



## Up 60 série 7

H4F306WAH1

- ✓ Classe énergétique A
- ✓ Modulation congélateur
- ✓ ABT Pro
- ✓ Pièces non-isolées
- ✓ Twist Ice maker
- ✓ La technologie Total No Frost
- ✓ Écran tactile extérieur
- ✓ Lumière LED
- ✓ Intelligence artificielle Haier

### Caractéristiques principales

Code EAN	6930265301267
Code produit	37001683
Référence commerciale	H4F306WAH1
Catégorie produit	Congélateur vertical
Manufacturer	Qingdao Haier Special Freezer Co. Ltd.
Installation	Pose Libre

### Caractéristiques techniques

Application disponible	hOn
Connectivité	Contrôle à distance avancé et contenu supplémentaire (Wi-Fi + BLUETOOTH®)
Processus de dégivrage	Sans givre
Ecran de contrôle	Oui

Système de froid ventilé	Total no frost (sans givre)
Joint d'étanchéité	NC
Puissance (W)	<1000
Fréquence (Hz)	50
Tension (V)	220-240
Voltage (A)	1.5

## Programmes et fonctions

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

## Descriptif

Couleur	Blanc
Couleur des poignées	Blanc
Matériau des tiroirs	Avant transparent et structure plastique alimentaire blanc
Nombre de pieds réglables	2
Nombre de tiroirs/paniers	4
Porte réversible	Oui
Charnière de porte	Droite
Système d'installation d'une double porte	Montage fixe

## Performance

SN	Oui
N	Oui
ST	Oui
T	Oui
Autonomie en cas de coupure d'électricité	12
Classe énergétique	A
Consommation d'énergie annuelle	105
Classe d'émission de bruit acoustique	C
Nuisance sonore	36
Nombre d'étoiles	4
Capacité totale	301
Total Capacity Frozen Compartment (l)	301
Super Freezing	Oui
Pouvoir de congélation(kg/24h) - NEW (2010/30/EC)	20

## Dimensions

Hauteur du produit (mm)	1900
Largeur du produit (mm)	600
Profondeur du produit (mm)	742
Hauteur du produit emballé (mm)	2005
Largeur du produit emballé (mm)	657
Profondeur du produit emballé (mm)	780
Poids net (kg)	109
Poids brut (kg)	116