



TIPO DE VEHICULO		IUC3ON NA4 FL			
	NEW TUCSON NX4 FL MT DESIGN	NEW TUCSON NX4 FL AT DESIGN	NEW TUCSON NX4 FL	NEW TUCSON NX4 FL AT PREMIUM PLUS	
Motor / Potencia			N 1.999 cc / 154 hp a 6.200 RPN		
Torque Máximo (Kg*m/rpm)	19.6 / 4,500	19.6 / 4,500	19.6 / 4,500	19.6 / 4,500	
Transmisión / Nº de velocidades	6MT	6AT	6MT	6AT	
Suspensión delantera	Mc Pherson	Mc Pherson	Mc Pherson	Mc Pherson	
Suspensión posterior	Multilink	Multilink	Multilink	Multilink	
Dirección	Asistida Electronicamente	Asistida Electronicamente		Asistida Electronicament	
renos delanteros	Discos ventilados	Discos ventilados	Discos ventilados	Discos ventilados	
renos Posteriores	Discos sólidos	Discos sólidos	Discos sólidos	Discos sólidos	
Neumáticos	235/60R18	235/60R18	235/60R18 4,640 / 1,865 / 1,665	235/55R19	
.argo /Ancho / Alto (mm)			2.755		
Distancia entre ejes (mm) Peso bruto vehicular (Kg)		AAT ·	2,065 / AT: 2,105 / HEV DC	r· 2 210	
racción	2WD	2WD	2WD	2WD	
EGURIDAD	2115	2110	2110	2110	
Airbags		6	(piloto, copiloto, laterales, cort	tina)	
Anclaje ISOFIX para silla de niños	•	•	•	•	
Asistente de arranque en pendiente (HAC)	•	•	•	•	
Asistente de anticolisión posterior por punto ciego (BCA)	-		-	•	
Asistente de anticolision frontal (FCA)	-		-		
Asistente de estabilización de remolque (TSA)	•	•	•	•	
Asistente de mantenimiento de carril (LKA)	-	-	-	-	
Asistente de anticolisión de parqueo (PSA)	-		-	•	
Sarra de acero en puertas laterales	•	•	•	•	
Cámara de retroceso	•	•	•		
Cámara 360°		-	-	•	
Carroceria de deformación programada	•	•	•	•	
Chasis reforzado Columna de dirección colansable	•	•	•	•	
Columna de dirección colapsable	•	•	•	•	
Control electrónico de estabilidad (ESC)					
Control de crucero Control freno en bajadas (DBC)	Manual	Manual	Manual	Manual	
	•	•	•	•	
renos ABS + distribución electrónica de frenado (EBD) nmovilizador	•	•	•	•	
nmovilizador Pestillo de seguridad para niños	•	•	•	•	
estillo de seguridad para ninos istema de monitoreo de punto ciego (BSM)	•				
ensores de estacionamiento (Delanteros, Posteriores y Laterales)	-				
QUIPAMIENTO EXTERIOR		-		•	
Vros	18"	18"	18"	19"	
carras de techo (roof racks)	•	•	•	•	
scarpines	•	•	•	•	
spejos exteriores abatibles eléctricos con luces direccionales	-	-	•	•	
spejos exteriores calefactables			•	•	
lanta de repuesto	Tamaño Normal	Tamaño Normal	Tamaño Normal	Tamaño Normal	
uces delanteras LED uces DRL LED		•	•	•	
Luces posteriores LED	-	-	•	•	
Manijas color de la carrocería	•	•	•	•	
Neblineros posteriores	•	•	•	•	
Parachoques del color de la carrocería	•	•	•	•	
Parrilla con acabado cromado oscuro		·	•	•	
Spoiler posterior Sunroof Panoramico	•	•	•	•	
ercera luz de freno con luz LED	•	•	•	•	
Vidrios tintados	•	•	•	•	
QUIPAMIENTO INTERIOR					
Aire Acondicionado con ventilas en la segunda fila de asientos	•	•	-		
Alza vidrios eléctricos con función auto up/down & safety	Delanteras	Delanteras	Delanteros y posteriores	Delanteros y posteriore	
Apoyacabezas delanteros regulables en altura	•	•	•	•	
spoyacabezas posteriores regulables en altura	•	•	•	•	
Asientos (tapiz)	Tela	Tela	Cuero	Cuero	
Asiento delanteros regulable en altura	•	•	•	•	
Asiento del piloto con soporte lumbar eléctrico	-	-	-	•	
Asientos del piloto y copiloto eléctricos	-			•	
Asientos del piloto con memoria	-	-		-	
sientos delanteros calefactables y ventilados			:	-	
Asiento posterior abatible con función Easy Access		-	•	•	
luetooth (manos libres)	•	•	•	•	
otón de encendido	•	•	•	•	
totonera de cambios eléctrico (SBW)	•	•		•	
Cargador inalámbrico para celular	<u> </u>	•	-	-	
Cierre centralizado	•	•	•		
Climatizador dual Corberto de Maletera Corredizo	•		•		
corberto de Maletera Corredizo spejo retrovisor electrocrómico			:		
rspejo retrovisor electrocromico reno de mano eléctrico con autohold		•	•	•	
reno de mano electrico con autohold uz de salón	•	•			
uz de saion uz de maletera	•	•		•	
Aaletera inteligente	- 	-		-	
Modos de manejo	•	•	•	•	
Paddle Shifter	-			-	
Palanca Forrada en Cuero	•	•	•	•	
Pantalla TFT LCD de 4" (Supervision Cluster)	•	•			
Pantalla TFT LCD de 12.3" (Supervision Cluster)	-		•	•	
Parlantes Delanteros, Posteriores y Tweeters	•	•	•	•	
Radio touch 12.3" con Apple Carplay & Android Auto	•	•	•	•	
		•	•	•	
	•		•	•	
ensor de luces (encendido automático)	•		-	-	
iensor de luces (encendido automático) iensor de Lluvia		-			
iensor de luces (encendido automático) iensor de Lluvia iensor de presión de neumáticos (TPMS)	-			-	
iensor de luces (encendido automático) ensor de Uuvia ensor de presión de neumáticos (TPMS) istema de sonido marca BOSE ®	-	-		•	
ensor de luces (encendido automático) ensor de Lluvia ensor de presión de neumáticos (IPMS) istema de sonido marca BOSE ® apasoles deslizables, iluminados y con espejos	-	-		•	
iensor de luces (encendido automático) iensor de Luvia iensor de presión de neumáticos (TPMS) istema de sonido marca BOSE ® fopasoles deslizables, iliuminados y con espejos ecnologio de Hueila Digital Inteligente	-	-		•	
Sensor de luces (encendido automático) Sensor de Lluvia Sensor de presión de neumáticos (TPMS) Sistema de sonido marca BOSE ® Tapasoles deslizables, iluminados y con espejos Tecnología de Huella Digital Inteligente Toma USB		•	•	-	
Sensor de luces (encendido automático) Sensor de Luvia Sensor de presión de neumáticos (TPMS) Sistema de sonido marca BOSE ® Tapasoles desikables, liuminados y con espejos fecnologia de Huella Digital Inteligente Toma USB		•	•	•	
Sensor de luces (encendido automático) Sensor de Lluvia Sensor de presión de neumáticos (TPMS) Sistema de sonido marca BOSE ® Tapasoles deslizables, iluminados y con espejos Tecnologia de Huella Digital Inteligente	•	•	•	•	

NOTA: Los precios y características técnicas descritas en esta ficha están sujetas a cambios sin previo aviso.