

Nouveauté - New Generation Hyundai i30

Troisième génération de i30 (les deux précédentes ont été vendues à plus de 800'000 exemplaires en Europe), Hyundai nous dévoile un véhicule conçu, développé, testé et fabriqué en Europe.



Disponible début 2017, New Génération Hyundai i30 propose pour la première fois la nouvelle identité familiale et stylistique qui sera reprise sur toute la gamme : la nouvelle calandre Cascading.

Une nouvelle famille i30 nous est promise pour être complète, aux caractères uniques et reliée par un design intemporel. Un modèle baptisé « N », à hautes performances est d'ores et déjà annoncé pour 2017.

L'objectif de Hyundai est on ne peut plus clair : devenir la première marque automobile asiatique d'Europe.





Pour ce faire, outre la nouvelle calandre, New Génération Hyundai i30 propose un éclairage avant et arrière full LED, une performance aérodynamique affinée, un comportement dynamique tout en préservant un confort de conduite optimisé, des moteurs turbocompressés (essence et diesel) à cylindrée contenue et une garantie de 5 ans sans limitation de kilomètres.

Les clients auront le choix entre 12 coloris de carrosserie et 3 coloris pour l'intérieur et bénéficieront d'une connectivité poussée avec connexion Bluetooth, navigation (TomTom Live) avec écran tactile 8 pouces, solutions Apple CarPlay et Android Auto avec chargement sans fil par induction selon niveau de finition et/ou d'équipement.

La sécurité active quant à elle propose un niveau d'équipements important : freinage d'urgence autonome, alerte de vigilance conducteur, stabilisateur de vitesse, détecteur d'angles morts, alerte de trafic par l'arrière, lecteur des panneaux de signalisation, système de maintien du véhicule dans les voies de circulation, etc...

En boîte manuelle ou automatique à double embrayage, l'offre diesel s'articule autour du 1.6 litres (95, 110 ou 136 ch) tandis que l'offre essence propose un 1.4 litres de 100 ch, un 1.0 litre de 120 ch et le nouveau 1.4 litres de 140 ch.



NEW GENERATION
HYUNDAI i30

