

mexus EV30 100% Eléctrico

ESPECIFICACIONES Y CARACTERÍSTICAS

		EV30 PANEL	EV30 PANEL L
	DISTANCIA ENTRE EJES (MM)	2910	3285
	DIMENSIONES (LARGO* ANCHO* ALTO* MM)	4555 X 1780 X 1895	5145 X 1780 X 1900
	AUTONOMÍA WLTP (URBANO/COMBINADO)	371 / 238 KM	329 / 228 KM
v ₂	CVW (KG)	1420	2630
8	VELOCIDAD MÁXIMA (KM/H)	120	120
<u>~</u>	CAPACIDAD DE PENDIENTE MÁXIMA (%)	25	25
	DISTANCIA MÍNIMA AL SUELO (MM)	170	170
PARAMETROS BÁSICOS	ÁNGULO DE APROXIMACIÓN / ÁNGULO DE SALIDA (%)	22/23	22/23
유	SUSPENSIÓN DELANTERA / TRASERA (MM)	725 / 865	725 / 865
	BANDA DE RODADURA DELANTERA / TRASERA (MM)	1548 / 1553	1548 / 1553
Σ	CAPACIDAD DE CARGA (M³)	5	6.3
분	CARGA ÚTIL (KG)	905	930
4	TAMAÑO DE CARGA (LARGO * ANCHO* ALTO MM)	2.180 X 1.665 X 1.330	2.770 X 1.665 X 1.330
	TRACCIÓN	4X2 DELANTERA	4X2 DELANTERA
	FRENO REGENERATIVO	3 NIVELES	3 NIVELES
	PBV (KG)	2525	-
	PANTALLA TOUCH 7", RADIO MP5 Y BLUETOOTH		
ce l	ASIENTOS DE TELA		
E C C C C C C C C C C C C C C C C C C C	RADIO AM / FM		
<u>ee</u>	AIRE ACONDICIONADO	•	
	VIDRIOS ELÉCTRICOS	•	
	PASAJEROS	2	
	APPLE CARPLAY		
	,		
10	SISTEMA DE SUSPENȘIÓN	DELANTERA INDEPENDIENTE DE MACPHERSON, TRASERA DE BALLESTA	
60	SISTEMA DE DIRECCIÓN	DIRECCIÓN ASISTIDA	
CHASIS	SISTEMA DE FRENOS	FRENO HIDRÁULICO, ASISTIDO POR VACÍO, FRENO DE DISCO DELANTERO Y TRASERO / FRENO DE TAMBOR	
	TIPO DE NEUMÁTICO	65R1	5 185









		EV30 PANEL	EV30 PANEL L	
	TIEMPO DE CARGA (APROXIMADO DC, 0-80%)	45MIN		
= _	TIEMPO DE CARGA (AC)	8.3	8.3H	
SISTEMA DE CARGA	DC DE CARGA RÁPIDA + AC DE CARGA LENTA + CABLES DE CARGA DOMÉSTICA	•		
	CALENTADOR DE BATERÍA	•		
	COLOR DEL VEHÍCULO	BLANCO		
	PATICIPACIÓN DEL COMPARTIMIENTO	•		
	REVESTIMIENTO LATERAL DE CUERPO			
	PUERTAS CON APERTURA A 180°			
	SISTEMA DE CONTROL DE PRESIÓN DE LLANTAS			
GAS	SISTEMA INTELIGENTE ANTO ROBO			
	FRENOS ABS + ESP + EBA + HCC			
<u>~</u>	SENSORES DE PARQUEO TRASERO ESPEJOS ELÉCTRICO			
RACTERÍSTI	DIRECCIÓN	EI ÉC	ELÉCTRICA	
5	DOBLE AIRBAG	ELEC		
듩	ALARMA CINTURÓN DE SEGURIDAD			
豆	CIERRE CENTRALIZADO CON SENSOR DE VELOCIDAD			
	CÁMARA DE REVERSA			
	INMOVILIZADOR			
	VOLANTE MULTIFUNCIONAL			
	CONTROL CRUCERO			
	LUZ DIURNA LED			
	DOBLE PUERTA TRASERA			
	MATERIAL DE LA BATERÍA	BATERÍA TERNARIA DI	E IONES DE LITIO	
8 -	CAPACIDAD DE LA BATERÍA	50.2 k	KWH	
SISTMA DE Batería	POTENCIA NOMINAL / MÁX, POTENCIA (KW)	40/		
SIST BA	TORQUE NOMINAL / MÁX. PAR (NM)	125 /	255	
	FABRICANTE DE LA BATERÍA	CA	TL	

GARANTÍA DE 3 AÑOS O 100.000KM / GARANTÍA DE LA BATERÍA: 8 AÑOS O 160.000KM











