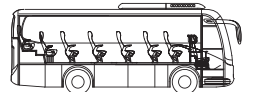
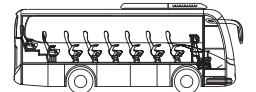


THÔNG SỐ KỸ THUẬT - TECHNICAL SPECIFICATIONS KING LONG NOVA 82Y (29 CHỖ / 35 CHỖ)

NOVA 82Y (29SA/29SL)

NOVA 82Y (35SA/35SL)

KÍCH THƯỚC / DIMENSION	
Kích thước tổng thể (DxRxC) (mm) Overall Dimension (LxWxH) (mm)	8245 x 2480 x 3390
Chiều dài cơ sở / Wheelbase (mm)	3950
Bán kính vòng quay nhỏ nhất / Minimum turning radius (mm)	7000
TRỌNG LƯỢNG/ WEIGHT	
Trọng lượng bản thân / Curb Weight (Kg)	8525 / 8375
Trọng lượng toàn bộ / G.V.W (kg)	11300
Số chỗ ngồi / Seats	29/35 chỗ (bao gồm ghế tài xế) / 29/35 seats (including the driver seat)
ĐỘNG CƠ/ ENGINE	
Nhãn hiệu / Brand	Weichai (Công nghệ Châu Âu) / Weichai Power (with European technology)
Kiểu / Model	WP5.180E41 (Euro 4)
Loại / Type	Diesel, 4 kỳ, 4 xy-lanh thẳng hàng, làm mát bằng nước, turbo tăng áp, phun nhiên liệu điều khiển điện tử Inline 4-cylinder, turbo-diesel with common rail direct fuel injection
Đường kính, hành trình / Bore x Stroke (mm)	108 x 136
Dung tích xy-lanh / Piston Displacement (cc)	4980
Công suất tối đa / Maximum Output (Ps/rpm)	180 / 2100
Mô men xoắn cực đại (Nm/vòng/phút) Maximum Torque (N.m/r/min)	780 / 1200 - 1700
TRUYỀN ĐỘNG (HỘP SỐ) / TRANSMISSION	
Kiểu / Model	FAST 6DS80T
Loại / Type	06 Số tiến, 01 Số lùi (Số sàn) / 6 Forward, 1 Reserve (Manual)
Tỷ số truyền / Type	6.62 3.73 2.3 1.51 1.0 0.75 R=6.05
HỆ THỐNG LÁI / STEERING SYSTEM	
Loại / Type	Loại trực vít đai ốc bi tuần hoàn, trợ lực thủy lực Hydraulic power assisted recirculating-ball steering
HỆ THỐNG PHANH / BRAKE SYSTEM	
Hệ thống phanh / Brake System	Trước / Sau: Phanh đĩa / Tang trống, ABS Front: Disc brake; Rear: Drum brake, with ABS
Phanh dừng / Parking Brake	Loại tang trống, tác động lên các bánh xe sau Spring applied pneumatic release on rear wheels
Phanh hỗ trợ / Auxiliary Brake	Phanh khí xả Exhaust brake
HỆ THỐNG TREO/ SUSPENSION	
Treo trước / Front	29SA & 35SA: Treo khí nén (2 bóng hơi) / 29SL & 35SL: Nhíp lá 29SA & 35SA: Air suspension (2 air spring) / 29SL & 35SL: Leaf spring
Treo sau / Rear	29SA & 35SA: Treo khí nén (4 bóng hơi) / 29SL & 35SL: Nhíp lá 29SA & 35SA: Air suspension (4 air spring) / 29SL & 35SL: Leaf spring
LỐP / TIRE - FRONT/REAR	
Lốp không sẫm / Tyre	Lốp trước: 9R22.5 / Lốp sau kép: 9R22.5 (Thương hiệu Double Coin, không sẫm) Front: 9R22.5; Rear: Dual 9R22.5, (Double Coin brand, tubeless)
TRANG BỊ / EQUIPMENT & ACCESSORIES	
Gương chính diện / Side view mirror	Gương chiếu hậu chính diện với tầm nhìn rộng, có sấy kính Power side-view mirror with heating demister
Hệ thống chiếu sáng / Cabin lighting system	Cụm đèn trước và sau kiểu dáng hiện đại, đèn trần LED, có đèn đọc sách Interior LED decoration light, LED reading lights
Trang bị tiêu chuẩn khác / Standard Equipment Others	Camera lùi, hệ thống giải trí đa phương tiện 500GB với màn hình LCD tự gập Reverse camera, 500GB multimedia player with auto-folding LCD monitor
Hệ thống chữa cháy / Fire Extinguisher	Khoang động cơ: 2 bình chữa cháy tự động Cabin: có bình cứu hỏa trong xe, 2 bình x 4kg (dạng bột) Engine Room: 2 x Automatic fire extinguisher Cabin: 2 x 4kg ABC powder fire extinguisher
Cửa / Door	Cửa xoay, đóng mở tự động / Pneumatic swing out type, with remote control
Vật liệu sàn xe / Floor material	Sàn xe Cabin: Tấm nhựa PVC phủ 1 lớp thảm Khoang hành lý: Tấm nhựa PVC (18mm), phủ nhôm nhám Cabin: PVC floor board with carpet surface Luggage compartment: PVC floor aluminium chequer plate surface
Phiên bản / Models	 Nova 82Y - 29 seats  Nova 82Y - 35 seats

** Ảnh chụp có thể khác so với thực tế, những tính năng kỹ thuật trên có thể thay đổi mà không báo trước.

 KING LONG



NOVA 82Y

Sự lựa chọn hoàn hảo cho vận tải hành khách
trên cung đường ngắn và tầm trung



CÔNG TY TNHH Ô TÔ TC (TAN CHONG) VIỆT NAM

NGƯỜI BẠN ĐỒNG HÀNH BỀN BỈ

Địa chỉ: Lô X1-X4, đường số 108 và 128, Lô U12-U15, đường số 108ND, 128 và 14B,
KCN Hòa Khánh mở rộng, Phường Hòa Khánh Bắc, Quận Liên Chiểu, TP Đà Nẵng, Việt Nam.
Hotline: 1800 282 818 | Website: www.kinglong.vn | Email: tcnv.support@tanchonggroup.com



TUYỆT ĐỐI ĐIỀU KIỆN NÀO ĐẾN TRƯỚC

19 Năm lịch sử
huy hoàng

Có mặt trên

63 Nước và
vùng lãnh thổ

Hơn

1500 Model sản phẩm
trên toàn Thế giới

ĐẶC ĐIỂM THIẾT KẾ NGOẠI THẤT NỔI BẬT

Từ phía trước đến phía sau xe, từng chi tiết thể hiện sự tinh xảo, đường nét tạo ấn tượng mạnh mẽ và hiện đại.



CỬA XOAY

Cửa xe xoay mượt mà với góc xoay rộng tạo sự an toàn và thoải mái khi hành khách bước lên xe.



CỤM ĐÈN PHA HIỆN ĐẠI

Xe được trang bị đèn pha halogen và đèn sương mù có độ chiếu sáng cao với thiết kế hiện đại.

NỘI THẤT ĐƯỢC THIẾT KẾ TRANG NHẪ VÀ TINH TẾ

Khoang cabin cao và rộng mang đến cho khách hàng không gian cá nhân rộng rãi, thoải mái trên xe.

GHẾ CÓ ĐIỀU CHỈNH TỰA LỰC

Ghế có nhiều tính năng kết hợp. Chỗ để tay thiết kế đặc biệt, gia tăng sự thoải mái trong khi di chuyển.



KHOANG HÀNH LÝ RỘNG

Khoang hành lý được cấu trúc chắc chắn, tạo sự rộng rãi với khả năng bảo vệ ưu việt, với không gian thích hợp cho mọi loại hành lý.



GƯƠNG CHIẾU HẬU

Gương chiếu hậu được thiết kế với góc quan sát rộng, điều chỉnh điện, có sấy kính.

HỆ THỐNG ĐÈN LED TRANG NHẪ

Đèn LED được lắp đặt dọc theo lối đi, mang lại sự tiện nghi và thẩm mỹ bên cạnh chức năng chiếu sáng cơ bản.



Không gian lái xe thoải mái



Động cơ mạnh mẽ và bền bỉ



Công nghệ mới cho hiệu quả hoạt động tốt hơn

LÁI XE ĐẦY ĐAM MỆ VÀ BẢN LĨNH ĐỂ DÀNG KIỂM SOÁT TRONG MỌI TÌNH HUỐNG

Xe có tính năng vận hành dễ dàng trong suốt hành trình với hệ thống truyền động mạnh mẽ và nhạy bén. Tầm nhìn của lái xe rộng hơn, bảng điều khiển được trang bị màn hình tích hợp thông tin giúp điều khiển toàn bộ xe dễ dàng.



BẢNG ĐIỀU KHIỂN CAO CẤP

Bảng điều khiển thiết bị có sự sắp xếp hợp lý, hiển thị thông tin rõ ràng.



GHẾ LÁI GIẢM SỐC CHO LÁI XE

Hệ thống điều chỉnh đa hướng giúp giảm mệt mỏi cho lái xe trên những hành trình dài

TIẾT KIỆM VÀ MẠNH MẼ, ĐẢM BẢO HOẠT ĐỘNG TRƠN TRU

Kế thừa thiết kế khung gầm ưu việt của thế hệ trước, thiết kế mới đã được hoàn thiện với việc cải tiến các bộ phận và thành phần quan trọng để đảm bảo độ tin cậy và độ bền của sản phẩm. Động cơ đặc biệt thích hợp cho việc vận chuyển hành khách trên cung đường ngắn và tầm trung để đảm bảo sự cân bằng giữa hiệu quả kinh tế và hiệu suất động cơ.



ĐẶC ĐIỂM ĐỘNG CƠ

Động cơ chất lượng cao được thiết kế nhằm giảm chi phí vận hành và nâng cao lợi nhuận trong quá trình hoạt động.



THIẾT KẾ BÁNH RĂNG CÓ ĐỘ BỀN CAO

Ứng dụng kỹ thuật mài bóng bánh răng giúp giảm tiêu thụ điện năng và giảm chi phí bảo trì.

VẬT LIỆU NHẸ VÀ BỀN TẠO NÊN KẾT CẤU VỮNG CHẮC

Khung gầm được tối ưu hóa nhằm tạo hiệu suất tốt hơn cho sản phẩm. Điều đó có nghĩa là việc thiết kế mô phỏng đã được giới thiệu trong giai đoạn phát triển để loại bỏ các khiếm khuyết tiềm ẩn và cải thiện chất lượng cho tổng thể sản phẩm. Ngoài ra, việc áp dụng các vật liệu nhẹ trong kết cấu giúp giảm trọng lượng của xe, giảm chi phí vận hành.



BỐ TRÍ TIÊU CHUẨN CỦA DÂY BUỘC CỐ ĐỊNH

Sự bố trí tiêu chuẩn và tối ưu của dây buộc cố định làm giảm tỷ lệ hư hỏng và nâng cao khả năng duy trì độ bền của sản phẩm.



ỨNG DỤNG CỦA CÔNG NGHỆ SỬ DỤNG VẬT LIỆU NHẸ

Sử dụng thép siêu nhẹ để nâng cao tính đàn hồi, giảm trọng lượng của sản phẩm. Ứng dụng đa dạng của vật liệu nhẹ sẽ đảm bảo tiết kiệm nhiên liệu và giảm chi phí vận hành.