

## TUCSON BẢNG THÔNG SỐ KỸ THUẬT

TUCSON 2022	Xăng Tiêu chuẩn	Xăng Đặc Biệt	Dầu Đặc Biệt	Turbo	
hông số kỹ thuật - Specification					
ích thước tổng thể (DxRxC) (mm)	4630 x 1865 x 1695				
chiều dài cơ sở (mm)	2755				
(hoảng sáng gầm xe (mm)			181		
Dộng cơ		eam G2.0	Smartstream D2.0	Smartstream 1.6 T-GD	
Dung tích xi lanh (cc)	1.999	1.999	1.998	1.598 180/5500	
Công suất cực đại (PS/rpm)	156/6200	156/ 6200	186/4000		
Mô men xoắn cực đại (Nm/rpm)	192/4500	192/4500	416/2000~2750	265/1500~4500	
Dung tích bình nhiên liệu (Lít) Hộp số	6 AT	6 AT	54 8 AT	7 DCT	
lệ thống dẫn động	UAI	FWD	OAI	HTRAC	
Phanh trước/sau	Đĩa/Đĩa				
lệ thống treo trước	McPherson				
Hệ thống treo sau		Liên kế đa điểm			
Thông số lốp	235/65R17 235/60R18 235/60R18 235/55R19				
Ngoại thất	200700117	200/00/120	2007001120	2007001120	
Dèn chiếu sáng	Bi - Halogen	LED	LED	LED	
íích thước vành xe	17 inch	18 inch	18 inch	19 inch	
Pèn LED định vị ban ngày	•	•	•	•	
Dèn pha tự động	•	•	•	•	
Gương chiếu hậu chỉnh điện, gập điện, có sấy	•	•	•	•	
Dèn hậu dạng LED	•	•	•	•	
Cửa sổ trời toàn cảnh Panorama và giá nóc				•	
Cốp điện thông minh		•	•	•	
Nội thất và tiện nghi	<u>'</u>				
/ô lăng bọc da	•	•	•	•	
Cần số điện tử dạng nút bấm			•	•	
ẫy chuyển số sau vô lăng			•	•	
Ghế da cao cấp	•	•	•	•	
Ghế lái chỉnh điện	•	•	•	•	
Nhớ ghế lái				•	
Ghế phụ chỉnh điện		•	•	•	
Sưởi & Làm mát hàng ghế trước		•	•	•	
Sưởi vô lăng		•	•	•	
Điều hòa tự động 2 vùng độc lập	•	•	•	•	
Cửa gió điều hòa hàng ghế sau	•	•	•	•	
Màn hình đa thông tin	4.2"		Full Digital 10.25"		
Màn hình giải trí cảm ứng	10.25 inch				
Hệ thống loa	6 8 loa cao cấp				
Sạc không dây chuẩn Qi		•	•	•	
Diều khiển hành trình	•				
Điều khiển hành trình thích ứng		•	•	•	
Smart key có chức năng khởi động từ xa	•	•	•	•	
Màu nội thất		Đen		Nâu	
An toàn		1			
Camera Iùi	•				
Camera 360°		•	•	•	
Hệ thống cảm biến sau	•				
Hệ thống cảm biến trước/sau		•	•	•	
Chống bó cứng phanh (ABS)	•	•	•	•	
Phân bổ lực phanh điện tử (EBD)	•	•	•	•	
lỗ trợ lực phanh khẩn cấp (BA)	•	•	•	•	
lỗ trợ đổ đèo ngang dốc (DBC)	•	•	•	•	
rân bằng điện tử (ESC)	•	•	•	•	
lỗ trợ khởi hành ngang đốc (HAC)	•	•	•	•	
lệ thống kiểm soát lực kéo (TCS)	•	•	•	•	
Câm biến áp suất lốp (TPMS)	•	•	•	•	
Gudng chống chói tự động ECM		•	•	•	
lỗ trợ phòng tránh va chạm với người đi bộ (FCA)			•	•	
Phanh tay điện tử EPB và Auto hold Hỗ trợ phòng tránh va chạm điểm mù (BCA)	•	•	•	•	
łó trợ phong trann và chạm diem mu (BCA) lỗ trợ giữ làn đường (LKA)		•	•		
io trọ giư lan dương (LKA) Hiển thị điểm mù trên màn hình (BVM)		•	•	•	
nen an arent ma aen man min (DAM)			,	•	

кісн тнướс

Đơn vị: mm







