


TECHNISCHE GEGEVENS

 Configureer uw auto op jaguar.com

		F-TYPE EN F-TYPE R-DYNAMIC JAGUAR 2.0 LITER i4 300 TURBO BENZINE			F-TYPE EN F-TYPE R-DYNAMIC JAGUAR 3.0 LITER V6 340 SUPERCHARGED BENZINE		
MOTOREN							
Cilinders/Kleppen per cilinder		4/4			6/4		
Boring/Slag	mm	83/92,3			84,5/89		
Cilinderinhoud	cm³	1.997			2.995		
Maximum vermogen	kW (pk)	221 (300)			250 (340)		
@ tpm		5.500			6.500		
Maximum koppel	Nm	400			450		
@ tpm		1.500-4.500			3.500-5.000		
Compressieverhouding	:1	9,5			10,5		
PRESTATIES							
		COUPÉ Automaat	CONVERTIBLE Automaat	Hand	COUPÉ Automaat	Hand	CONVERTIBLE Automaat
0-100 km/h	s	5,7	5,7	5,7	5,3	5,7	5,3
80-120 km/h (bij handgeschakeld in V)	s	3,7	3,7	7,2	3,3	7,2	3,3
Topsnelheid	km/h	250	250	260	260	260	260
BRANDSTOFVERBRUIK - NEDC-EQUIVALENT*							
		Klasse E	Klasse E	Klasse E	Klasse E	Klasse E	Klasse E
NEDC Brandstofverbruik	Stad	l/100 km	10,0	10,0	14,0	13,4	13,4
	Buitenweg	l/100 km	6,6	6,6	8,1	7,8	7,8
	Gecombineerd	l/100 km	7,9	7,9	10,3	9,8	9,8
NEDC CO ₂ -emissies	Stad	g/km	229	229	319	305	305
	Buitenweg	g/km	151	151	185	178	178
	Gecombineerd	g/km	179	179	234	224	224
BRANDSTOFVERBRUIK - WLTP**							
		TEL - TEH [†]	TEL - TEH [†]	TEH [†]	TEL - TEH [†]	TEH [†]	TEL - TEH [†]
WLTP Brandstofverbruik	Laag	l/100 km	13,1-12,9	13,2-13,0	16,8	14,6-14,9	14,7-14,9
	Middelhoog	l/100 km	9,0-9,3	8,9-9,2	11,8	10,1-10,4	10,2-10,4
	Hoog	l/100 km	7,8-8,1	7,8-8,0	9,9	8,6-8,9	8,7-8,9
	Extra Hoog	l/100 km	8,7-9,1	8,8-9,1	10,0	9,3-9,7	9,6-9,8
	Gecombineerd	l/100 km	9,1-9,3	9,1-9,3	11,2	10,0-10,2	10,1-10,3
WLTP CO ₂ -emissies	Laag	g/km	297-291	298-293	380	331-337	332-337
	Middelhoog	g/km	202-211	201-208	267	228-234	230-235
	Hoog	g/km	176-182	177-181	225	194-200	197-202
	Extra Hoog	g/km	196-205	199-205	226	211-218	216-221
Gecombineerd	g/km	205-211	206-210	254	225-232	229-233	
GEWICHTEN^{††}							
Gewicht vanaf	kg	1.525	1.545	1.567	1.577	1.587	1.597
Maximum toelaatbaar gewicht	kg	1.925	1.925	2.000	2.000	2.000	2.000
BESCHIKBARE COMBINATIES VAN UITVOERINGEN EN MOTOREN							
F-TYPE		●	●	●	●	●	●
F-TYPE R-DYNAMIC		●	●	●	●	●	●
F-TYPE CHEQUERED FLAG EDITION		●	●	—	●	—	●
F-TYPE R		—	—	—	—	—	—
F-TYPE SVR		—	—	—	—	—	—

● Standaard — Niet beschikbaar

*De hier vermelde waarden zijn berekend volgens NEDC op basis van officiële WLTP-fabrieksmetingen conform de EU-wetgeving. Uitsluitend voor vergelijkingsdoeleinden. Waarden onder 'real-world'-omstandigheden kunnen verschillen. CO₂-emissie- en brandstofverbruikscijfers kunnen variëren al naargelang de gemonteerde velgen en opties. NEDC-cijfers worden berekend met een wettelijk bepaalde formule op basis van WLTP-cijfers en geven een equivalent van wat die cijfers zouden zijn geweest met de vorige NEDC-test. De juiste belastingtarieven kunnen zo worden bepaald. **WLTP is de nieuwe officiële EU-test die wordt gebruikt om gestandaardiseerde CO₂-emissie en brandstofverbruikscijfers voor personenauto's te berekenen. Hiermee worden brandstof- en energieverbruik, actieradius en emissies gemeten. Deze is ontwikkeld om resultaten te verkrijgen die het brandstofverbruik onder werkelijke rijomstandigheden beter benaderen. Er worden auto's getest die zijn uitgerust met opties en er gelden een zwaardere testprocedure en rijprofiel.

F-TYPE EN F-TYPE R-DYNAMIC JAGUAR 3.0 LITER V6 380 SUPERCHARGED BENZINE				F-TYPE EN F-TYPE R-DYNAMIC JAGUAR 3.0 LITER V6 380 SUPERCHARGED BENZINE AWD				F-TYPE R JAGUAR 5.0 LITER V8 550 SUPERCHARGED BENZINE AWD		F-TYPE SVR JAGUAR 5.0 LITER V8 575 SUPERCHARGED BENZINE AWD	
6/4				6/4				8/4		8/4	
84,5/89				84,5/89				92,5/93		92,5/93	
2.995				2.995				5.000		5.000	
280 (380)				280 (380)				405 (550)		423 (575)	
6.500				6.500				6.500		6.500	
460				460				680		700	
3.500-5.500				3.500-5.500				3.500		3.500	
10,5				10,5				9,5		9,5	
Hand	COUPÉ Automaat	Hand	CONVERTIBLE Automaat	COUPÉ Automaat	CONVERTIBLE Automaat	COUPÉ Automaat	CONVERTIBLE Automaat	COUPÉ Automaat	CONVERTIBLE Automaat	COUPÉ Automaat	CONVERTIBLE Automaat
5,5	4,9	5,5	4,9	5,1	5,1	4,1	4,1	3,7	3,7	3,7	3,7
7,2	3,1	7,2	3,1	3,3	3,3	2,5	2,5	2,3	2,3	2,3	2,3
275	275	275	275	275	275	300	300	322	322	322	314
Klasse E	Klasse E	Klasse E	Klasse E	Klasse E	Klasse E	Klasse E	Klasse E	Klasse E	Klasse E	Klasse E	Klasse E
14,5	13,7	14,5	13,7	14,5	14,5	15,4	15,4	15,4	15,4	15,4	15,4
8,4	7,6	8,4	7,6	7,8	7,8	8,4	8,4	8,4	8,4	8,4	8,4
10,6	9,8	10,6	9,8	10,2	10,2	10,9	10,9	10,9	10,9	10,9	10,9
329	312	329	312	331	331	350	350	350	350	350	350
191	172	191	172	177	177	191	191	191	191	191	191
242	223	242	223	233	233	249	249	249	249	249	249
TEH [†]	TEL - TEH [†]	TEH [†]	TEL - TEH [†]	TEL - TEH [†]	TEL - TEH [†]	TEL - TEH [†]	TEL - TEH [†]	TEL - TEH [†]	TEH [†]	TEH [†]	TEH [†]
17,6	15,8-15,8	17,6	15,8-15,7	17,3-18,7	17,8-18,8	17,7-18,0	17,8-18,0	18,1	18,1	18,1	18,1
12,2	10,9-11,1	12,2	11,0-11,2	11,1-11,4	11,2-11,4	11,2-11,2	11,2-11,2	11,2	11,2	11,2	11,2
9,9	9,2-9,4	9,9	9,3-9,4	9,5-9,5	9,5-9,5	9,1-9,3	9,2-9,3	9,4	9,4	9,4	9,4
10,2	9,8-10,1	10,2	10,0-10,3	10,1-10,1	10,1-10,1	9,6-9,8	9,6-9,7	9,8	9,8	9,8	9,8
11,5	10,6-10,8	11,5	10,8-10,9	11,1-11,3	11,1-11,3	10,9-11,0	10,9-11,0	11,1	11,1	11,1	11,1
413	358-356	413	357-356	391-423	403-426	401-409	405-409	411	411	411	411
277	246-251	277	249-252	252-257	253-257	255-255	255-255	254	254	254	254
218	208-212	218	210-213	214-215	214-215	207-211	208-210	212	212	212	212
229	221-229	229	227-232	227-227	227-227	217-222	217-220	223	223	223	223
260	240-245	260	244-247	252-256	252-255	247-250	247-249	251	251	251	251
1.584	1.594	1.604	1.614	1.674	1.694	1.730	1.745	1.705	1.720	1.720	1.720
2.050	2.050	2.050	2.050	2.150	2.150	2.150	2.150	2.150	2.150	2.150	2.150
●	●	●	●	●	●	—	—	—	—	—	—
●	●	●	●	●	●	—	—	—	—	—	—
—	●	—	●	●	●	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	●	●	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	●	●	●	●

[†]TEL (Test Energy Low, energietest licht) en TEH (Test Energy High, energietest zwaar) worden getoond als een gemeten bandbreedte onder WLTP-testomstandigheden. TEL geeft de zuinigste cijfers aan (wanneer de auto is uitgerust met de lichtste set opties). TEH geeft de minst zuinige cijfers aan (wanneer de auto is uitgerust met de zwaarste set opties). WLTP-wetgeving schrijft voor dat wanneer er een verschil van minder dan 5 g/km CO₂ is tussen TEL en TEH, alleen TEH wordt vermeld. ^{**}Vermelde gewichten gelden voor auto's in standaarduitvoering. Gemonteerde opties kunnen dit gewicht verhogen.