

Số: 894122

| | Kia New Seltos 1.5 Turbo Deluxe | Kia Carens 1.5G Luxury (New) |
|--|--|-------------------------------------|
| Giá niêm yết: | 659.000.000đ | 669.000.000đ |
| KÍCH THƯỚC - KHỐI LƯỢNG: | | |
| Kích thước tổng thể (mm) | 4365 x 1800 x 1645 | 4540 x 1800 x 1750 |
| Chiều dài cơ sở (mm) | 2610 | 2780 |
| Bán kính quay vòng tối thiểu (mm) | 5300 | 5310 |
| Khoảng sáng gầm xe (mm) | 190 | 190 |
| Khối lượng không tải (kg) | 1234 | 1297 |
| Khối lượng toàn tải (kg) | 1690 | 1920 |
| Thể tích khoang hành lý (L) | 433 | 216 |
| Dung tích thùng nhiên liệu (L) | 50 | 45 |
| Số chỗ ngồi | 5 | 7 |
| Nguồn gốc | SX-LR trong nước | SX-LR trong nước |
| DẪN ĐỘNG - KHUNG GẮM: | | |
| Loại động cơ | Smartstream 1.5L | SmartStream 1.5G |
| Dung tích xi lanh (cc) | 1497 | 1,497 |
| Công suất cực đại (hp @ rpm) | 113 Hp/ 6.300 rpm | 113 / 6,300 |
| Mômen xoắn cực đại (Nm @ rpm) | 144 Nm/ 4.500 rpm | 144 / 4,500 |
| Hộp số | Hộp số vô cấp CVT | IVT |
| Hệ thống dẫn động | Cầu trước (FWD) | Cầu trước (FWD) |
| Hệ thống treo trước | McPherson | McPherson |
| Hệ thống treo sau | Thanh cân bằng | Thanh xoắn |
| Hệ thống phanh trước | Đĩa | Đĩa |
| Hệ thống phanh sau | Đĩa | Đĩa |
| Thông số lốp xe | 215/60 R17 | 215/55 R17 |
| Tiêu thụ nhiên liệu đô thị (L/100km) | n/a | 8.4 |
| Tiêu thụ nhiên liệu ngoài đô thị (L/100km) | n/a | 5.9 |
| Tiêu thụ nhiên liệu hỗn hợp (L/100km) | n/a | 6.8 |
| Hệ thống dừng/Khởi động động cơ thông minh | - | - |
| Chế độ lái | Normal/Eco/Sport | |
| Chế độ địa hình | Snow/Mud/Sand | |
| NGOẠI THẤT: | | |
| Cụm đèn trước | Halogen | LED |
| Đèn trước tự động bật/tắt | ● | ● |
| Đèn trước tự động chiếu xa/chiếu gần | - | - |
| Đèn trước chức năng tự động cân bằng góc chiếu | - | - |
| Đèn trước mở rộng góc chiếu | - | - |
| Đèn ban ngày LED | Halogen | ● |
| Đèn sương mù | Halogen | |
| Cụm đèn sau | Halogen | LED |
| Gương chiếu hậu chỉnh điện, gập điện | ● | ● |
| Gạt mưa tự động | - | ● |
| Cửa sổ trời | - | - |
| NỘI THẤT - TIỆN NGHI: | | |

| | | |
|---|----------------|--------------------|
| Vô lăng bọc da | ● | ● |
| Chất liệu ghế | Da | Da |
| Ghế người lái chỉnh cơ | ● | ● |
| Ghế người lái chỉnh điện | - | |
| Ghế người lái có nhớ vị trí | - | |
| Ghế hành khách phía trước chỉnh cơ | ● | ● |
| Ghế hành khách phía trước chỉnh điện | - | |
| Hàng ghế trước có tính năng làm mát | - | |
| Hàng ghế trước có tính năng sưởi | - | |
| Hàng ghế trước có tính năng massage | - | |
| Tính năng cửa hít | - | |
| Kính cửa sổ chỉnh điện | ● | ● |
| Màn hình đồng hồ đa thông tin | 4.2" | 4.2" TFT + SEG LCD |
| Màn hình HUD | - | |
| Màn hình giải trí trung tâm | 10.25" | AVN 8" |
| Kết nối Apple Carplay/Android Auto | ● | ● |
| Hệ thống điều hòa tự động | ● | ● |
| Số vùng khí hậu điều hòa | Tự động 2 vùng | 1 |
| Cửa gió cho hàng ghế sau | ● | ● |
| Chìa khóa thông minh | ● | ● |
| Khởi động nút bấm | ● | ● |
| Khởi động từ xa | ● | ● |
| Hệ thống âm thanh | 6 loa | 6 loa |
| Lấy chuyển số | - | |
| Sạc không dây Qi | - | |
| Phanh đỗ điện tử | - | |
| Giữ phanh tự động Autohold | - | |
| Đèn trang trí nội thất | - | ● |
| Rèm che nắng | - | |
| Móc khóa ghế trẻ em ISOFIX | ● | ● |
| 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 | ● | ● |
| Hệ thống cảnh báo chống trộm | - | |
| Cảm biến hỗ trợ đỗ xe | ● | Sau |
| Hệ thống cảnh báo điểm mù | - | |
| Hệ thống cảnh báo phương tiện cắt ngang khi lùi | - | |
| Hệ thống cảnh báo lệch làn đường | - | |
| Hệ thống hỗ trợ giữ làn đường | - | |

| | | |
|--|---|-----------------------------|
| Hệ thống hỗ trợ phanh chủ động | ● | |
| Hệ thống điều khiển hành trình | - | ● (cài đặt giới hạn tốc độ) |
| Hệ thống điều khiển hành trình thích ứng | - | |
| Hệ thống cảnh báo áp suất lốp | ● | |
| Camera lùi | ● | ● |