

Số: 71959

	Kia Sonet Deluxe	Kia New Morning X-Line
Giá niêm yết:	519.000.000đ	439.000.000đ
KÍCH THƯỚC - KHỐI LƯỢNG:		
Kích thước tổng thể (mm)	4120 x 1790 x 1642	3595 x 1595 x 1495
Chiều dài cơ sở (mm)	2500	2400
Bán kính quay vòng tối thiểu (mm)	5300	4700
Khoảng sáng gầm xe (mm)	205	151
Khối lượng không tải (kg)	1095	960
Khối lượng toàn tải (kg)	1580	1370
Thể tích khoang hành lý (L)	392	255
Dung tích thùng nhiên liệu (L)	45	35
Số chỗ ngồi	5	5
DẪN ĐỘNG - KHUNG GẮM:		
Loại động cơ	Xăng 1.5L MPI	Xăng, Kappa 1.25L
Tiêu chuẩn khí thải	Euro 4	Euro 4
Dung tích xi lanh (cc)	1497	1248
Công suất cực đại (hp @ rpm)	113 / 6300	83 / 6000
Mômen xoắn cực đại (Nm @ rpm)	144 / 4500	122 / 4000
Hộp số	CVT	4AT
Hệ thống dẫn động	Cầu trước (FWD)	Cầu trước (FWD)
Hệ thống treo trước	MacPherson	Mc Pherson
Hệ thống treo sau	Thanh xoắn	Thanh xoắn
Hệ thống phanh trước	Đĩa	Đĩa
Hệ thống phanh sau	Tang trống	Tang trống
Thông số lốp xe	215/60 R16	185/55 R15
Tiêu thụ nhiên liệu đô thị (L/100km)	6.67	7.74
Tiêu thụ nhiên liệu ngoài đô thị (L/100km)	5.55	4.68
Tiêu thụ nhiên liệu hỗn hợp (L/100km)	5.97	5.82
NGOẠI THẤT:		
Cụm đèn trước	Halogen	Halogen Projector
Đèn trước tự động bật/tắt	●	●
Đèn ban ngày LED	Halogen	●
Đèn sương mù	Halogen	Halogen
Cụm đèn sau	Halogen	LED
Gương chiếu hậu chỉnh điện, gập điện	●	●
NỘI THẤT - TIỆN NGHI:		
Chất liệu ghế	Da	Da
Ghế người lái chỉnh cơ	●	●
Ghế hành khách phía trước chỉnh cơ	●	
Kính cửa sổ chỉnh điện	●	●
Màn hình đồng hồ đa thông tin	TFT LCD 3.5"	LCD 4.2"
Màn hình giải trí trung tâm	AVN 8"	AVN 8"
Kết nối Apple Carplay/Android Auto	●	●
Số vùng khí hậu điều hòa	1	1
Cửa gió cho hàng ghế sau	●	
Hệ thống âm thanh	6 Loa	6 loa

AN TOÀN:

Số túi khí	2	2
Hệ thống chống bó cứng phanh ABS	●	●
Hệ thống phân phối lực phanh EBD	●	●
Hệ thống hỗ trợ phanh khẩn cấp BA	●	●
Hệ thống cảnh báo phanh khẩn cấp ESS	●	●
Hệ thống cân bằng điện tử	●	●
Hệ thống kiểm soát lực kéo chống trượt TCS	●	●
Hệ thống hỗ trợ khởi hành ngang dốc HLA	●	●
Mã hóa chống sao chép chìa khóa	n/a	●
Cảm biến hỗ trợ đỗ xe	Sau	Sau
Camera lùi	●	●