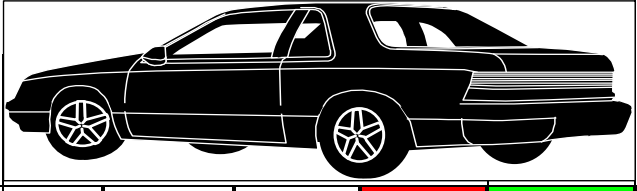


HUTH INDUSTRY TECHNIC, INC. COPY RIGHT  
 www.hit-technology.com  
 email: hit-technology@gmx.com

**HIT-FLON**

\* ACE TEST (2013)  
 \* ADAC ECO TEST (2013)



Carb.en Litro./100km consumo			Carbu Type	Marca	Modelo	Adicional consumo Diff. %	Litro/ 30000 Km SPEC	Litro/ 30000 Km real	Litro/ 30000 Km Difference	54% de ahorro Litro
SPEC	real	diferencia								
5,6	7,0	1,4	S	Alfa Romeo	MiTo 1.4 TB 16 V MultiAir	25,0	1680	2100	420	227
3,9	4,9	1,0	D	AUDI	A1 1.6 TDI	25,6	1170	1470	300	162
5,8	6,7	0,9	D	AUDI	A6 Avant 2.0 TDI	15,5	1740	2010	270	146
5,9	7,9	2,0	D	AUDI	Q3 2.0 TDI Quattro S tronic	33,9	1770	2370	600	324
6,1	7,0	0,9	S	BWW	118i	14,8	1830	2100	270	146
4,7	6,4	1,7	D	BWW	520d	36,2	1410	1920	510	275
6,2	8,2	2,0	D	BWW	X1 xDrive 20d Steptronic	32,3	1860	2460	600	324
4,6	5,5	0,9	D	CITROËN	C3 Picasso HDi 90	19,6	1380	1650	270	146
5,9	6,9	1,0	S	CITROËN	DS3 Vti 120	16,9	1770	2070	300	162
4,2	5,7	1,5	D	CITROËN	C4 e-Hdi 110	35,7	1260	1710	450	243
4,4	5,7	1,3	D	DACIA	Lodgy 1.5 dCi 110 FAP	28,4	1320	1695	375	203
5,3	6,6	1,3	D	DACIA	Duster dCi 90	23,8	1590	1968	378	204
4,1	5,1	1,0	D	FIAT	Punto 1.3 16 V Multijet	24,4	1230	1530	300	162
5,2	6,2	1,0	D	FIAT	Doblò 1.6	19,2	1560	1860	300	162
4,2	5,6	1,4	S	FIAT	Punto 0.9 8V TwinAir	34,0	1260	1689	429	232
4,9	5,9	1,0	S	FORD	Ka 1.2	20,4	1470	1770	300	162
6,6	7,9	1,3	S	FORD	Focus 1.6 Ti-VCT	19,7	1980	2370	390	211
5,7	7,9	2,2	D	FORD	Galaxy 2.0 TDCi	38,6	1710	2370	660	356
6,0	6,9	0,9	D	FORD	Kuga 2.0 TDCi 4x4	15,0	1800	2070	270	146
6,1	7,2	1,1	D	HYUNDAI	Santa Fe 2.2 4 WD CRDi	18,4	1830	2166	336	181
4,9	6,1	1,2	S	HYUNDAI	i20 1.2 Trend	24,3	1470	1827	357	193
4,5	5,9	1,4	D	HYUNDAI	ix20 1.4 CRDi	31,1	1350	1770	420	227
3,7	5,0	1,3	D	HYUNDAI	i30 blue 1.6 CRDi Trend	35,1	1110	1500	390	211
5,7	7,2	1,5	D	HYUNDAI	ix35 2.0 CRDi	26,3	1710	2160	450	243
6,1	7,2	1,1	D	KIA	Sorento 2.2 CRDi 2WD	18,4	1830	2166	336	181
6,0	8,0	2,0	S	KIA	Cee'd 1.6	33,3	1800	2400	600	324
3,7	4,9	1,2	D	KIA	Cee'd 1.6 CRDi Edition 7	32,4	1110	1470	360	194
4,3	5,1	0,8	D	KIA	Cee'd Sportsw: 1.4 CRDi	18,6	1290	1530	240	130
4,0	4,8	0,8	D	MERCEDES	A 180 CDI	20,0	1200	1440	240	130
4,4	5,2	0,8	D	MERCEDES	B 200 CDI	18,2	1320	1560	240	130
4,4	5,5	1,1	D	MERCEDES	C 220 CDI	25,0	1320	1650	330	178
5,7	6,7	1,0	D	MERCEDES	E 220 CDI T-Modell	17,5	1710	2010	300	162
6,1	7,2	1,1	D	MERCEDES	GLK 250 CDI BlueTEC 4Matic	17,4	1830	2148	318	172
6,8	8,0	1,2	S	MERCEDES	SL 350 7G-Tronic Plus	18,2	2040	2412	372	201
7,4	9,0	1,6	D	MERCEDES	GL 350 BlueTEC 4MATIC	21,5	2220	2697	477	258
8,4	9,9	1,5	D	NISSAN	Navara Double Cab 2.5 dCi LE	17,4	2520	2958	438	237
5,0	7,1	2,1	S	OPEL	Colt ClearTec Invite	42,0	1500	2130	630	340
5,9	6,9	1,0	S	OPEL	Astra 1.4 Turbo	16,9	1770	2070	300	162
4,8	5,6	0,8	D	OPEL	Astra 2.0 CDTI Sport	16,7	1440	1680	240	130
5,0	5,9	0,9	D	OPEL	Insignia 2.0 CDTi Selection	18,0	1500	1770	270	146
4,3	5,4	1,1	S	PEUGEOT	208 68 VTi Active	24,4	1290	1605	315	170
4,8	5,9	1,1	D	PEUGEOT	Partner Tepee e-HDi FAP 92	22,3	1440	1761	321	173
3,4	4,6	1,2	D	PEUGEOT	208 e-HDi FAP 68 EGS5	34,1	1020	1368	348	188
4,8	5,5	0,7	D	PEUGEOT	508 Active HDi FAP 140	14,6	1440	1650	210	113
7,0	8,1	1,0	D	PORSCHE	Cayenne Diesel Tiptronic S	14,8	2106	2418	312	168
5,7	6,8	1,1	D	RENAULT	Grand Espace dCi 150 FAP	19,1	1710	2037	327	177
4,4	5,1	0,7	D	RENAULT	Mégane dCi 110	15,9	1320	1530	210	113
4,1	5,1	1,0	S	SEAT	Mii 1.0 Ecomotive Style	24,4	1230	1530	300	162
4,2	5,2	1,0	D	SEAT	Ibiza 1.6 TDI CR	23,8	1260	1560	300	162
4,5	5,5	1,0	D	VOLKSWAGEN	Golf 1.6 TDI Trendline	22,2	1350	1650	300	162
4,4	5,1	0,7	D	VOLKSWAGEN	Passat 1.6 TDI BlueMotion	15,9	1320	1530	210	113
4,4	5,2	0,8	D	VOLKSWAGEN	Passat Variant 1.6	18,2	1320	1560	240	130
5,5	7,6	2,1	D	VOLKSWAGEN	Sharan 2.0 TDI	38,2	1650	2280	630	340
6,0	7,0	1,0	D	VOLKSWAGEN	Caddy 1.9 TDI	16,7	1800	2100	300	162
3,4	4,8	1,4	D	VOLVO	V40 D2 Momentum (DPF)	42,1	1020	1449	429	232
3,6	4,8	1,2	D	VOLVO	V40 D2	33,3	1080	1440	360	194
5,1	6,3	1,2			Total 56	24%	1536	1896	360	194