

DFSK

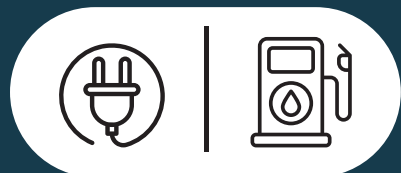
NUEVO SUV

E5PLUS
PHEV

LO MEJOR DE 2 MUNDOS



SUPER HÍBRIDO
ENCHUFABLE



Parámetros básicos	Largo x Ancho x Alto (mm)	4.760 × 1.865 × 1.710
	Distancia entre ejes (mm)	2.785
	Vía delantera/trasera (mm)	1.585 / 1.580
	Distancia al suelo (mm)	150
	Radio mínimo de giro (m)	11,8
	Número de asientos	7
	Peso en vacío (kg)	1840
	Peso bruto (kg)	2450
	Carga Util (kg)	550
	Capacidad de Tanque Combustible (L)	60
	Capacidad de Baul (L) - Sin Asientos Rebatidos	187
	Capacidad de Baul (L) - 3ra Fila Rebatida	542
	Capacidad de Baul (L) - 2da y 3ra Fila Rebatidas	1.432
Sistema híbrido enchufable PHEV	Tecnología	Hibrido Enchufable PHEV
	WLTC autonomía combinada (km)	1.150
	Modos de Energía	Combustion / Inteligente / Eléctrico / Eléctrico Puro
Motor combustión	Combustible	Nafta
	Tecnología Motor	Ciclo Atkinson, admision multipunto, atmosferico, refrigerado por liquido refrigerante
	Cilindrada (cc)	1.498
	Potencia máxima CV (kW)	93 (70)
	Torque Máximo (N.m)	135
Transmisión Motor Eléctrico	Tecnología	DHT
	Motor Delantero	SI
	Potencia máxima (CV (kW))	214 (160)
	Par máximo (Nm)	330
Batería	Tipo	LiFePo
	Capacidad de Batería (kWh)	18
	Autonomía Eléctrica WLTC (km)	97
	Potencia de carga máxima - CA (kW)	6,6
	Tiempo de Carga AC (20%-90%) (h)	3
	Modos de Regeneracion de Energía	Bajo / Estandar / Alto
	Puerto de Carga	CCS2 - Tipo 2
Chasis	Tracción	Delantera
	Suspensión Delantera	Independiente tipo MacPherson
	Suspensión Trasera	Independiente Multilink
	Sistema de Frenos	Delanteros Convencionales + Traseros Ventilados
	Freno de Estacionamiento	Eléctrico desde pantalla
	Dirección	Asistida Electrica
	Modos de Dirección	Confort / Sport
	Llantas Aleacion	Bicolor 19 "
	Neumáticos	235/50 R19
Seguridad	Airbags	6
	ABS + EBD	●
	Control de estabilidad (ESP/ESC)	●
	Asistencia al frenado de urgencia	●
	Control de tracción	●
	Asistente de arranque en pendiente	●
	Auto-Hold	●
	Control de descenso (HDC)	●
	Control de Velocidad Crucero (CCS)	●
	Advertencia peatón baja velocidad (PWS)	●
	Bloqueo mecánico de seguridad para niños	●
	Recordatorio de cinturón de seguridad no abrochado	En las 3 filas
	Cinturones de seguridad de 3 puntos	Regulables en altura conductor y acompañante
	Anclajes ISOFIX para sillas infantiles	2
	Sistema TPMS - Monitoreo Presión Neumáticos	●
	Sensores de estacionamiento delanteros + traseros	●
	Inmovilizador de motor	●
	Alarma apertura de puertas	●
	Kit de Reparación de neumáticos	●

Ayudas a la Conducción	Detección de punto ciego (BSD)	●
	Asistente de cambio de carril (LCA)	●
	Aviso de apertura de puertas (DOW)	●
	Aviso de colisión trasera (RCW)	●
	Alerta de tráfico cruzado trasero (RCTA)	●
	Camara de Visión Periférica 360°	●
	Levanta cristales eléctricos con función "one touch" y antipinzamiento en las 4 puertas	●
	Apertura tapa de combustible y recarga electrica	Digital
	Volante multifunción	●
	Ajuste de volante en 4 direcciones	●
Confort Interior	Instrumental color digital 8,8"	●
	Climatizador automático digital	●
	Toma 12V	●
	Puerto USB Delanteros	1 tipo A y 1 Tipo C
	Puerto USB 2da Fila	1 Tipo A
	Puerto USB Guantero	1 Tipo A
	Iluminación ambiental RGB de 256 colores	●
	Configuración Asientos	2+3+2
	Tapizado asientos	Eco Cuero Perforado
	Butaca conductor eléctrica	6 posiciones
	Butaca acompañante eléctrica	4 posiciones
	Butacas delanteras calefaccionadas y ventiladas	●
	Asientos segunda fila regulables	Longitudinal + Respaldo
	Segunda fila	Rebatible 60/40
	Tercera fila	Rabatible 50/50
Exterior	Parasol conductor y acompañante con espejo de cortesía y luz led	●
	Apoyabrazos central delantero con guardaobjetos refrigerado	●
	Posavasos sobre consola central	2
	Apoyabrazos central trasero rebatible con 2 posavasos	●
	Salidas de ventilación para plazas traseras	●
	Estuche para gafas en consola de techo	●
	Faros LED regulables en altura	●
	Faros Trasero LED	●
	Luces de giro delanteras y traseras	Led
	Tercera luz de stop	Led
	Antinieblas trasero	●
	Espejos Retrovisores Calefaccionados	●
	Espejos retrovisores plegables eléctricamente	●
	Techo Panorámico Vidriado con Apertura Electrica	●
	Parasol eléctrico en el techo corredizo	●
Portón trasero eléctrico c/ accionamiento desde comando	●	
Tecnología, Audio y Conectividad	Sistema "Follow me Home" de encendido/apagado de luces de acompañamiento	●
	Encendido de luces automáticas	●
	Luz en baúl	●
	Limpiaparabrisas con sensor de lluvia	●
	Limpiavaluneta automatico	●
	Barras de Techo	●
	Pantalla Central Táctil de 15,6"	●
	Conectividad Inalámbrica Apple Car Play® & Android Auto®	●
	Función Manos Libres y Bluetooth®	●
	Carga inalámbrica de celulares	50 W
Sistema de Audio Hi-Fi	13 Parlantes	
Acceso a WIFI	●	
Sistema de encendido por botón "Push Start Button"	●	
Modos de conducción	Eco / Confort / Sport / Nieve	
Colores		
		Interior Llantas



DFSK se reserva el derecho de modificar especificaciones y equipamientos sin previo aviso. Las especificaciones y equipamientos mencionados o mostrados en este catálogo están sujetos a eventuales cambios para cumplir con las normativas gubernamentales en vigencia. Para conocer las condiciones particulares de cada modelo y versiones existentes, incluyendo precio, garantías, especificaciones, equipamiento, colores, etc. su concesionario de zona DFSK les suministrará detalles más completos.
Nota: Los colores de la carrocería podrían variar mínimamente respecto a las mostradas en esta ficha.

Eficiencia energética

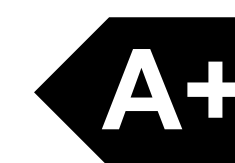
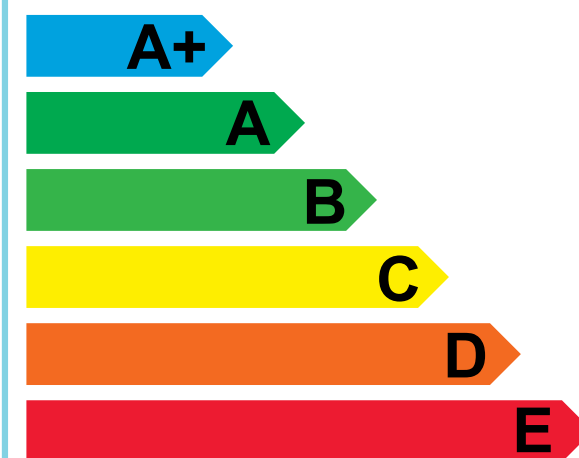
Energía

VEHÍCULOS DE CARRETERA

Marca comercial	DFSK
Modelo	E5 Plus
Tipo de Combustible	NAFTA/ ELECTRICIDAD
Potencia del motor	70/160 kW
Cilindrada del motor	1498 cm ³
Transmisión/Marchas	DHT
Nivel de emisiones	Euro 6b

Tipo de modelo categorizado Grupo N° 3

Más eficiencia



Menos eficiencia

Consumo de combustible	
Ciclo urbano (L/100km)	0,82
Ciclo extraurbano (L/100km)	7,01
Ciclo combinado (L/100km)	4,74
Emisiones de CO ₂ mixto (g/km)	21

IMPORTANTE: Los valores informados de las emisiones de CO₂ y consumo de combustible son referenciales, corresponden a los constatados en los reportes de ensayos realizados bajo condiciones de laboratorio controladas, según la Resolución 797/2017 y subsiguientes. El consumo efectivamente obtenido por cada conductor depende de sus hábitos de manejo, de la frecuencia de mantenimiento del vehículo, de las condiciones ambientales y geográficas, de la condición de carga, del combustible utilizado, entre otras.



IRAM/AITA 10274-2:201X

REPÚBLICA ARGENTINA