

Fiche produit selon le règlement (EU) N°1060/2010	
French Version	
Marque	Haier
Référence	HTF-610DSN7
Catégorie du modèle d'appareil de réfrigération ménager (1-10) ¹	7
Classe énergétique	A++
Consommation énergétique annuelle (kWh/an) ²	343
Capacité de stockage totale nette (L)	610
Capacité de stockage nette du réfrigérateur (L)	430
Capacité de stockage nette du congélateur (L)	180
Nombre d'étoiles du congélateur ³	****
Température de conception du "compartiment de type autre" ⁴	no
Sans givre	YES
Autonomie en cas de panne	18h
Pouvoir de congélation	10kg / 24h
Classe climatique ⁵	SN - ST
Niveau sonore dB(A) re1 pW	40
Intégrable / Pose libre	Pose libre
<p>¹ 1 = réfrigérateur comportant un ou plusieurs compartiments de stockage de denrées alimentaires fraîches ; 2 = réfrigérateur avec compartiment cave, cave et appareil de stockage de vin ; 3 = Réfrigérateur avec compartiment pour denrées hautement périssables et réfrigérateur avec compartiment sans étoile ; 4 = réfrigérateur avec compartiment "une étoile" ; 5 = réfrigérateur avec compartiment "deux étoiles" ; 6 = réfrigérateur avec compartiment "trois étoiles" ; 7 = réfrigérateur-congélateur ; 8 = congélateur armoire ; 9 = congélateur coffre ; 10 = Appareils de réfrigération polyvalents et de type autre</p> <p>² sur la base du résultat obtenu pour 24 heures dans des conditions d'essai normalisées. La consommation d'énergie réelle dépend des conditions d'utilisation et de l'emplacement de l'appareil.</p> <p>³ * = compartiment de stockage de denrées alimentaires dont la température n'est pas supérieure à -6°C ; ** = compartiment de stockage de denrées alimentaires dont la température n'est pas supérieure à -12°C ; *** = compartiment de stockage de denrées alimentaires dont la température n'est pas supérieure à -18°C ; **** = compartiment de congélation à -18°C ou plus froid et avec un pouvoir de congélation minimal.</p> <p>⁴ "compartiment de type autre" = un compartiment autre qu'un compartiment de stockage de vin, conçu pour le stockage de denrées alimentaires particulières à une température supérieure à +14°C</p> <p>⁵ Classe climatique SN : Cet appareil est conçu pour être utilisé à une température ambiante comprise entre +10°C et + 32° C ; Classe climatique N : Cet appareil est conçu pour être utilisé à une température ambiante comprise entre +16°C et + 32° C ; Classe climatique ST : Cet appareil est conçu pour être utilisé à une température ambiante comprise entre +16°C et + 38 °C ; Classe climatique T : Cet appareil est conçu pour être utilisé à une température ambiante comprise entre +16°C et + 43° C</p>	