

Fiche produit selon le règlement (EU) N° 1060/2010	
Marque	Haier
Référence	A3FE743CPJ
Catégorie du modèle d'appareil de réfrigération ménager (1-10) ¹	Refrigerator-freezer
Classe énergétique	E
Consommation énergétique annuelle (kWh/an) ²	297
Capacité de stockage totale nette (L)	450
Capacité de stockage nette du réfrigérateur (L)	310
Capacité de stockage nette du congélateur (L)	140
Capacité de stockage nette du compartiment modulable (L)	-
Nombre d'étoiles du congélateur ³	4*
Température de conception du "compartiment de type autre" ⁴	Not applicable
Sans givre	Yes
Autonomie en cas de panne	12
Pouvoir de congélation	10kg/24h
Classe climatique ⁵	SN/N/ST/T
Niveau sonore dB(A) rel pW	37
Intégrable / Pose libre	Freestanding
<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>	



Chenhong

陈宏