

MARCA / MODELO	ŠKODA YETI 1.2 TSI 105 CV	ŠKODA YETI 1.2 TSI 105 CV DSG 7	ŠKODA YETI 1.8 TSI 160 CV 4X4
MOTOR			
Número de cilindros/cilindrada (cc)	4 en línea/1197	4 en línea/1197	4 en línea/1798
Nº de válvulas por cilindro	4	4	4
Diámetro x carrera (mm)	71,0 x 75,6	71,0 x 75,6	82,5 x 84,1
Relación de compresión	10,0	10,0	9,6
Potencia máxima CV /rpm	105 / 5000	105 / 5000	160 / 4500-6200
Par máximo Nm/rpm	175 / 1500-3500	175 / 1500-3500	250 / 1500-4500
Alimentación	Inyección electrónica directa	Inyección electrónica directa	Inyección electrónica directa
Distribución	Doble árbol de levas en cabeza	Doble árbol de levas en cabeza	Doble árbol de levas en cabeza
TRANSMISIÓN			
Caja de cambios	Manual de 6 velocidades	DSG de 7 velocidades	Manual de 6 velocidades
Relaciones, 1ª	3,62		3,77
2ª	1,95		2,09
3ª	1,28		1,47
4ª	0,97		1,10
5ª	0,78		1,11
6ª	0,65		0,93
7ª			
Marcha atrás	3,18		4,55
Embrague	Monodisco en seco	Doble disco en seco de accionamiento electro-hidráulico	Monodisco en seco
Tracción	Delantera	Delantera	4X4
SUSPENSIÓN			
Delantera	Suspensión McPherson con brazo inferior triangular y barra estabilizadora		
Trasera	Eje multibrazo con barra estabilizadora		
RUEDAS			
Llantas	7J x 16"	7J x 16"	7J x 16"
Neumáticos	215/60 R 16	215/60 R 16	215/60 R 16
DIRECCIÓN			
Dirección	Cremallera con asistencia electromecánica	Cremallera con asistencia electromecánica	Cremallera con asistencia electromecánica
Diámetro de giro (en metros)	10,3	10,3	10,3
FRENOS			
Delanteros	Discos ventilados con pinza flotante de un solo pistón	Discos ventilados con pinza flotante de un solo pistón	Discos ventilados con pinza flotante de un solo pistón
Traseros	Discos	Discos	Discos
DIMENSIONES (mm)			
Longitud/Anchura/Altura	4223 / 1793 / 1691	4223 / 1793 / 1691	4223 / 1793 / 1691
Distancia entre ejes	2578	2578	2578
Vía delantera/ Vía trasera	1541 / 1537	1541 / 1537	1541 / 1537
PESO (kg)			
En vacío	1345	1345	1520
Máximo autorizado	1885	1885	2065
Máximo remolcable	600	600	650
CAPACIDADES (litros)			
Maletero (VDA)	405	405	405
Depósito de combustible (litros)	60	60	60
PRESTACIONES			
Velocidad máxima (km/h)	175	175	200
Aceleración 0 a 100 km/h (segundos)	11,8	11,8	8,4
CONSUMOS Y EMISIONES (93/116 UE)			
Ciclo urbano/Carretera/Promedio	7,6 / 5,9 / 6,4	7,6 / 5,9 / 6,4	10,1 / 6,9 / 8,0
CO2 Emisión (gr/km)	149	149	189
Combustible	Gasolina 95 octanos	Gasolina 95 octanos	Gasolina 95 octanos

MARCA / MODELO	SKODA YETI 2.0 TDI CR PDF 110 CV	SKODA YETI 2.0 TDI CR PDF 110 CV 4X4	SKODA YETI 2.0 TDI CR PDF 140 CV 4X4
MOTOR			
Número de cilindros/cilindrada (cc)	4 en línea/1968	4 en línea/1968	4 en línea/1968
Nº de válvulas por cilindro	4	4	4
Diámetro x carrera (mm)	81 x 95,5	81 x 95,5	81 x 95,5
Relación de compresión	16,5	16,5	16,5
Potencia máxima CV /rpm	110 / 4200	110 / 4200	140 / 4200
Par máximo Nm/rpm	250 / 1500-2500	250 / 1500-2500	320 / 1750-2500
Alimentación	Inyección directa sistema Common Rail	Inyección directa sistema Common Rail	Inyección directa sistema Common Rail
Distribución	Doble árbol de levas en cabeza	Doble árbol de levas en cabeza	Doble árbol de levas en cabeza
TRANSMISIÓN			
Caja de cambios	Manual de 5 velocidades	Manual de 6 velocidades	Manual de 6 velocidades
Relaciones, 1ª	3,78	3,77	3,77
2ª	2,12	1,96	1,96
3ª	1,27	1,26	1,26
4ª	0,86	0,87	0,87
5ª	0,66	0,86	0,86
6ª		0,72	0,72
Marcha atrás	3,6		4,55
Embrague	Monodisco en seco	Monodisco en seco	Monodisco en seco
Tracción	4X4	4X4	4X4
SUSPENSIÓN			
Delantera	Suspensión McPherson con brazo inferior triangular y barra estabilizadora		
Trasera	Eje multibrazo con barra estabilizadora		
RUEDAS			
Llantas	7J x 16"	7J x 16"	7J x 16"
Neumáticos	215/60 R 16	215/60 R 16	215/60 R 16
DIRECCIÓN			
Dirección	Cremallera con asistencia electromecánica	Cremallera con asistencia electromecánica	Cremallera con asistencia electromecánica
Diámetro de giro (en metros)	10,3	10,3	10,3
FRENOS			
Delanteros	Discos ventilados con pinza flotante de un solo pistón	Discos ventilados con pinza flotante de un solo pistón	Discos ventilados con pinza flotante de un solo pistón
Traseros	Disco	Disco	Disco
DIMENSIONES (mm)			
Longitud/Anchura/Altura	4223 / 1793 / 1691	4223 / 1793 / 1691	4223 / 1793 / 1691
Distancia entre ejes	2578	2578	2578
Vía delantera/ Vía trasera	1541 / 1537	1541 / 1537	1541 / 1537
PESO (kg)			
En vacío	1420	1525	1530
Máximo autorizado	1960	2065	2070
Máximo remolcable	650	700	700
CAPACIDADES (litros)			
Maletero (VDA)	405	405	405
Depósito de combustible (litros)	60	60	60
PRESTACIONES			
Velocidad máxima (km/h)	177	174	190
Aceleración 0 a 100 km/h (segundos)	11,6	12,2	9,9
CONSUMOS Y EMISIONES (93/116 UE)			
Ciclo urbano/Carretera/Promedio	6,6 / 4,7 / 5,4	7,5 / 5,3 / 6,1	7,1 / 5,3 / 6
CO2 Emisión (gr/km)	140	159	157
Combustible	Diesel	Diesel	Diesel

MARCA / MODELO	ŠKODA YETI 2.0 TDI CR PDF 170 CV 4X4
MOTOR	
Número de cilindros/cilindrada (cc)	4 en línea/1968
Nº de válvulas por cilindro	4
Diámetro x carrera (mm)	81 x 95,5
Relación de compresión	16,5
Potencia máxima CV /rpm	170 / 4200
Par máximo Nm/rpm	350 / 1750-2500
Alimentación	Inyección directa sistema Common Rail
Distribución	Doble árbol de levas en cabeza
TRANSMISIÓN	
Caja de cambios	Manual de 6 velocidades
Relaciones, 1ª	3,77
2ª	2,09
3ª	1,32
4ª	0,92
5ª	0,90
6ª	0,76
Marcha atrás	4,55
Embrague	Monodisco en seco
Tracción	4X4
SUSPENSIÓN	
Delantera	Suspensión McPherson con brazo inferior triangular y barra estabilizadora
Trasera	Eje Multibrazo con barra estabilizadora
RUEDAS	
Llantas	7J x 16"
Neumáticos	215/60 R 16
DIRECCIÓN	
Dirección	Cremallera con asistencia electromecánica
Diámetro de giro (en metros)	10,3
FRENOS	
Delanteros	Discos ventilados con pinza flotante de un solo pistón
Traseros	Disco
DIMENSIONES (mm)	
Longitud/Anchura/Altura	4223 / 1793 / 1691
Distancia entre ejes	2578
Vía delantera/ Vía trasera	1541 / 1537
PESO (kg)	
En vacío	1535
Máximo autorizado	2075
Máximo remolcable	700
CAPACIDADES (litros)	
Maletero (VDA)	405
Depósito de combustible (litros)	60
PRESTACIONES	
Velocidad máxima (km/h)	201
Aceleración 0 a 100 km/h (segundos)	8,4
CONSUMOS Y EMISIONES (93/116 UE)	
Ciclo urbano/Carretera/Promedio	7,4 / 5,3 / 6,1
CO2 Emisión (gr/km)	159
Combustible	Diesel