

FICHA TÉCNICA

SUNRAY escolar







Climatizador











MODELO	SUNRAY 27+1
CHASIS, MOTOR Y TRANSMISIÓN	
Motor	2.7T
Cilindrada (cc)	2.746
Potencia máxima (HP/rpm)	147 / 3.200
Torque (Nm/rpm)	355 / 1.800-2.600
Sistema de Distribución	Cadena
Velocidad máxima (km/h)	≥125±2
Velocidad máxima (km/h)	≥125±2
DIMENSIONES Y CAPACIDAD	
Dimensiones exteriores (Largo×Ancho×Alto) (mm)	5.650×2.098×2.405
Distancia entre ejes (mm)	3.750
Radio de giro mínimo (m)	≤14
Peso bruto (kg)	3,900
Peso en vacío (kg)	2.635
Carga máxima en los ejes	1.655/2.245
Número de asientos	28
Dimensiones internas de container (mm)	3.170×1.848×1.614
Puerta corrediza (mm)	1.020×1.535
Tanque de combustible (L)	80
RENDIMIENTO DE COMBUSTIBLE	
Emisión	Euro V
EQUIPAMIENTO EXTERIOR	
Suspensión delantera	Suspensión independiente MacPherson
Suspensión trasera	Suspensión de ballesta de acero
Freno delantero	Discos
Freno trasero	Tambor
Tamaño de la llanta	225/70R15C
EQUIPAMIENTO INTERIOR	
Alzavidrios eléctricos conductor	•
Espejos laterales con ajuste eléctrico	•
Espejo antirreflejo	•
Color interior	Gris
Volante con funciones al volante	•





MODELO	SUNRAY 27+1

	I
EQUIPAMIENTO INTERIOR	
Aire acondicionado trasero independiente	•
Material asiento	Imitación Cuero
Ajuste de asiento manual para piloto	En 6 direcciones
Ajuste de asiento manual para copiloto	•
SEGURIDAD	
Airbag piloto	•
Asiento central trasero con cinturón de seguridad de tres puntos	•
Sistema de alarma cinturón de seguridad del conductor	•
Inmovilizador	•
ABS+EDB	•
Sensor de estacionamiento trasero	•
Control crucero	•
MULTIMEDIA	
Radio + USB	•
USB delantero	•

Los precios y características técnicas descritas en esta ficha están sujetas a cambios sin previo aviso.







COLOR DISPONIBLE



BLANCO

