

Số: 4705361

PEUGEOT 5008 GT ALL-NEW

Kia New Carnival 1.6 Turbo Hybrid Premium

Giá niêm yết:

1.529.000.000đ

1.539.000.000đ

KÍCH THƯỚC - KHỐI LƯỢNG:

Kích thước tổng thể (mm)	4.790 x 1.895 x 1.735	5155 x 2010 x 1785
Chiều dài cơ sở (mm)	2.900	3090
Khoảng sáng gầm xe (mm)	204	172
Số chỗ ngồi	7	7

DẪN ĐỘNG - KHUNG GẮM:

Loại động cơ	1.6L Turbo Puretech	SmartStream 1.6 Turbo Hybrid
Công suất cực đại (hp @ rpm)	180 hp @ 5.500 rpm	242 Hp
Mômen xoắn cực đại (Nm @ rpm)	300 Nm @ 2.000 rpm	367 Nm
Hộp số	Tự động 6 cấp	6AT
Thông số lốp xe	Mâm hợp kim 19-inch kiểu Breda	235/55 R19
Tiêu thụ nhiên liệu hỗn hợp (L/100km)	9,12 L/100 km	5.65
Trang bị khác	Màn hình phím chức năng i-Toggles, Hệ thống kiểm soát chất lượng không khí, Cốp đóng/mở điện rảnh tay	

NGOẠI THẤT:

Cụm đèn trước	Pixel LED	LED
Đèn ban ngày LED	●	LED
Cụm đèn sau	LED mô phỏng móng vuốt sư tử	LED
Cửa sổ trời	●	
Trang bị khác	Màn hình phím chức năng i-Toggles, Hệ thống kiểm soát chất lượng không khí, Cốp đóng/mở điện rảnh tay	Bộ bước chân, Cửa hông trượt điện

NỘI THẤT - TIỆN NGHI:

Chất liệu ghế	Da Nappa	Da
Ghế người lái chỉnh điện	●	●
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	●	
Màn hình đồng hồ đa thông tin	Cụm màn hình cong panoramic 21-inch	4.2
Màn hình giải trí trung tâm	Cụm màn hình cong panoramic 21-inch	12.3
Hệ thống âm thanh	10 loa Focal	6 loa
Lấy chuyển số	Cần số dạng lẫy e-Toggle	●
Đèn trang trí nội thất	●	●
Rèm che nắng	●	● (hàng 2 và 3)
Trang bị khác	Màn hình phím chức năng i-Toggles, Hệ thống kiểm soát chất lượng không khí, Cốp đóng/mở điện rảnh tay	

AN TOÀN:

Số túi khí	06	8
Cảm biến hỗ trợ đỗ xe	Phía trước và sau	Trước, sau
Hệ thống cảnh báo điểm mù	●	●
Hệ thống cảnh báo phương tiện cắt ngang khi lùi	●	●

Hệ thống hỗ trợ giữ làn đường	●	●
Hệ thống hỗ trợ phanh chủ động	●	●
Hệ thống điều khiển hành trình thích ứng	●	●
Camera lùi	Camera 360 độ	●
Khác	Nhận diện biển báo tốc độ	Cảnh báo & hỗ trợ tránh va chạm phía trước (FCA 1.5)