

**" Coches nuevos de concesionarios  
Te conseguimos el mejor precio para tu coche nuevo "**

prestaciones y dimensiones

VOLVO S90 2.0 T8 TWIN AWD 455 CV RECHARGE ULTIMATE DARK 4P

**- Combustible y Alimentación del motor -**

**ALIMENTACIÓN**

inyección gasolina - inyección directa

**COMBUSTIBLE**

Combustible eléctrico

Tipo de combustible Primario eléctrico

otro combustible sin plomo

**DEPÓSITOS DE COMBUSTIBLE**

tipo principal

capacidad (l) 50

**COMBUSTIBLE ADICIONAL**

Tipo de combustible sin plomo

**- Pesos -**

**PESOS**

Peso máximo autorizado (kg) 2570

Peso en vacío (publicado) (kg) 2040

peso máximo remolcable con freno (kg) 2100

peso máximo remolcable sin freno (kg) 750

normativa de medición aplicable EU

peso en vacío incluyendo al conductor sí

**- Motor -**

**MOTOR**

cc 1969

Litros 2.0

diámetro 82.0

carrera 93.2

relacion de compresión 10.3

cilindros 4

configuración en línea

distribución variable sí

válvulas por cilindro 4

código motor BM

relación de compresión (mayor) 10.3

**COMPRESOR**

Compresor turbo

número 1

**NORMA DE EMISIONES**

Normativa EU6 D

etiqueta ecológica 0 emisiones

**ETIQUETA EFICIENCIA ENERGÉTICA**

etiqueta de eficiencia B

**RECUPERACIÓN DE LA ENERGÍA**

motor sí

**EMISIONES WLTP**

tipo de prueba HEV Factor de Utilidad ponderado

combinado 19.0

**SISTEMA ELÉCTRICO**

voltaje (V) 12

**- Dimensiones -**

**DIMENSIONES EXTERIORES**

longitud (mm) 4969

anchura (mm) 1879

altura (mm) 1443

altura libre sobre el suelo (mm) 152

batalla (mm) 2941

ancho de vía delantero (mm) 1628

ancho de vía trasero (mm) 1629

diámetro de giro entre bordillos (mm) 11400

diámetro de giro entre paredes (mm) 12200

**DIMENSIONES INTERIORES**

altura banqueta-techo delante (mm) 1027

altura banqueta-techo detrás (mm) 961

anchura delantera en caderas (mm) 1432

anchura trasera en caderas (mm) 1416

espacio delantero para las piernas (mm) 1071

espacio trasero para las piernas (mm) 911

anchura delantera hombros (mm) 1460

anchura trasera en hombros (mm) 1420

**CAPACIDAD DEL COMPARTIMENTO DE CARGA**

hasta las ventanas asientos montados (l) 500

estándar de medición ISO

- Prestaciones -

**PRESTACIONES**

velocidad máxima (km/h)	180
aceleración 0-100 km/h	4.7

**POTENCIA**

normativa de medida	CEE
potencia máxima (kW)	335
potencia máxima (CV)	455
rpm para la potencia máxima (mín.)	6000
rpm para el par máximo (mín.)	3000
potencia máxima motor eléctrico (CV)	146
potencia máxima motor eléctrico (kW)	107
par máximo motor eléctrico (Nm)	309
potencia c/combust.primario o secundario	primario
par máximo (Nm)	709

**POTENCIA SECUNDARIA**

potencia máxima (kW)	228
potencia máxima (CV)	310
par máximo (Nm)	400
rpm para la potencia máxima (mín.)	6000
rpm para el par máximo (mín.)	3000

**CONSUMO COMBUSTIBLE**

normativa	ECE 99/100
normativa	WLTP HEV Factor de Utilidad ponderado
combinado (l/100km)	0.8
combinado (km/l)	125.0
autonomía - combinado (kms)	6250
autonomía - combinado (millas)	3884

**WLTP CONSUMO DE ENERGÍA ELÉCTRICA**

tipo de prueba	HEV consumo energía eléctri-FU ponderado
combinado (Wh/km)	175

**WLTP AUTONOMÍA ELÉCTRICA**

tipo de prueba	HEV autonomía sólo en modo eléctrico
combinado km	90

tipo de prueba	HEV autonomía equival. sólo modo eléct.
combinado km	90

- Transmisión -

**TRACCIÓN**

Ruedas motrices	4x4
tipo de tracción 4x4	permanente y seleccionable
selección	automático

**DIFERENCIAL DESLIZAMIENTO LIMITADO**

situación	delantero
tipo	electrónico

**TRANSMISIÓN**

Transmisión	automática
velocidades	8
modo manual	sí
situación de la palanca	suelo
código transmisión	AW TG-81-SC
descripción de la transmisión	automática con modo manual

- Sistemas eléctricos e híbridos -

**ALIMENTACIÓN ELÉCTRICA**

batería	iones de litio
cargador de abordó (kW)	3.7
máx. kilovatios/hora de la batería (kWh)	18.8

**TIPO DE HÍBRIDO**

Tipo	híbrido activo
------	----------------

**RUEDAS MOTRICES ELÉCTRICAS**

Ruedas motrices eléctricas	trasero
----------------------------	---------

**INFORMACIÓN DEL PROCESO DE CARGA**

escenario	modo 3
duración (horas)	5.00
voltaje (V)	230
amperaje (A)	16
kW máx. suministrados al vehículo	3.70

escenario	modo 2
duración (horas)	8.00
voltaje (V)	230
amperaje (A)	10
kW máx. suministrados al vehículo	2.30

**MOTOR ELÉCTRICO**

número de motores	1
potencia del motor (CV)	145.5
potencia del motor (kW)	107.0
par máximo del motor (Nm)	309

número de motores	2
potencia del motor (CV)	54.4
potencia del motor (kW)	40.0
par máximo del motor (Nm)	160

**CABLE DE CARGA**

tipo	Tipo 2 (Mennekes)
cable de carga incluido	sí

tipo	Modo 2 (EVSE)
cable de carga incluido	sí

- Asientos -

**ASIENTOS**

Plazas	5
configuración de asientos	2+3

**TAPICERÍA DE LOS ASIENTOS**

material secundario	cuero
material principal	ante sintético

**ASIENTOS DELANTEROS**

situación	conductor
tipo	deportivos
ajustables eléctricamente	sí
Aj. Respaldo	manual
Ajuste longitudinal	manual
Ajuste en altura	eléctrico
Ajuste lumbar	eléctrico de dos direcciones
Aj. Inclinación banqueta	eléctrico
Ajuste suplemento banqueta	manual

situación	acompañante
tipo	deportivos
ajustables eléctricamente	sí
Aj. Respaldo	manual
Ajuste longitudinal	manual
Ajuste en altura	eléctrico
Ajuste lumbar	eléctrico de dos direcciones
Aj. Inclinación banqueta	eléctrico
Ajuste suplemento banqueta	manual

**ASIENTOS TRASEROS**

orientación	delantero
tipo	banco
número ajustes eléctricos	0
respaldo abatible	asimétrico
banqueta abatible	no (fija)
plazas	3
abatible en el suelo	sí
Com. Maletero	sí
plegado remoto	sí
plegado eléctrico	sí