



H350

O NOVO HYUNDAI H350



Hyundai
Lake Towers - Edifício D, Piso 5º C
Rua Daciano Baptista Marques, 245
4400-617 Vila Nova de Gaia
Tel: 220 932 795
E-mail: marketing@hyundai.pt
www.hyundai.pt



Hyundai
SmartSense



As especificações técnicas e os equipamentos apresentados neste catálogo são dados a título meramente exemplificativo, podendo alguns opcionais exibidos nas imagens não estar disponíveis ou obrigarem a uma encomenda especial. A marca reserva-se o direito de os alterar, sem aviso prévio. Para melhor conhecimento dos modelos e especificações disponíveis consulte o Concessionário da sua área ou www.hyundai.pt.



O H350 CONSEGUE CUMPRIR O TRABALHO COM EFICIÊNCIA E CLASSE

O H350 é um parceiro de negócios eficiente e confiável, que dá ao seu negócio uma vantagem competitiva. Está impressionantemente bem equipada, com características desenhadas para poupar tempo e dinheiro. Os seus motores Euro 6 foram desenhados para maximizar a eficiência de combustível. Mas a característica mais apelativa é o facto de o H350 estar coberto por uma garantia de 3 anos sem limite de quilómetros ou, se preferir, 5 anos com limite de 200.000km quilómetros. Ambas as soluções irão permitir-lhe ficar mais descansado durante o uso do seu novo H350.





Imagem poderá não corresponder às versões disponíveis

O SÍTIO IDEAL PARA TRABALHAR. A ERGONOMIA QUE PROMOVE A EFICIÊNCIA.

O H350 é muito semelhante a um carro de passageiros em termos de espaço e visibilidade. A cabine está desenhada para acomodar os passageiros mais altos e fornece um dos melhores níveis de espaço para as pernas e cabeça.

Uma ergonomia minuciosa a nível do tablier assegura a segurança e facilidade de uso. A conveniência e a segurança encontram-se mesmo em frente do condutor.

Ecrã tátil de 6,2”.

Um ecrã de imagem nítida com entrada USB e AUX, Bluetooth e rádio 2 DIN. Também transmite a imagem da câmara traseira quando equipada.



Porta-copos



Compartimento para arrumações
sob o banco de passageiro



Chave retrátil com comando à distância.
O fecho remoto de alta segurança do H350. A chave de comando à distância bloqueia e desbloqueia as portas e desativa o alarme da viatura.



O PRÓXIMO NÍVEL NA DEFESA DO MEIO AMBIENTE

O H350 aplica um trio de tecnologias (SCR, DOC e DPF) para alcançar as exigentes normas de emissões Euro 6. E ao fazer pequenas alterações de design, os engenheiros da Hyundai conseguiram aumentar consideravelmente a eficiência de combustível em relação à geração anterior de motores Euro 5. Estas poupanças em custos operacionais são substanciais e acumulam-se ao longo da vida útil da viatura.

Alcançar as normas Europeias Euro 6
Combinando DOC + DPF + SCR para uma eficiência acrescida

Sistema de redução catalítica selectiva (SCR)

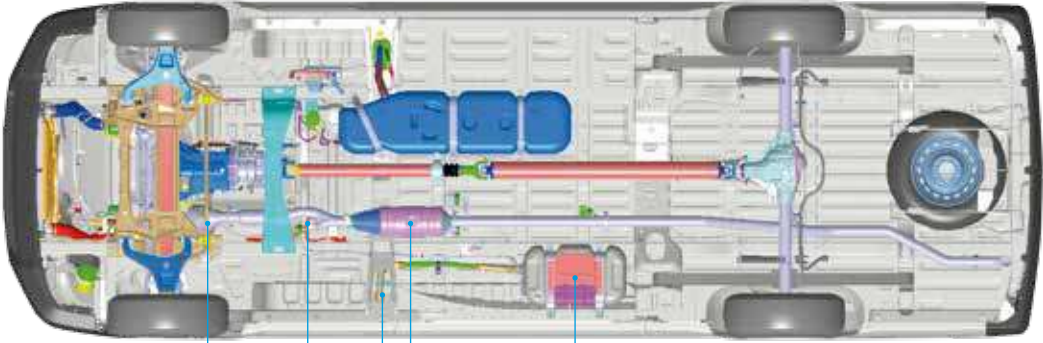
O AdBlue injetado reage com o composto NOx encontrado nos gases de escape criados pela combustão do Diesel para produzir vapor de água e gases inofensivos.

Catalisador de oxidação de diesel (DOC)

O DOC converte CO e hidrocarbonetos em CO₂ e H₂O.

Filtro de partículas diesel

Acumula fuligem para ser queimada durante a regeneração. Todo o ciclo decorre automaticamente.



DOC+DPF INJETOR DE ADBLUE SCR TANQUE DE ADBLUE
ENTRADA DE ADBLUE



Indicador de AdBlue
Indica-lhe rapidamente uma aproximação da quantidade de AdBlue disponível no tanque.



PERFORMANCE LÍDER E UMA EFICIÊNCIA DE COMBUSTÍVEL OTIMIZADA

O H350 é alimentado pelo motor Hyundai 2.5 CRDi, montado longitudinalmente na frente do veículo, transmitindo a sua potência às rodas traseiras através da transmissão manual de 6 velocidades.

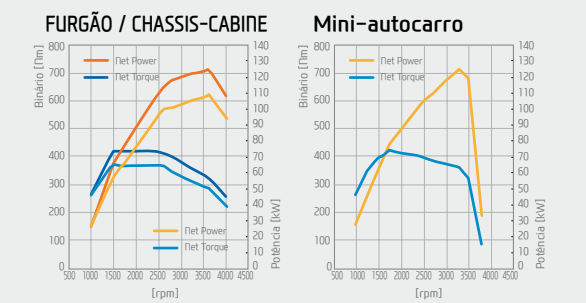
O motor CRDi do H350 está disponível com uma escolha entre potência Standard (110 kw / 150cv) e High (125 kw / 170 cv), fornecendo 373 Nm e 423 Nm de binário, respetivamente. Ambas as versões geram o seu binário máximo na banda de rpm mais usada, entre as 1500 e 2500 rpm.

A motorização foi cuidadosamente desenhada e otimizada para maximizar a agilidade quando totalmente carregada em qualquer situação de condução. A suave caixa de transmissão de 6 velocidades está equipada com relações de caixa desenhadas para explorar ao máximo o binário do motor e permitir uma viagem calma a todos os ocupantes.

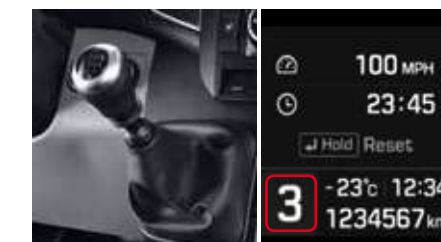


2.5 CRDi motor diesel

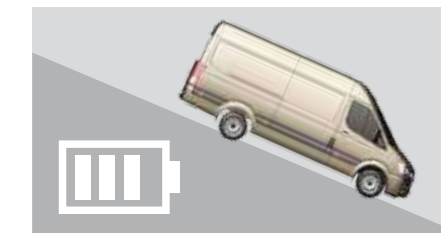
Suave, silencioso e eficiente, o motor está desenhado para fornecer a quantidade máxima de binário.



- EURO 6_Standard
110kW(150PS) / 373Nm
- EURO 6_High power
125kW(170PS) / 423Nm
- EURO 6_High power
125kW(170PS) / 422Nm
- EURO 6_High power
125kW(170PS) / 422Nm



Caixa de mudanças de 6 velocidades e indicador de alteração de mudança (GSI)
O GSI sugere o timing ótimo para a subida de mudança para uma melhor eficiência de combustível.



O sistema avançado de gestão da bateria (ABMS)

O sistema avançado de gestão da bateria (ABMS) regenera a energia perdida durante a travagem, maximizando assim a entrada de energia na bateria, assegurando que está sempre no auge da sua eficiência, enquanto poupa energia.

EQUIPAMENTOS DE SEGURANÇA SOFISTICADOS E UMA CARROÇARIA DE ALTA RESISTÊNCIA

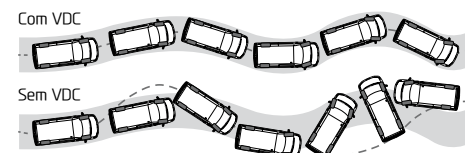
O condutor e os passageiros irão usufruir de um leque de avançadas tecnologias de segurança, ativa e passiva, com o H350.

O sistema de controlo dinâmico do veículo combina a alta tecnologia e apoios à condução automáticos de “segurança ativa”. O sistema de mitigação de rolamento da carroçaria minimiza as hipóteses de capotamento. O controlo do motor previne o bloqueio do eixo traseiro durante travagens com o motor, o sistema de ajuda hidráulico à travagem ativa rapidamente os travões e o sistema de sinalização de travagem de emergência alerta os outros condutores. Adicionalmente o sistema de ajuda ao arranque em subida previne o rolamento traseiro em subidas.



Carroçaria de alta resistência

Para uma proteção ótima da tripulação e da mercadoria, 75% do chassis do H350 é feito de aço de alta resistência. Ligas de aço anti corrosão compõem até 98% da carroçaria e a estrutura inteira do corpo do H350 foi galvanizada antes da pintura para garantir que esta resiste a perfurações e ferrugem.

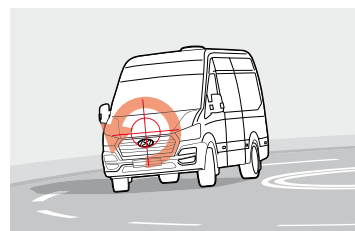


Sistema de controlo dinâmico do veículo (VDC)

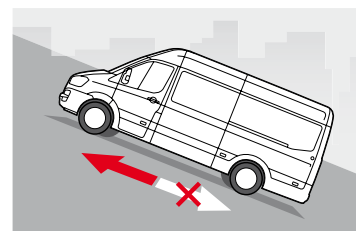
Ao combinar todas as ajudas eletrónicas à condução o VDC mantém o H350 firmemente na rota ao ativar independentemente cada travão.



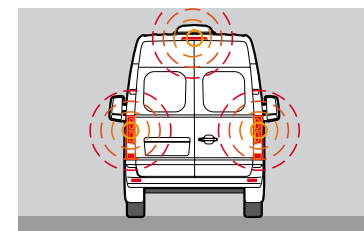
4 Travões de disco



Mitigação do rolamento da carroçaria (ROM)

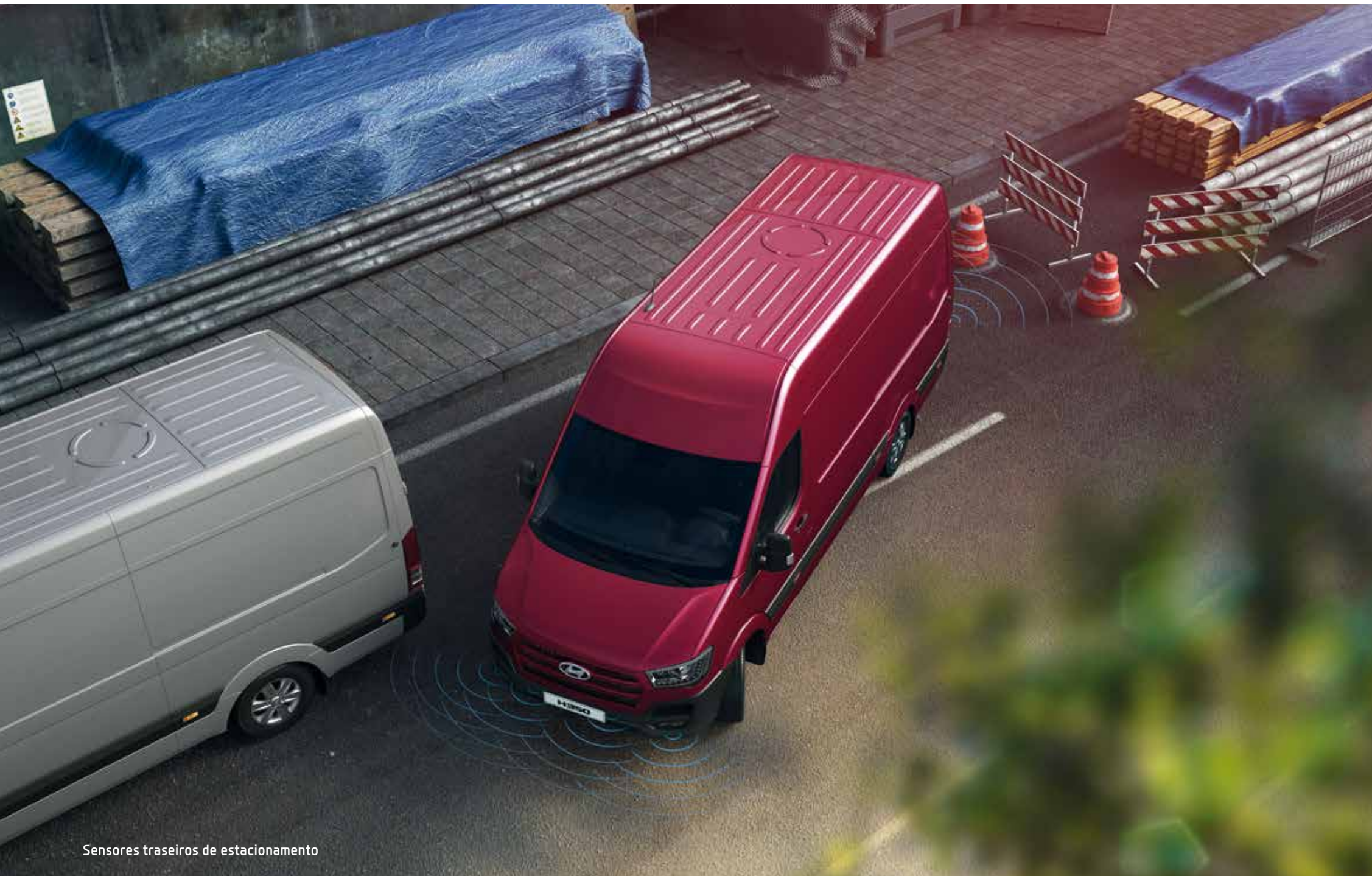


Sistema de ajuda ao arranque em subida (HSA)



Sinalização de travagem de emergência (ESS)





Sensores traseiros de estacionamento

TECNOLOGIAS INTELIGENTES QUE SÃO OTIMIZADAS PARA O CONFORTO, CONECTIVIDADE E EFICIÊNCIA

Passamos cada vez mais tempo nos nossos veículos devido a congestionamentos e agora poderá desfrutar das tecnologias criadas para tornar a condução do dia a dia mais fácil. É por isso que o H350 está equipado com tecnologias que auxiliam condutor durante o mau tempo, na autoestrada, nas ruas da cidade e quando estaciona em sítios apertados.



Câmara traseira de ajuda ao estacionamento
A visão da câmara traseira reduz as hipóteses de colisão traseira durante o estacionamento.

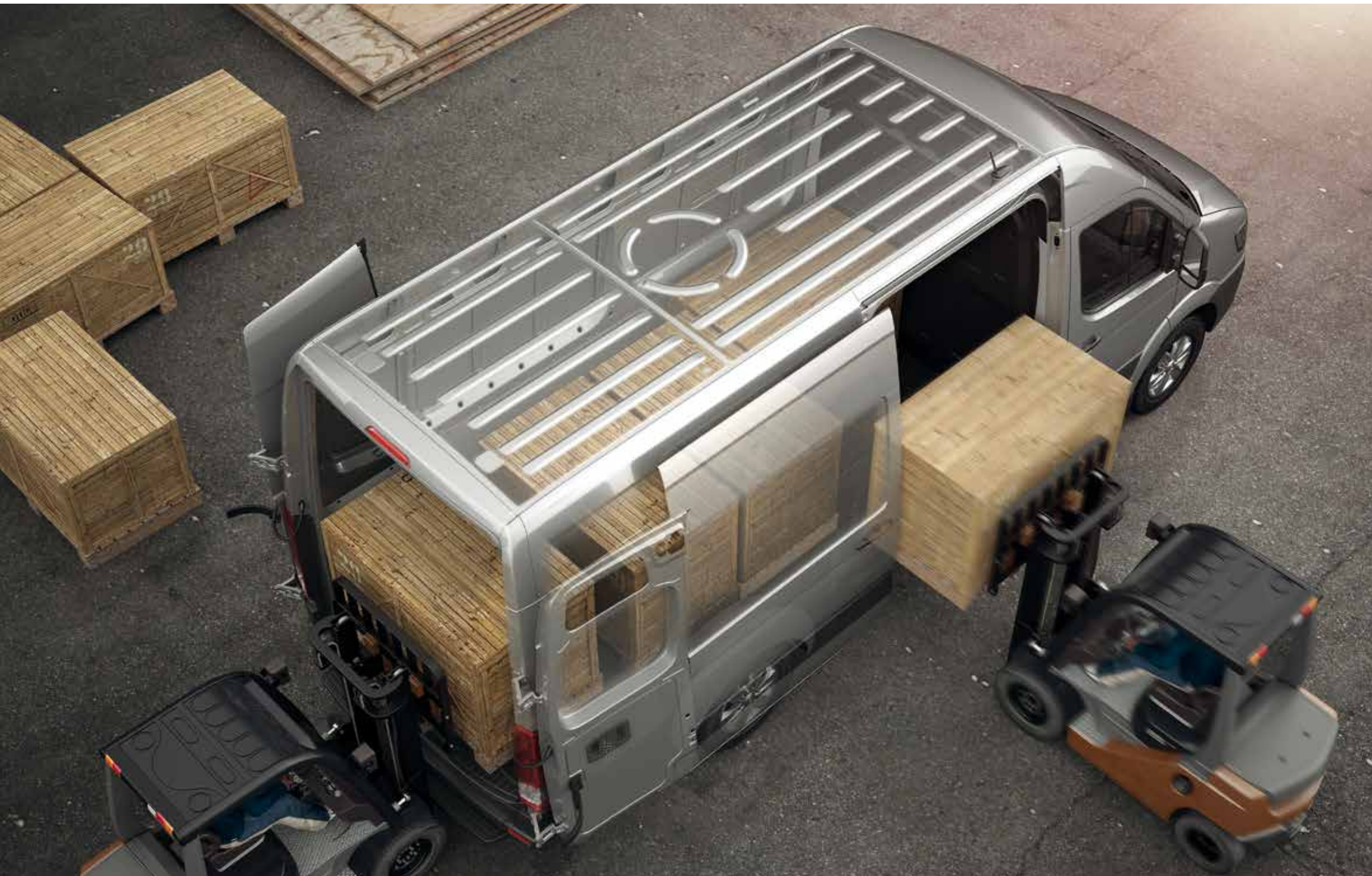
QUAISQUER QUE SEJAM AS NECESSIDADES DO SEU NEGÓCIO, O H350 TEM A CAPACIDADE PARA O AUXILIAR

O que quiser transportar e para onde quer que seja, o H350 é a ferramenta ideal.

Aprecie as dimensões amplas do espaço de carga do H350 e irá compreender porque é que o H350 se destaca da concorrência.

Com 14 pontos de fixação para a máxima estabilidade da carga, uma tomada de 12V traseira e lâmpadas na porta traseira e lateral maximizam a conveniência. 12,9m³ de espaço livre de obstáculos e pronto para transportar, podendo ser convertido para qualquer tipo de utilização. Quaisquer que sejam as suas necessidades, o H350 será a solução.

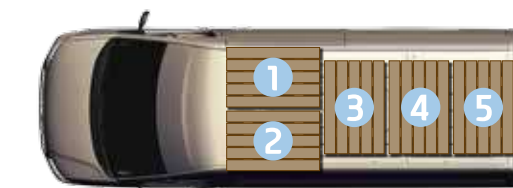




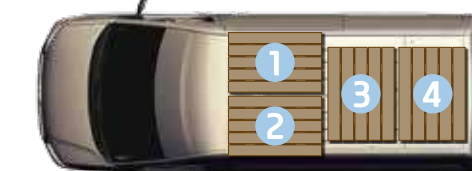
ESPAÇO DE CARGA AMPLO E VERSÁTIL

Todas as carroçarias do H350 possuem um excelente rácio entre as dimensões exteriores e interiores e um espaço de carga excelente dentro do seu segmento. A versão longa, com 3665mm de comprimento, consegue acomodar 5 Euro paletes alcançando um volume de carga de 12,9m³. A versão curta consegue acomodar 4 Euro paletes e alcança um volume de carga de 10,5m³.

Quer esteja a carregar ou a descarregar o H350, o seu trabalho está facilitado graças à baixa distância ao solo do chão de carga. O espaço de carregamento entre os arcos das rodas não foi comprometido, maximizando assim a capacidade de carga e a conveniência.



Longa (5 Euro paletes)



Curta 4 Euro paletes



Desenhado para qualquer tarefa



Luzes no compartimento de carga



14 pontos de fixação no espaço de carga



Degrau traseiro

O CHASSIS-CABINE FORNECE UMA BASE SÓLIDA PARA A ADAPTAÇÃO

Uma elevada rigidez torna o chassis-cabine numa excelente ferramenta para qualquer negócio. O H350 fornece a base para uma variedade de possíveis aplicações.

A estrutura do chassis foi desenhada para providenciar durabilidade e forma fornecendo uma fundição sólida para adaptações especializadas e transformações.





TUDO O QUE QUISER, EQUIPADO COM TUDO O QUE NECESSITAR

O H350 está pronto para ir onde quiser, independentemente do quão difíceis sejam as condições. Pode escolher entre um chassi longo ou curto, com 3435 mm e 3670 mm de distância entre eixos para qualquer tipo de aplicação. Adicionalmente, os espelhos de braços longos estão disponíveis para lhe permitir usufruir do comprimento generoso.

Capacidade de reboque

Uma capacidade de reboque líder de 3 toneladas, significando que são poucas as cargas impossíveis.



Espelhos de braços longos

As carroçarias longas estão equipadas com braços extra longos que permitem uma excelente visibilidade traseira.



Suspensão traseira

A suspensão em lâminas traseira foi otimizada para condições extremas e necessidades de estrutura especiais.



Construído para a resistência e a adaptabilidade.
O H350 Chassis-cabine não só fornece o que necessitar para o seu negócio como também maximiza a eficiência do combustível, minimiza os tempos de reparação e fornece a versatilidade total.



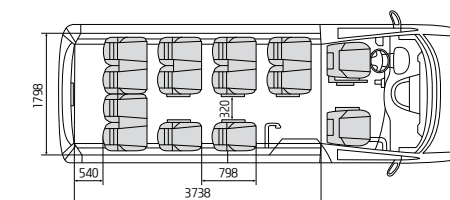
A MELHOR MANEIRA PARA MOVIMENTAR OS SEUS PASSAGEIROS

Os passageiros do H350 poderão sentir um conforto a inigualável ao nível do espaço. Para além da arrumação o seu espaçoso habitáculo irá proporcionar uma viagem muito mais agradável complementada pelas várias funcionalidades de segurança que protegem os passageiros. O H350 traz uma qualidade incomparável para satisfazer as suas necessidades.

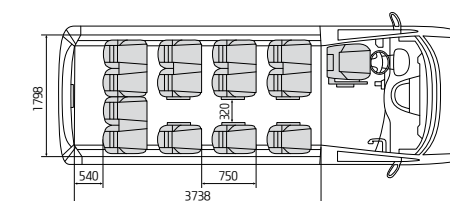


UM CONFORTO EXECUTIVO NA ESTRADA

O design interior refinado reflete as mais recentes tendências alcançando um interior requintado e espaçoso para os passageiros. As portas laterais e os apoios convenientemente localizados tornam mais prática a entrada e saída de passageiros.



Porta dianteira e lateral



Apenas porta dianteira

Capacidade de carga líder

Com 540 mm de comprimento e 1798 mm de largura o espaço de carga consegue lidar facilmente com qualquer bagagem.



MAIS H350



Óticas de reflexão multi foco (MFR)
Equipadas de série, as óticas MFR não têm comparação a nível de eficiência energética.



Luzes de nevoeiro
Inseridos dentro do para-choques dianteiro para uma proteção acrescida, as luzes de nevoeiro aumentam a segurança.



Degrau dianteiro
O degrau dianteiro no para-choques permite-lhe aceder facilmente ao para-brisas, facilitando a sua limpeza.



Portas de abertura de 270° (Longa)
Portas traseiras opcionais que conseguem rodar 270° e que se podem prender diretamente nas paredes laterais do H350 minimizam a possibilidade de danos durante carregamentos e descarregamentos.



Palas para o sol



Jantes em aço de 16 polegadas



Espaço para arrumações nas portas



Direção assistida
A direção assistida reduz o esforço necessário durante a condução, aumentando assim a segurança. O volante pode ser ajustado para permitir a posição de condução perfeita.



Entrada USB
A entrada auxiliar acomoda leitores de MP3 e maior parte dos aparelhos de entretenimento áudio.



Sistema de controlo das luzes

CORES EXTERIORES

CORES SÓLIDAS



Creamy white_ YAW



Sandy beige_ SNB



Crimson red_ MYR



Cobalt blue_ TDB

CORES METALIZADAS



Sleek silver_ V5S



Steel blue_ P6T

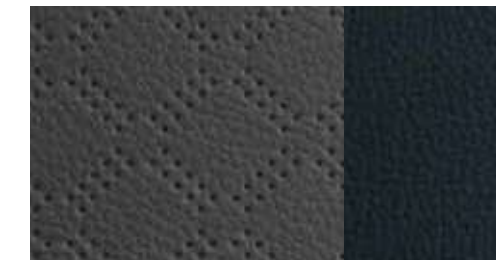


Shale gray_ S9G



Phantom black_ R3B (Pearl)

CORES INTERIORES

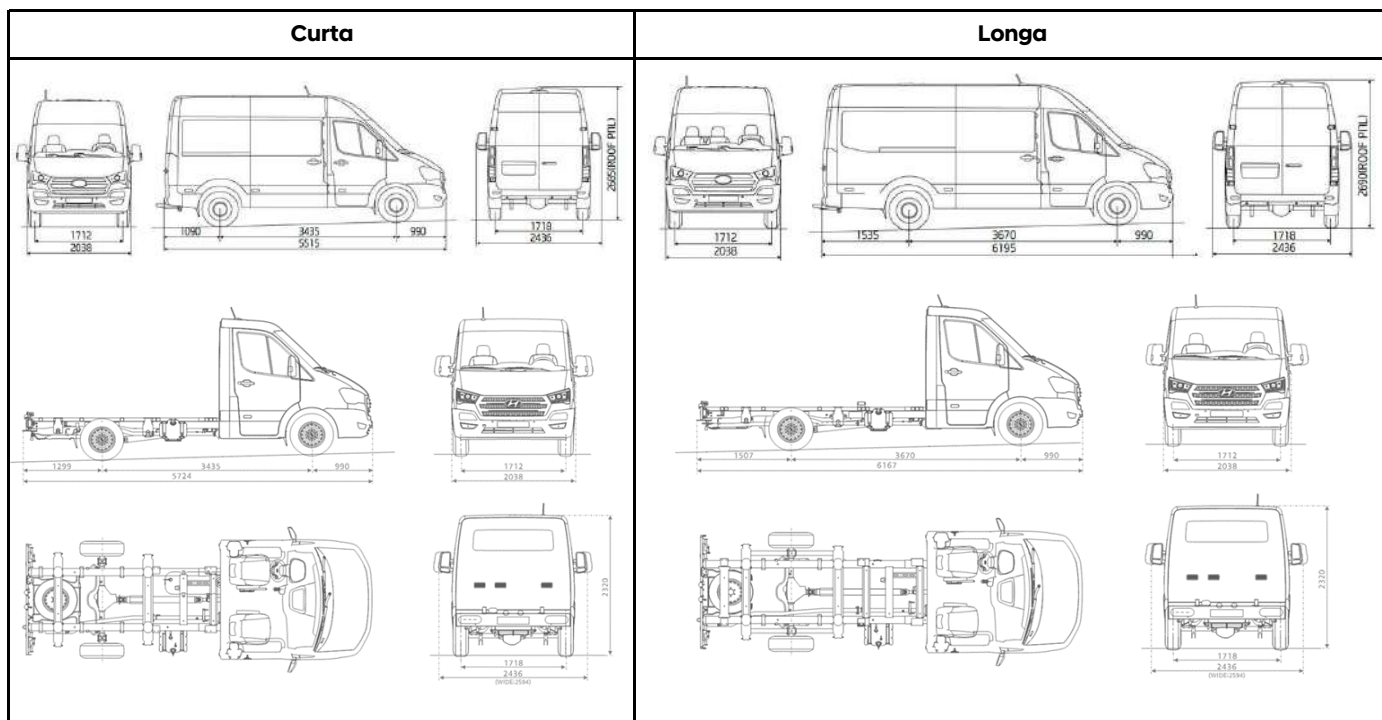


Material "Heavy Duty"* / UAH

*Material de alta resistência indicado para uso intensivo.

ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS HYUNDAI H350

Carroçaria	Van		Chassis-Cabine	
	2.5 CRDI - Euro VI			
Motor				
Nº de cilindros	4 cilindros em linha	4 cilindros em linha	4 cilindros em linha	4 cilindros em linha
Combustível	Diesel	Diesel	Diesel	Diesel
Cilindrada (cc)	2 497	2 497	2 497	2 497
Potência máxima (cv (kW) / rpm)	150 (112) / 3.600	170 (228) / 3.600	150 (112) / 3.600	170 (228) / 3.600
Binário máximo (Kg.m (Nm) / rpm)	38 (373) / 1500-2500	43 (422) / 1500-2500	38 (373) / 1500-2500	43 (422) / 1500-2500
Diâmetro x Curso (mm)	91 x 96	91 x 96	91 x 96	91 x 96
Taxa de Compressão	22:1	22:1	22:1	22:1
Alimentação	Turbo	Turbo	Turbo	Turbo
Sistema de injeção	Injeção Direta Common Rail	Injeção Direta Common Rail	Injeção Direta Common Rail	Injeção Direta Common Rail
Transmissão	Manual de 6 velocidades	Manual de 6 velocidades	Manual de 6 velocidades	Manual de 6 velocidades
Relação Final	3,538	3,538	3,538	3,538
Suspensão				
Dianteira	Tipo McPherson			
Traseira	Lâminas			
Direção	Versão Curta (Versão Longa)			
Tipo	Pinhão e cremalheira. Assistida hidráulicamente.			
Raio de viragem mínimo (m)	6 (6,45)			
Travões				
Tipo	Hidráulico com ABS			
Dianteiros / traseiros	Discos sólidos / Discos sólidos			
Tipo de travão em parque ou de estacionamento	Manual			
Tração				
Eixo	Traseiro			
Jantes e Pneus				
Jantes	Jantes em aço 6,5Jx16			
Pneus	235 / 65 R16			
Modelo / Índice de velocidade	Agilis + / R			
Índice de carga dos pneus	115 / 113			
Dimensões exteriores (mm)	Versão Curta (Versão Longa)			
Comprimento máximo	5.515 (6.195)		5.724 (6.167)	
Largura máxima	2.436 (2.436)		2.594 (2.594)	
Largura máxima (c/espelhos)	-		2.340 (2.340)	
Largura máxima da caixa de carga	-		2.320 (2.320)	
Altura máxima	2.685 (2.690)		-	
Distância entre eixos	-		3.435 (3.670)	
Via dianteira	-		1.712 (1.712)	
Via traseira	-		1.718 (1.718)	
Pesos e capacidades	Versão Curta (Versão Longa)			
Tara (kg)	2.235 (2.338)		1.925 (1.936)	
Peso bruto (kg)	-		3 500	
Carga máxima admissível	1.265 (1.162)		1.575 (1.564)	
Peso bruto rebocável com / sem travão (Kg)	-		3.000 / 750 (3.000 / 750)	
Depósito de combustível em litros	-		75	
Altura mínima ao solo (mm)	-		185	
Ângulo de ataque / saída (°)	19,1 / 25,4 (19,2 / 18)		19,1 / 18 (19,1 / 15,4)	
Declive máximo (%)	52,6		59,6	
Espaço de carga	Versão Curta (Versão Longa)			
Volume (m3)	10,5 (12,9)		-	
Largura máxima (mm)	1 806		-	
Largura máxima entre as cavas das rodas (mm)	1 380		-	
Comprimento máximo (mm)	2.985 (3.665)		3.637 (3.990)	
Altura máxima (mm)	1 956		-	
Altura do portão traseiro (mm)	1 810		-	
Altura ao solo do compartimento de carga (mm)	690 (692)		-	
Capacidade máxima	4 Euro Paletes (5 Euro Paletes)			
Consumos, emissões e performances				
Consumo Urbano (ℓ/100Km)	9,5		10,2	
Consumo Extra Urbano (ℓ/100Km)	7,5		8,1	
Consumo Combinado (ℓ/100Km)	8,2		8,8	
Emissões CO2 - Combinado (g/km)	214		231	
Velocidade Máxima (km/h)	-		153	
Garantia e viatura de substituição				
Garantia	Garantia de 3 anos sem limite de km ou 5 anos com limite de 200.000 km			
Viatura de substituição	Extensão de garantia 5 anos sem limite de Km para motor e caixa** (opcional) 5 dias por ano durante 5 anos com assistência em viagem Hyundai (viatura equivalente)*			



As especificações técnicas e os equipamentos apresentados neste catálogo são dados a título meramente exemplificativo, podendo alguns opcionais não estar disponíveis ou obrigarem a uma encomenda especial. A marca reserva-se o direito de os alterar, sem aviso prévio. Para melhor conhecimento dos modelos e especificações disponíveis consulte o Concessionário da sua área.

*No caso de se tratar de uma Van Curta a viatura de substituição será um furgão de 7m3 de volume de carga, no caso de se tratar de uma Van Longa ou Chassis-Cabine a viatura de substituição será um furgão de 12m3 de volume de carga.

** Conforme condições em www.hyundai.pt



PRINCIPAIS EQUIPAMENTOS HYUNDAI H350

Versão	Van	Chassis-Cabine
--------	-----	----------------

Lugares	Van	Chassis-Cabine
Conforto		
3 tomadas de 12v	S	S
Abertura independente do espaço de carga	S	-
Ar condicionado com refrigeração do porta-luvas e sistema de descongelamento do pára-brisas	S	S
Banco do condutor com ajustamento em altura	S	S
Câmara traseira de ajuda ao estacionamento	O	-
Chave retrátil com comando à distância e fecho centralizado das portas	S	S
Coluna de direção ajustável em altura e profundidade	-	S
Computador de bordo	S	S
Cruise Control	O	O
Direção assistida	S	S
Rádio 2 Din com entrada USB, ecrã tátil e bluetooth	S	S
Sensores de estacionamento traseiros	O	-
Vidros elétricos (condutor e passageiro)	S	S
Exterior		
Degrau traseiro	O	-
Espelhos exteriores de braços longos	-	S
Indicadores de mudança de direção nos espelhos exteriores	S	S
Luzes de circulação diurna	S	S
Porta deslizante lateral	S	-
Porta traseira dupla de abertura de 180°	S	-
Porta traseira dupla de abertura de 270°	O*	-
Pré instalação de gancho de reboque	S	S
Relação Final do Diferencial de 3.917	O	O
Interior		
Lotação de 3 lugares	S	S
Ganchos de fixação no compartimento de carga (12 na Van curta e 14 na Van Longa)	S	-
Antepara fixa	S	-
Banco central rebatível e espaço para arrumações	S	S
Bancos dianteiros de passageiros com compartimento para arrumações	S	S
Bancos revestidos de pele sintética	S	S
Compartimentos para arrumações sob os bancos de passageiros	S	S
Espaço para arrumações nas portas dianteiras (Condutor e passageiro)	S	S
Iluminação da zona de carga	S	-
Palas para o sol	S	S
Prateleiras para arrumação	S	S
Suporte para copos	S	S
Tacógrafo digital	O	O
Tapetes de borracha	O	O
Segurança		
ABS	S	S
Airbag do condutor	S	S
Cinto de segurança do condutor com pré-tensores	S	S
Pneu de socorro	S	S
VDC (Sistema de controlo dinâmico do veículo) com EHS, TCS e ECC	S	S
Packs		
Pack Estacionamento: Sensores traseiros + Câmara traseira	O	-
Pack Tomada de Força: Tomada de Força + Cruise Control	-	O

S = Série, - = Não disponível, O= Opção

* Apenas disponível na versão Longa

09 2018