolution dec2009/ janv 11	évolution sept 2008/ janv 2011
5536	7410H8	PEUGEOT	406 (SERIE 1)	PARE-CHOCS AR (4p) ->03/99	346,54	346,54	339,71	335	0,0%	2,0%	3,4%
5537	7410N1	PEUGEOT	406 (SERIE 2)	PARE-CHOCS AR (4p)	346,54	346,54	339,71	335	0,0%	2,0%	3,4%
5538	7410Z8	PEUGEOT	306 (SERIE 2)	PARE-CHOCS AR BREAK A PEINDRE	439,4	439,4	430,74	420	0,0%	2,0%	4,6%
5539	7410GW	PEUGEOT	407	PARE-CHOCS AR BREAK 07/08->	586,56	586,56	575	575	0,0%	2,0%	2,0%
5540	7410GX	PEUGEOT	407	PARE-CHOCS AR BK RADAR 07/08->	586,56	586,56	575	575	0,0%	2,0%	2,0%
5541	7410V5	PEUGEOT	407	PARE-CHOCS AR BREAK ->06/08	586,56	586,56	575	575	0,0%	2,0%	2,0%
5542	7410V6	PEUGEOT	407	PARE-CHOCS AR BK RADAR ->06/08	586,56	586,56	575	575	0,0%	2,0%	2,0%
5543	7410Q4	PEUGEOT	306 (SERIE 2)	PARE-CHOCS AR 3/5P A PEINDRE	434,85	434,85	426,28	415	0,0%	2,0%	4,8%
5544	7410V1	PEUGEOT	106 (SERIE 1)	PARE-CHOCS AR INF.A PEIND.XSI	434,85	434,85	426,28	415	0,0%	2,0%	4,8%
5545	7410Y9	PEUGEOT	407	PARE-CHOCS AR COUPE 2P	785,48	785,48	770	770	0,0%	2,0%	2,0%
5546	7410T3	PEUGEOT	106 (SERIE 1)	PARE-CHOCS AR INF.A PEINDRE	324,25	324,25	317,86	310	0,0%	2,0%	4,6%
5547	7410AZ	PEUGEOT	EXPERT (SERIE 3)	PARE-CHOCS AR PEIND INF LONG	393,77	393,77	386,01	365	0,0%	2,0%	7,9%
5548	00007410AZ	CITROEN	JUMPY (SERIE 3)	PARE-CHOCS AR PEIND INF LONG	393,77	393,77	386,01	365	0,0%	2,0%	7,9%
5549	7410R5	PEUGEOT	307 (SERIE 1) T5	PARE-CHOCS AR BREAK/SW	443,03	443,03	434,3	430	0,0%	2,0%	3,0%
5550	00007410P0	CITROEN	C5	PARE-CHOCS AR A PEINDRE	330,88	330,88	324,36	300	0,0%	2,0%	10,3%
5551	00007410CC	CITROEN	XSARA	PARE-CHOCS AR(BAND.PEINT)BREAK	306,03	306,03	300	272,8	0,0%	2,0%	12,2%
5552	00007410V7	CITROEN	XSARA PICASSO	PARE-CHOCS AR 02/04->	306,03	306,03	300	272,8	0,0%	2,0%	12,2%
5553	00007410N9	CITROEN	C5	PARE-CHOCS AR A PEINDRE	270,03	270,03	264,71	275,6	0,0%	2,0%	-2,0%
5554	7410R9	PEUGEOT	BOXER	LAME PARE-CHOCS AR SANS RADAR	213,2	211,09	209	200	1,0%	2,0%	6,6%
5555	00007410R9	CITROEN	JUMPER	LAME PARE-CHOCS AR S/DETEC.OBS	213,2	211,09	209	200	1,0%	2,0%	6,6%
5556	7410EH	PEUGEOT	207	PARE-CHOCS AR A PEINDRE BREAK	418,3	418,3	410,06	400	0,0%	2,0%	4,6%
5557	00007410T4	CITROEN	XSARA	PARE-CHOCS AR INF.A PEIN.BREAK	333,57	333,57	327	297	0,0%	2,0%	12,3%
5558	7410A4	PEUGEOT	405	PARE-CHOCS AR (SAUF MI16)	298,04	298,04	292,17	285	0,0%	2,0%	4,6%
5559	7410GT	PEUGEOT	407	PARE-CHOCS AR 4P 07/08->	424,54	424,54	416,18	415	0,0%	2,0%	2,3%
5560	7410GV	PEUGEOT	407	PARE-CHOCS AR 4P RADAR 07/08->	424,54	424,54	416,18	415	0,0%	2,0%	2,3%
5561	7410V3	PEUGEOT	407	PARE-CHOCS AR 4P ->06/08	424,54	424,54	416,18	415	0,0%	2,0%	2,3%
5562	7410V4	PEUGEOT	407	PARE-CHOCS AR 4P RADAR ->06/08	424,54	424,54	416,18	415	0,0%	2,0%	2,3%
5563	7410AV	PEUGEOT	EXPERT (SERIE 3)	PARE-CHOCS AR PEIND INF COURT	323,63	323,63	317,26	300	0,0%	2,0%	7,9%
5564	00007410AV	CITROEN	JUMPY (SERIE 3)	PARE-CHOCS AR PEIND INF COURT	323,63	323,63	317,26	300	0,0%	2,0%	7,9%
5565	7416C1	PEUGEOT	1007	RENFORT P-CHOCS AR ABSORBEU	72,25	72,25	70,83	69,3	0,0%	2,0%	4,3%
5566	811688	PEUGEOT	106 (SERIE 1)	PARE-BRISE CLAIR + KIT JOINTS	144,59	144,59	141,75	138,69	0,0%	2,0%	4,3%
5567	8744W1	PEUGEOT	107	LUNETTE AR TEINTE	198,15	198,15	194,26	190,06	0,0%	2,0%	4,3%
5568	7804Q0	PEUGEOT	BOXER	GRILLE CALANDRE	198,68	198,68	194,78	190	0,0%	2,0%	4,6%
5569	8701N0	PEUGEOT	306 (SERIE 2)	HAYON 3/5P 01/99-> S/SPOIL.	462,4	462,4	453,33	441,65	0,0%	2,0%	4,7%
5570	7901K9	PEUGEOT	1007	CAPOT MOTEUR	232,5	232,5	227,94	225	0,0%	2,0%	3,3%
5571	7414RQ	PEUGEOT	1007	RENFORT PARE-CHOCS AV TOLE	92,29	92,29	90,48	88,52	0,0%	2,0%	4,3%
5572	8744V7	PEUGEOT	307 (SERIE 1) T5	LUNETTE AR TEINTE SW/BREAK	218,77	218,77	214,48	209,21	0,0%	2,0%	4,6%
5573	7414Y7	PEUGEOT	807	RENFORT PARE-CHOCS AV(ABSORB.)	41,31	41,31	40,5	39,62	0,0%	2,0%	4,3%
5574	8701T2	PEUGEOT	1007	HAYON	269,28	269,28	264	258,74	0,0%	2,0%	4,1%
5575	8345C6	PEUGEOT	407	LUNETTE AR 4P	242,29	242,29	237,54	235,19	0,0%	2,0%	3,0%
5576	8116EP	PEUGEOT	1007	PARE-BRISE TEINTE	181,08	181,08	177,53	173,69	0,0%	2,0%	4,3%
5577	8547E3	PEUGEOT	106 (SERIE 2)	MOULURE AILE ARG 3P NOIRE	16,34	16,34	16,02	15,67	0,0%	2,0%	4,3%
5578	8547E4	PEUGEOT	106 (SERIE 2)	MOULURE AILE ARD 3P NOIRE	16,34	16,34	16,02	15,67	0,0%	2,0%	4,3%
5579	7901L7	PEUGEOT	107	CAPOT MOTEUR	192	192	188,24	185	0,0%	2,0%	3,8%
5580	8744S8	PEUGEOT	1007	LUNETTE AR SURTEINTE	120,56	120,56	118,2	115,64	0,0%	2,0%	4,3%

	Référence constructeur	marque	Libellé modèle	Désignation produit	Prix constructeur janv 11	Prix constructeur sept 10	Prix constructeur dec 09	Prix constructeur sept 08	évolution sept2010/ janv2011	évolution dec2009/ janv 11	évolution sept 2008/ janv 2011
5581	7701352604	RENAULT	MEGANE (PHASE 1)	RADIATEUR EAU 2,0L+Dti S/CLIM.	222,95	220,74	218,61	210,16	1,0%	2,0%	6,1%
5582	7701352605	RENAULT	MEGANE (PHASE 1)	RADIATEUR EAU (D/TD/ESS)->98	222,95	220,74	218,61	210,16	1,0%	2,0%	6,1%
5583	7701499953	RENAULT	SCENIC 1 (PHASE 2)	RADIATEUR EAU A/CLIM.(D/Dci)	222,95	220,74	218,61	210,16	1,0%	2,0%	6,1%
5584	7701412008	RENAULT	CLIO (PHASE 1/2/3)	RADIATEUR EAU (1,2/1,4)S/CLIM.	154,65	153,12	151,64	145,79	1,0%	2,0%	6,1%
5585	7701352042	RENAULT	EXPRESS (PHASE 2)	RADIATEUR EAU 1,2/1,4	171,84	170,14	168,5	161,99	1,0%	2,0%	6,1%
5586	7701395090	RENAULT	CLIO (PHASE 1/2/3)	RADIATEUR EAU 1200cc (ACB)->96	171,84	170,14	168,5	161,99	1,0%	2,0%	6,1%
5587	7701412009	RENAULT	CLIO (PHASE 1/2/3)	RADIATEUR EAU 1,1-1,4 A/CLIM.	171,84	170,14	168,5	161,99	1,0%	2,0%	6,1%
5588	7701352600	RENAULT	SAFRANE (PHASE 2)	RADIATEUR EAU	361,73	358,15	354,7	302,43	1,0%	2,0%	19,6%
5589	7701475189	RENAULT	LAGUNA II	AILE AVG	141,54	136,05	138,79	135,39	4,0%	2,0%	4,5%
5590	7701475190	RENAULT	LAGUNA II	AILE AVD	141,54	136,05	138,79	135,39	4,0%	2,0%	4,5%
5591	7701407680	RENAULT	SUPER 5	RADIATEUR EAU ESSENCE	128,88	127,6	126,38	101,5	1,0%	2,0%	27,0%
				SOMME	848 779,23	828 041,25	778 428,88	743 412,64	2,50%	9,04%	14,17%
				MOYENNE	151,81	148,10	139,23	132,97			