

LEAPMOTOR | C10



Hasta
1.140 km
de autonomía
combinada (NEDC)

19
Funciones inteligentes
de conducción asistida

160 kw
Potencia
de motor

FICHA TÉCNICA C10



VERSIÓN

BEV

REEV

Parámetros básicos

Largo x Ancho x Alto (mm)	4739 x 1900 x 1680	4739 x 1900 x 1680
Distancia entre ejes (mm)	2825	2825
Altura libre al suelo (mm)	180	180
Peso en vacío (kg)	1950	1950
Velocidad máxima (km/h)	≥ 170	≥ 170
Aceleración de 0 a 100 km/h (s)	7.5	8.5
Capacidad del maletero (L)	400	400
Autonomía eléctrica (km) (NEDC)	490	170
Autonomía extendida (km) (NEDC)	-	1.140
Consumo (L/100 km) (NEDC)	-	5.4

Batería

Tipo de batería	LFP	LFP
Capacidad energética de la batería (kWh)	69.9	28.4
Consumo energético (kWh/100 km) (WLTP)	≤ 21.5	≤ 21.5
Potencia máxima de carga CC (kW)	84	65
Tiempo de carga CA (30% - 80%)	3.9 h	3 h
Tiempo de carga CA (5% - 100%)	7.8 h	6 h
Tiempo de carga CC (30% - 80%)	30 min	18 min
Conector de carga	GBT	CCS
Bloqueo del enchufe de carga CA	■	■
V2L (Vehicle to load)	■	■

Motor eléctrico

Potencia total (kW)	160	158
Par motor total (N.m)	320	320
Modo de conducción	RWD	RWD
Tipo de transmisión	2WD	2WD

Motor térmico

Cilindrada	-	1.5 L
Potencia máxima (kW)	-	60 KW
Max power (rpm)	-	5000
Potencia máxima (rpm)	-	50
Tipo de combustible	-	
Normativa de emisiones	-	Euro 6e
Potencia máxima del motor (kW)	-	60 KW

Seguridad y confort

Suspensión Frontal	McPherson	McPherson
Suspensión Trasera	Multi-link	Multi-link
Tipo de asistencia a la dirección	Asistida eléctricamente	Asistida eléctricamente
Tipo de asistencia a la frenada	Asistida eléctricamente	Asistida eléctricamente
Freno delantero	Disco	Disco
Freno trasero	Disco	Disco
Estacionamiento electrónico (EPB)	■	■
Auto Hold	■	■
Neumático	235/55 R18	245/45 R20
Llanta de aleación de aluminio	■	■
ESC (Control de estabilidad)	■	■
ABS (en las 4 ruedas)	■	■

VERSIÓN	BEV	REEV
Seguridad y confort	EBD (Distribución electrónica de frenado)	
	HBA (Asistencia al frenado de urgencia)	
	TCS (Control de tracción)	
	HDC (Control de descenso de pendientes)	
	DBF	
	HHC (Sistema de ayuda para arranque en pendiente)	
	ARP	
	AVH	
	MCB	
	BOS (Sistema de anulación de frenos)	
	Modos de dirección	3 modos
	Modos de conducción	4 modos
	Freno regenerativo	3 modos
	Airbags	
	Anclajes ISOFIX para sillas infantiles	
	Techo panorámico	
	Climatizador bizona	
Leap Pilot - Asistencias a la conducción	Radar ultrasónico de reversa	4
	Radar de ondas milimétricas con visión trasera	2
	Radar de detección de vida	
	ACC (Control de cruceo adaptativo)	
	LCC (Control de centrado de carril)	
	TJA (Asistente de atascos)	
	FCW (Alerta de colisión frontal)	
	AEB (Frenado automático de emergencia)	
	BSD (Detección de punto ciego)	
	HOD (Detección de manos sueltas)	
	DOW (Alerta de apertura de puerta)	
	ELK (Asistencia de cambio de carril)	
	LDW (Alerta de cambio involuntario de carril)	
	LKA (Asistente de mantenimiento de carril)	
	RCW (Alerta de colisión trasera)	
	RCTA (Alerta de tráfico cruzado trasero)	
Leap OS	RCTB (Frenado automático de tráfico cruzado trasero)	
	DDAW (Alerta de somnolencia del conductor)	
	ADDW (Alerta avanzada de distracción del conductor)	
	Panel de instrumentos LCD 14,6"	
	FM con bluetooth y micrófono	
	Puertos USB delanteros	2
	Puertos USB traseros	2
	Carga inalámbrica	
	Altavoces	12
	NFC Key *1	
	Cámara 360°	



RESPALDA
 SANTA ROSA

  
leapmotor.uy



NOTAS: El fabricante se reserva el derecho a modificar sus modelos sin previo aviso, así como sus características y accesorios. La información contenida y fotografías del presente, son solo a título ilustrativo y carecen de carácter vinculante para el fabricante. Consulte en la red de concesionarios oficiales sobre las características y especificaciones técnicas de los vehículos que se comercializan en la República Oriental del Uruguay, las cuales pueden variar respecto a las aquí indicadas. Reservados todos los derechos. La reproducción del presente, bajo cualquier forma medio, está prohibida sin la previa autorización escrita de Santa Rosa Uruguay S.A.