

# Chevrolet Corvette 5.4 4Syncro-Mesh (300 cv) Stingray Cupé (1964-). Ficha Técnica

## Ficha Técnica Chevrolet Corvette 5.4 4Syncro-Mesh (300 cv) Stingray Cupé (1964-)

Conoce todos los datos técnicos, medidas, prestaciones, carrocería, potencia, o cualquier otro dato del Chevrolet Corvette 5.4 4Syncro-Mesh (300 cv) fabricado por Chevrolet entre los años 1964 y . A continuación, encontrarás todos los datos sobre este Chevrolet, sus prestaciones, consumos del modelo Corvette y en la versión 5.4 4Syncro-Mesh (300 cv).

Calculadora de Seguros

Encuentra El Seguro Más Barato

□□□□□

Calcula el seguro para tu Chevrolet Corvette 5.4  
4Syncro-Mesh (300 cv) rápidamente

Fecha de Matriculación del Coche

1970 ▼

Tu nombre

Tu correo electrónico

CONTINUAR

## Datos sobre el Chevrolet Corvette Stingray Cupé 5.4 4Syncro-Mesh (300 cv)

Marca	Chevrolet
Modelo	Corvette
Generación	C2 [restyling]
Año de inicio de producción	1964
Año de final de producción	
Tipo	Stingray Cupé
Clase del vehículo	
Modificación	5.4 4Syncro-Mesh (300 cv)
País de la marca	

Valora Ahora tu Chevrolet Corvette 5.4 4Syncro-Mesh (300 cv)

### ¿Cuánto vale tu Chevrolet Corvette 5.4 4Syncro-Mesh (300 cv)?

¡No pierdas la oportunidad de conocer la valoración actualizada en **mayo de 2024** de tu coche Chevrolet Corvette 5.4 4Syncro-Mesh (300 cv), **gratis y sin compromiso!**

[Si, Quiero Valorar mi Coche](#)

**¡Descubre en pocos minutos el valor actual de tu vehículo! ¡Tasa y valora ahora tu coche!**

## **Carrocería del Chevrolet Corvette 5.4 4Syncro-Mesh (300 cv)**

Carrocería	kupe
Altura de carga	mm
Número de plazas	2
Número de puertas	
Longitud	4453 mm
Anchura	1768 mm
Altura	1265 mm
Distancia entre ejes	2489 mm
Cola delantera	1435 mm
Vía trasera	1454 mm
Peso en Orden de Marcha	1373 Kg
Ruedas	
 <a href="#">Ver OFERTAS de neumáticos para Chevrolet Corvette 5.4 4Syncro-Mesh (300 cv)</a>	
Altura libre	mm
Masa de carga remolcada (con frenos)	Kg
Capacidad de carga	Kg
Ancho de la vía trasera	mm
Vía delantera	mm
Claro	mm
Peso máximo admisible	Kg
Carga frontal/trasera de eje	Kg

Capacidad máxima de maletero	
Volúmenes de maletero (Largo / ancho / alto)	mm
Volúmenes de maletero	m3
Capacidad mínima maletero	litros

[Calcula tu Seguro Ahora en solo 20 Segundos](#)

## **Motor: características del motor del Chevrolet Corvette 5.4 4Syncro-Mesh (300 cv)**

Par máximo (N*m)	488
Tipo de inyección	carburador
Mecanismo de distribución de gas	
Disposición de los cilindros	V-twin
Número de cilindros	8
Relación de compresión	
Combustible	Gasolina
Válvulas por cilindro	2
Tipo de sobrealimentado	
Diámetro del cilindro	101,6 mm
Recorrido del pistón	82,55 mm
Ubicación del motor	
Diámetro del cilindro y del pistón	mm
Revoluciones par máximo	a 3 200 RPM

Potencia máxima	Kw
Presencia de intercooler	
Cilindrada	5354 cm3
Potencia del motor	300 CV
Revoluciones potencia máxima	a 5 000 RPM

## **Transmisión y control del Chevrolet Corvette 5.4 4Syncro-Mesh (300 cv)**

Tipo de dirección	
Ruedas motrices	Trasero
Desmultiplicación de la dirección	
Número de marchas	4
Diámetro de giro	11,3 m
Caja de cambios	Manual

## **Prestación y consumo del Chevrolet Corvette 5.4 4Syncro-Mesh (300 cv)**

Consumo urbano por 100 km	l
Autonomía de marcha	Km
Normativa de emisiones	
Capacidad depósito	75,8
Aceleración de 0 a 100 km/h	segundos
Consumo urbano por 100 km	l
Consumo extraurbano por 100 km	
Emisiones de CO2	

Octanaje combustible, tipo de gasolina	92
--	----

## Suspension y frenos en Chevrolet Corvette

### 5.4 4Syncro-Mesh (300 cv)

Suspensión trasera	Independiente, Palanca, Amortiguadores, primavera, Barra estabilizadora
Suspensión delantera	Independiente, Palanca, Amortiguadores, primavera, Barra estabilizadora
Frenos traseros	tambor
Frenos delanteros	tambor
Tipo de dirección	

### Solo vehículos eléctricos

Capacidad de la batería (KW·h)	
Reserva de energía eléctrica (Km)	
Tiempo de carga (horas)	

## Descargar

[Descargar Ficha Técnica](#)

Descarga GRATIS la ficha técnica completa del Chevrolet Corvette 5.4 4Syncro-Mesh (300 cv)

[Descargar PDF](#)

[Imprimir Ficha Técnica](#)

Imprime la ficha técnica completa del Chevrolet Corvette 5.4 4Syncro-Mesh (300 cv)

[Imprimir ficha](#)