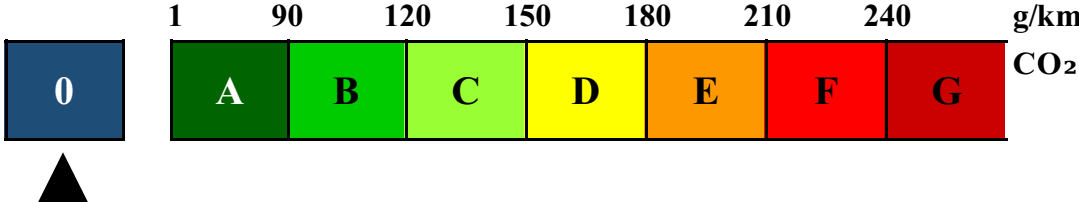


Consommation de carburant et émissions de CO₂ des voitures particulières

Marque	MG
Model	HS
Version	PHEV 272 Luxury 100 KM EV Leather 360Cam GPS LED ALU19
Carburant	PLHYBRIDEB
Transmission	Automatique
NOx emissions (g/km)	0
Consommation de carburant mesurée suivant le cycle d'essai officiel.	0 l/100km
Emissions de CO₂ mesurée suivant le cycle d'essai officiel. Le CO ₂ est le principal gaz à effet de serre responsable du réchauffement planétaire.	0 g/km
Emissions de CO₂ comparées avec la moyenne de tous les modèles (avec comme moyenne 139g/km CO ₂)	
 ▲	1 90 120 150 180 210 240 g/km CO₂
Année d'entrée en vigueur Procédure de test	2019 WLTP
Un guide de la consommation de carburant et des émissions de CO ₂ contenant des données pour tous les modèles de voitures particulières neuves est disponible sur le site web energivores, www.schoneauto.be . La consommation de carburant et les émissions de CO ₂ d'un véhicule sont fonction non seulement de son rendement énergétique, mais également du mode de conduite et d'autres facteurs non techniques. Un entretien régulier et bien exécuté de la voiture selon les prescriptions du constructeur favorise aussi une diminution de la consommation de carburant et des émissions de CO ₂ . Voir l'Arrêté royal du 5 septembre 2001.	