

# Haier



## Congélateurs

H3F-320FSAAU1

### CARACTÉRISTIQUES ENVIRONNEMENTALES

Recyclabilité du produit	
Pourcentage de matière recyclée dans le produit	0
Terres rares dans le produit, contient au moins (mg)	100
Métaux précieux dans le produit, contient au moins (mg)	500
Pourcentage de matière recyclée dans l'emballage	0
Emballage réemployable	Non

### CARACTÉRISTIQUES PRINCIPALES

Code EAN	6930265384321
Code produit	37001108

### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Application hOn disponible	None
----------------------------	------

CARACTÉRISTIQUES  
PRINCIPALES

Référence commerciale	H3F-320FSAAU1
Catégorie produit	Congélateur vertical
Installation	Pose Libre

CARACTÉRISTIQUES  
TECHNIQUES

Connectivité	Aucune
Processus de dégivrage	Sans givre
Ecran de contrôle	Oui
Système de froid ventilé	
Joint d'étanchéité	NC
App hOn	
Puissance (W)	200
Fréquence (Hz)	
Tension (V)	
Voltage (A)	1.5

PROGRAMMES ET FONCTIONS

Position interface de contrôle	Bandeau de contrôle externe
Interface de contrôle	Touches Control Vision soft touch plus info par LED
Serrure	Non
Alarme de porte ouverte	Oui
Température réglable	Oui

ESTHETIQUE

Matériau des tiroirs	Avant transparent et structure plastique alimentaire blanc
Couleur des poignées	Blanc
Réservoir de glace	Non
Distributeur de glaçons	Oui
Nombre de pieds réglables	2
Nombre de bacs à glaçons	
Porte réversible	Oui
Couleur	

Charnière de porte	Droite
Eclairage	Led
Nombre de tiroirs/paniers	4
<b>PERFORMANCE</b>	
SN	Oui
N	Oui
ST	Oui
T	Oui
Storage Period in Event of Power Failure (h)	12
Classe énergétique	F
Annual energy consumption	328
Acoustical noise class	C
Noise level dB(A)	38
Nombre d'étoiles	
Total Unit Capacity (l)	330
Total Capacity Frozen Compartment (l)	330
Total Capacity Unfrozen Compartment (l)	
Super Freezing	Oui
Pouvoir de congélation(kg/24h) - NEW (2010/30/EC)	21
<b>DIMENSIONS</b>	
Hauteur du produit (mm)	1910
Largeur du produit (mm)	595
Profondeur du produit (mm)	695
Hauteur du produit emballé (mm)	1996
Largeur du produit emballé (mm)	659
Profondeur du produit emballé (mm)	761
Poids brut (kg)	81
Poids net (kg)	

**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  $\leq 15$  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

---