

# Grand i10





Dígale Hola al Grand i10.

# Inteligencia urbana, diversión acogedora.

Cuando el asfalto llama, el nuevo Grand i10 responde, firme, seguro, con clase. Este modelo con portón trasero ofrece versatilidad y eficiencia con un nivel de emisiones de CO<sub>2</sub> bajo y un consumo mínimo. El nuevo Grand i10 le ofrece todo lo que necesita, con un estilo urbano y un sinfín de equipamientos que culminan con un verdadero lujo: su precio asequible.







Diseñado pensando en usted.

# Funcionalidad y diseño.



Con un cuerpo esculpido, una línea de techo arqueada y unos bordes cincelados, se ha conseguido diseñar un vehículo que no sólo es elegante sino que también ofrece un rendimiento espectacular gracias a una mejor aerodinámica, el acceso al maletero, la amplitud de acceso al interior y la absorción de impactos. Detalles como los intermitentes LED integrados en la carcasa de los retrovisores exteriores ofrecen un estilo sofisticado además de una mayor seguridad. El uso de cristales en el acabado es muy generoso para una mejor visibilidad perimetral y una mayor luminosidad en el habitáculo.



# Magnífico en los detalles.



1. Llantas de aleación elegantes



2. Faros envolventes



3. Menor altura de escalón



4. Faros posteriores envolventes

En la parte delantera, el Grand i10 cuenta con faros envolventes de cristal transparente cuyos reflectores multifocales se combinan con luces LED de conducción diurna para ofrecer un potente alumbrado. En la parte trasera, el diseño es moderno y elegante: faros de gran tamaño para una visibilidad máxima, pestillo del portón trasero hábilmente oculto tras la H cromada del logotipo, cámara de visión trasera opcional.

- 1. livianas pero excepcionalmente poderosas, las ruedas poseen un diseño sofisticado.
- 2. El estilo de barrido e iluminación potente mejora tanto la seguridad como la confianza.

- 3. Una escasa altura del escalón y un techo elevado, hacen que entrar y salir del Grand i10 sea tan fácil como disfrutarlo.
- 4. Ser visto cuando más importa - al frenar - con grupos de faros traseros altamente eficientes.





#### Llave inteligente y botón de encendido del motor

La llave inteligente facilita el bloqueo y desbloqueo de las puertas mientras que un simple botón permite encender o apagar el motor.



## Perfección del botón a presión.

El lujo comienza incluso antes de que entre al Grand i10. En lugar de buscar su llave en la cartera o los bolsillos, la tecnología de llave inteligente del Grand i10 desbloquea automáticamente las puertas a medida que se acerca - y ofrece un botón sencillo de encendido/apagado para comenzar su viaje. Ya en marcha, elementos de lujo, como los controles de audio en el volante, los levantavidrios eléctricos y el aire acondicionado mejoran la comodidad y el confort.







# Diversión de alto nivel.

Desde la dirección asistida hasta la conexión de su iPod®, el equipamiento tecnológico del Grand i10 permite un control total del vehículo. Una pantalla LCD en el salpicadero actualiza la información clave para circular y cuatro altavoces perfectamente afinados sincronizan las funciones iPod®, MP3 y USB para reproducir sonido con una calidad nítida. Para mantenerse conectado, dispone de llamadas con dispositivo manos libres a través de Bluetooth® estándar y controles de audio en el volante que ofrecen el máximo nivel de seguridad y comodidad.



**Volante inteligente**  
Para mayor comodidad, practicidad y seguridad, el sistema de audio dispone de un comando digital intuitivo a través de los controles remotos ubicados en el volante.

- Sistema de audio**  
La exquisita acústica interior del Grand i10 realza las prestaciones de por sí excelentes del sistema de sonido que incluye radio AM/FM, CD y MP3. El sistema de audio en opción cuenta con una pantalla LCD y botones de función óptimamente dispuestos para disfrutar de la música con toda comodidad.
- Panel de instrumentos / LCD**  
Un panel de instrumentos más nítido y más ergonómico completa el diseño interior futurista del Grand i10, mientras que facilita ver una amplia gama de información de conducción y de estado del vehículo.







#### 1. Ventilación trasera

Permite a los pasajeros de los asientos traseros controlar fácilmente el flujo de aire deseado.

#### 2. Refrigeración en la guantera

Una guantera con refrigeración mantiene sus bebidas y aperitivos fríos.

## Grande en el interior.

El Grand i10 puede llevar a todos sin dejar nada atrás. ¿Cómo? Con el espacio para el equipaje, que aumentó 31 litros con respecto al modelo anterior, así como ideas innovadoras de diseño, como un sistema de almacenamiento oculto bajo el piso del maletero, una repisa extraíble y bandejas de almacenamiento que se deslizan por debajo de los asientos.





# Unas gotas de combustible. Un chorro de ahorros.

Cuando la carretera llama, el Grand i10 responde energicamente. Este modelo está disponible con dos motores a elegir: un motor de 1,0 litros y 66 caballos, y, para los conductores más exigentes, un motor de 1,25 litros que desarrolla una potencia máxima de 87 caballos. Ambos motores cuentan con tecnologías innovadoras y ecológicas que garantizan un consumo y un nivel de emisiones excepcionalmente reducidos.

## 1. Motor kappa de 1.25 litros

El motor de 1,25 litros del Grand i10 desarrolla 87 caballos con un nivel de emisiones de CO<sub>2</sub> mínimo gracias a una distribución variable continua (CVVT) que permite usar la más mínima gota de carburante. A la vez que reduce drásticamente las emisiones, aumenta la potencia del motor.

## 2. Motor kappa de 1.0 litros

Innovaciones como la cadena de distribución de baja fricción y los taqués revestidos de carbono, junto con una fabricación de aluminio, convierten el motor de 1,0 litros y 66 caballos en líder en ahorro de combustible y bajas emisiones.

## 3. Transmisión automática

La transmisión automática de 4 velocidades permite cambiar de marcha con suavidad y un mayor ahorro de combustible mediante tecnologías avanzadas como las válvulas magnéticas y el convertidor de par de tipo plano.

## 4. Transmisión manual

La transmisión manual de 5 velocidades cuenta con cambios cortos que mejoran el rendimiento en ciudad, mientras que la quinta marcha permite mejorar drásticamente el ahorro en autopista.





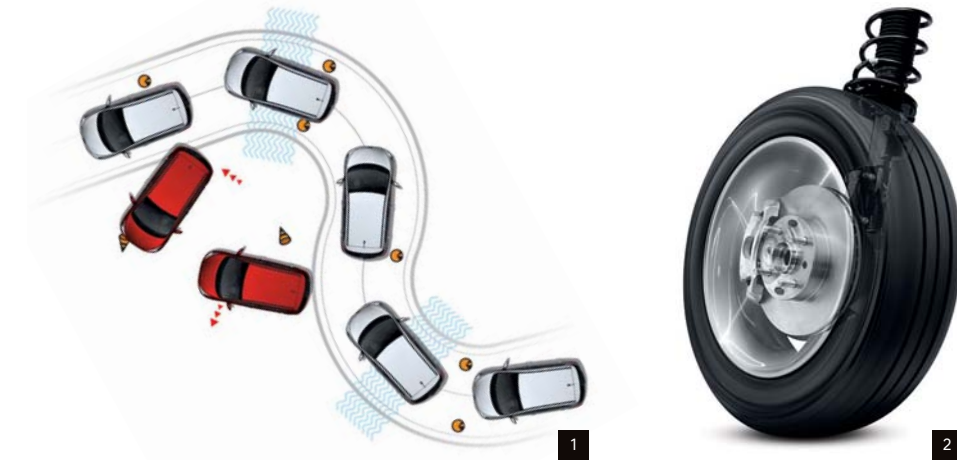


#### Sensor de reversa

Un sensor de estacionamiento marcha atrás hace que un automóvil que ya es fácil de estacionar, sea aún más fácil. Detecta peligros y suena un pitido de cambio de distancia, lo que le permite saber si se aproxima a peligros potenciales.

## ¿Existe algo que pueda considerarse demasiada seguridad?

Hyundai piensa que no. Es por ello que el Grand i10 está repleto de equipos de seguridad: dos airbags delanteros, una estructura de seguridad de alta resistencia, frenos antibloqueo de 4 canales con discos delanteros muy grandes y frenos reforzados que permiten reducir las distancias de frenado. La lista de equipos de seguridad es larga... pero nunca lo es demasiado.



#### 1. Control electrónico de estabilidad (ESC)

El accidente más seguro es el que se evita. Es por eso que el control electrónico de estabilidad disponible monitorea la trayectoria deseada de su automóvil, y casi instantáneamente incorpora múltiples tecnologías para ayudar a evitar la pérdida de control.

#### 2. Frenos

El Grand i10 está equipado con discos de frenos delanteros muy grandes para ayudar a asegurar que el doble airbag frontal quede prolijamente escondido.

#### 3. Doble airbag

El Grand i10 viene equipado con dos airbags frontales que pueden reducir significativamente las lesiones en ciertos tipos de accidentes.







# Características



- Nueva rejilla en cascada



- Faros antiniebla traseros
- Luces LED de conducción diurna



- Luces intermitentes en los espejos retrovisores exteriores



- Cámara trasera
- Microantena de techo



- Columna de dirección ajustable



- Reproductor de audio
- Conector auxiliar para iPod® y USB



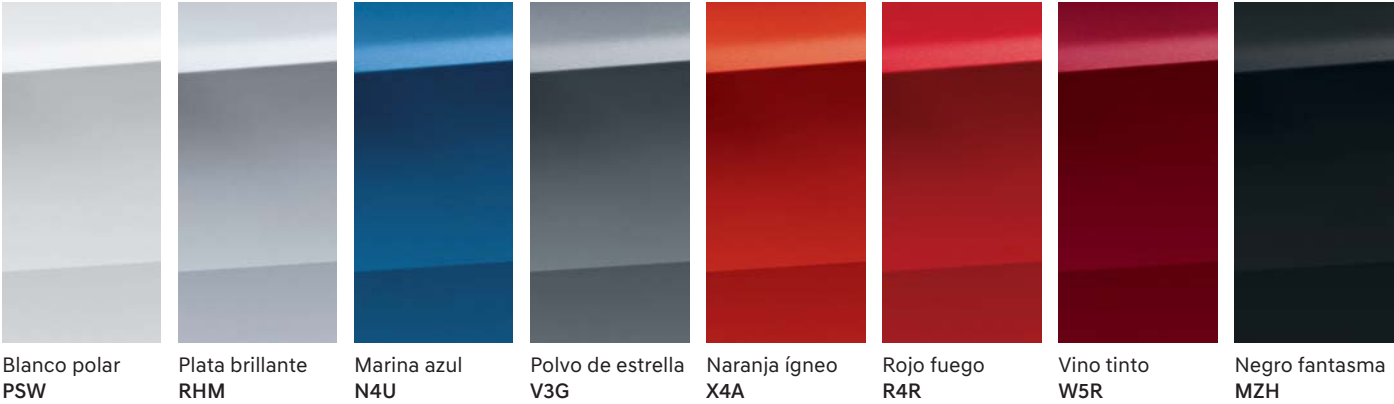
- Cinturón de seguridad ajustable en altura



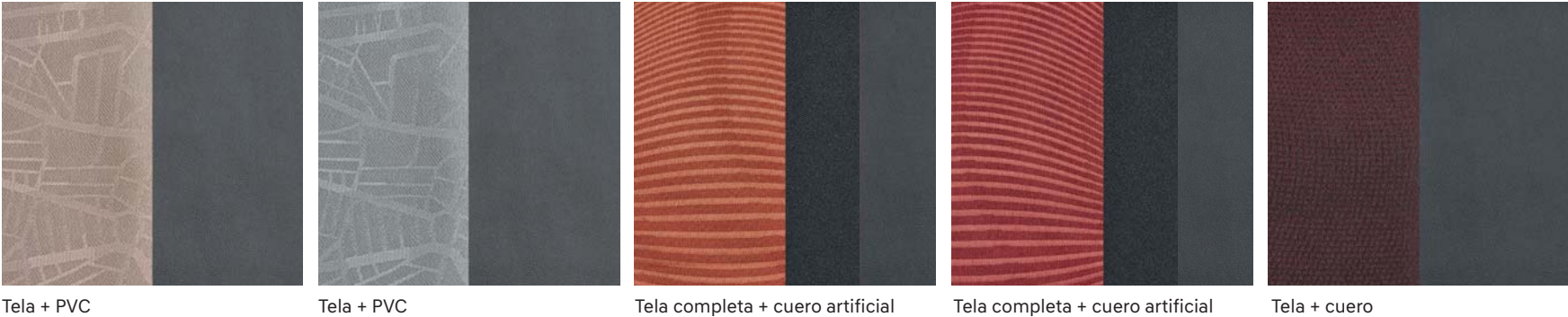
- Retrovisor electrocrómico (ECM) con pantalla de visión trasera
- Asiento trasero modulable 60/40



Colores exteriores



Colores interiores



Modelos



Llantas



Especificaciones

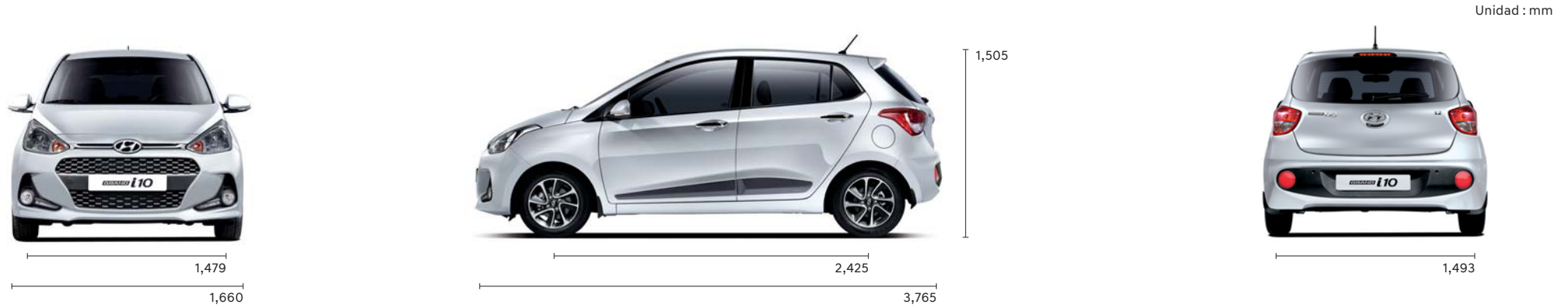
Tipo		K 1.0 D-CVVT (Gasolina)	K 1.25 D-CVVT (Gasolina)
Largo total (mm)		3,765	
Ancho total (mm)		1,660	
Altura total (mm)		1,505	
Distancia entre ejes (mm)		2,425	
Rodadura (mm)	Delantero	1,479	
	Trasero	1,493	
Espacio para cabeza (mm)	Delantero	1,008	
	Trasero	975	
Espacio para las piernas (mm)	Delantero	1,050	
	Trasero	860	
Espacio para los hombros (mm)	Delantero	1,306	
	Trasero	1,302	
Cilindrada (cc)		998	1,248
Potencia máxima (PS / rpm)		66 / 5,500	87 / 6,000
Torque máximo (kg·m / rpm)		9.6 / 3,500	12.2 / 4,000
Frenos	Delantero	Disco 14" (252 18t)	
	Trasero	Disco 13" (234X10t) con ESC(OPT) / tambor 8" (203)	
Suspensión	Delantero	Tipo con puntal McPherson	
	Trasero	Tipo eje con doble barra de torsión	
Neumático (STD)		165 / 65R14	
Capacidad del tanque de combustible (litro)		43	

•Es posible que algunos de los equipos ilustrados o descriptos en este catálogo no sean partes estándar de los mismos y por lo tanto tendrían un costo adicional.

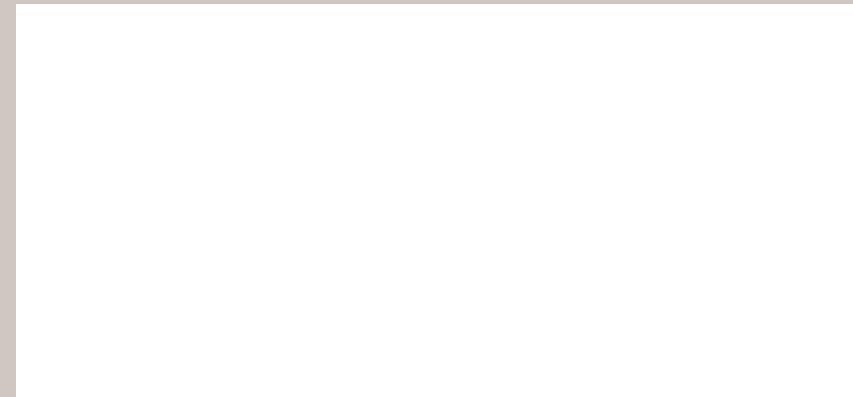
•Hyundai Motor Company se reserva el derecho a cambiar las especificaciones y los equipos sin previo aviso.

•Los colores ilustrados en las láminas podrían diferir ligeramente en relación con los colores reales a causa de limitaciones existentes en el proceso de imprimación.

•Por favor consulte con su concesionario de autos en cuanto a toda la información y la disponibilidad en relación con terminaciones y colores.







**Hyundai Motor Company**

[worldwide.hyundai.com](http://worldwide.hyundai.com)

GEN. LHD 1709 Spanish. WD

Copyright © 2017 Hyundai Motor Company. All Rights Reserved.

Hoy en día, la gente ya no ve los coches como simples medios de transporte para desplazarse comodamente. La visión tradicional del coche ha pasado a la historia. Los coches son ahora una parte esencial de nuestras vidas, a través de los cuales expresamos nuestro estilo personal. Paralelamente, la industria automovilística ha evolucionado notablemente. El rápido crecimiento de Hyundai Motor, fruto de su capacidad de producción de primer nivel y su excelente calidad, ha llevado a la compañía a convertirse en uno de los mayores fabricantes de automóviles a nivel mundial. Ahora nos encontramos en un punto de inflexión, donde es necesario adoptar un enfoque cualitativo para ofrecer mejores ideas y soluciones a nuestros clientes. Es la oportunidad de seguir avanzando, y por ello hemos creado un nuevo eslogan que refleja nuestra voluntad de dar un salto hacia delante. Guiado por un espíritu de nuestro nuevo eslogan y por la nueva idea que en el subyace, queremos convertirnos en una empresa que asuma el compromiso permanente de brindar nuevas posibilidades para la gente y para el planeta.