

Haier



Réfrigérateurs

HTF-610DSN7

CARACTÉRISTIQUES ENVIRONNEMENTALES

Recyclabilité du produit	
Pourcentage de matière recyclée dans le produit	
Terres rares dans le produit, contient au moins (mg)	
Métaux précieux dans le produit, contient au moins (mg)	
Pourcentage de matière recyclée dans l'emballage	0
Emballage réemployable	Non

CARACTÉRISTIQUES PRINCIPALES

Référence commerciale	HTF-610DSN7
Code produit	34003314
Code EAN	6901018069611
Installation	Pose Libre
Catégorie de produit	Multi-portes

Type d'appareil	4 portes
Technologie froid	No Frost
Ecran de contrôle	Oui

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

App hOn	
My Zone	Non
Connectivité	Aucune
Humidity Zone	Oui
Dry Zone	Oui
Antioxydant Zone	Non
ABT	Oui
T-ABT	Non
Fresher Shield	Non
Fresher Sensor	Non
Fresher Pad	Non
Fresh Box	Non
Day Light	Oui
Instant Cool Box	Non
Auto Ice Maker	Non
Direct Access drawer	Non
Zone 0-3°C	Oui
Processus de dégivrage dans la partie congélateur	Automatique
Processus de dégivrage dans la partie réfrigérateur	Automatique
Joint d'étanchéité	Pousser
Colonne d'air multiflow	Oui
Voltage (A)	2
Fréquence (Hz)	50
Tension (V)	220-240
	ECRAN
Ecran de contrôle	Panneau de contrôle sur porte

Ecran de contrôle	Affichage interactif sur la porte
Voyant de porte ouverte - réfrigérateur	Sonore
Fonction vacances	Oui
Verrouillage	Non
Smart Cool	Non
Fonction Super réfrigération	Oui
Super Freezing	Oui
Température réglable	Réfrigérateur Congélateur
	ESTHETIQUE
Couleur	Iconic Black
Balconnets	-
Matériau des balconnets	Transparent
Porte bouteilles	NC
Rails télescopiques	Not Available
Poignées	Poignée intégrée confortable
Distributeur de glaçons	Oui
Lumière	Led
Nombre de bac à légumes	1
Nombre de porte-oeufs	1 blanc
Nombre de bacs à glaçons	1 blanc
Porte réversible	Non
Finitions clayettes	Cadre blanc
Portes bouteilles	Non
Nombre total de balconnets	6
Charnière de porte	NC
Nombre de tiroirs dans la partie congélateur	4
Ventilateur intérieur dans la partie réfrigérateur	Non
Matériau des clayettes	Verre
Nombre de clayettes ajustables dans le réfrigérateur	3

PERFORMANCE ET
CONCEPTION

SN	Oui
N	Oui
ST	Oui
T	Non
Storage Period in Event of Power Failure (h)	18
Classe énergétique	F
Annual energy consumption	430
Acoustical noise class	C
Noise level dB(A)	40
Star Rating	4
Total Freezing Capacity	10
Total Capacity Unfrozen Compartment (l)	428
Total Capacity Frozen Compartment (l)	200
Total Unit Capacity (l)	628

DIMENSIONS

Hauteur du produit (mm)	1900
Largeur du produit (mm)	908
Profondeur du produit (mm)	750
Hauteur du produit emballé (mm)	2010
Largeur du produit emballé (mm)	980
Profondeur du produit emballé (mm)	853
Poids brut (kg)	145
Poids net (kg)	133

CARACTÉRISTIQUES
ENVIRONNEMENTALES

Informations sur les primes et pénalités versées par le producteur

Dans le cadre de la modulation de l'écocontribution ce produit bénéficie d'une prime du fait d'un fluide frigorigène de PRG ≤ 15 et de la mise à disposition d'une documentation technique auprès des réparateurs habilités électriquement et de la disponibilité des pièces détachées indispensables à l'utilisation de l'équipement.

Informations sur les primes et pénalités versées par le producteur

Dans le cadre de la modulation de l'écocontribution ce produit bénéficie d'une prime du fait de la présence d'une action de sensibilisation (logo Triman et consigne de tri) et d'un emballage contenant du carton recyclé
