

V-ε I O-∩VH-∩O

重要度

[B]

A

A

技术要求

1. 颜色：彩色印刷，批量时要求统一，不能有明显色差；
2. 版面内容：图案与文字应印刷清晰、规范，不能有印刷缺陷；
3. 成品尺寸：210X440(展开尺寸)，尺寸公差按GB/T 1804-c；
4. 虚线为折痕线，成品须折好，虚线不体现印刷；
5. 页面：双面印刷；
6. 批量生产前须送样确认。

B

B

C

C

D

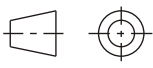
D

借(通)用件登记

105g双铜

广东奥马电器股份有限公司

标志	处数	更改文件号	签名	日期
设计			会签	
制图	刘昆麟	标准化	刘金利	
日期	审核	温淦仙	批准	李梅方
	工艺		日期	2015-8-15

重量	比例
共 1 张	第 1 张
视角符号 	

产品卡片

CY-HAR-013-A

1

2

3

4

F

Trade mark	Haier
Model	HBM-687W HBM-687S HBM-687B
Appliance category	Refrigerator-freezer
Energy efficiency class	A++
Energy consumption (kWh/year) ¹⁾	212
Net fridge storage volume (l)	223
Net freezer storage volume (l)	89
The design temperature of "other compartments" >14°C	
No-frost	NO
Temperature rise time (h)	21
Freezing capacity (kg/24h)	4
Climate class ²⁾	ST
Noise level dB(A) re1 pW	42
Built-in / Freestanding	Freestanding
¹⁾ Based on standard test results for 24 hours. Actual energy consumption will depend on how the appliance is used and where it is located.	
²⁾ This appliance is intended to be used at an ambient temperature between 16°C and 38°C	

Marke	Haier
Modellkennung	HBM-687W HBM-687S HBM-687B
Kategorie	Kühl-Gefriergerät
Energieeffizienzklasse	A++
Energieverbrauch(kWh/Jahr) ¹⁾	212
Nutzzinhalte Kühlen (l)	223
Nutzzinhalte Gefrieren (l)	89
Auslegungstemperatur "sonstiger Fächer" >14°C	
Frostfrei System	NO
Lagerzeit bei Störung(h)	21
Gefriervermögen (kg/24h)	4
Klimaklasse ²⁾	ST
Luftschallemissionen dB(A) re1 pW	42
Einbaugerät / Standgerät	Standgerät
¹⁾ Auf der Grundlage von Ergebnissen der Normprüfung über 24 Stunden. Der tatsächliche Verbrauch hängt von der Nutzung und vom Standort des Geräts ab.	
²⁾ Dieses Gerät ist für den Betrieb bei einer Umgebungstemperatur zwischen 16°C und 38°C bestimmt	

Marque	Haier
Modèle	HBM-687W HBM-687S HBM-687B
Catégorie du modèle d'appareil de réfrigération ménager	Réfrigérateur-congélateur
Classe d'efficacité énergétique	A++
Consommation d'énergie(kWh/an) ¹⁾	212
Volume utile réfrigérateur (l)	223
Volume utile congélateur (l)	89
Température de conception des "compartiments de type autre" >14°C	
Dégivrage	NO
Autonomie (h)	21
Pouvoir de congélation (kg/24h)	4
Classe Climatique ²⁾	ST
Niveau sonore dB(A) re1 pW	42
Intégrable / Pose libre	Pose libre
¹⁾ Calculée 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.	
²⁾ Cet appareil est conçu pour être utilisé à une température ambiante comprise entre 16°C et 38 °C	

Znak towarowy	Haier
Model	HBM-687W HBM-687S HBM-687B
Kategoria urządzenia	lodówko-zamrażarka
Klasa efektywności energetycznej	A++
Roczne zużycie energii (kWh) ¹⁾	212
Pojemność przechowywania netto (l) Chłodziarka	223
Pojemność przechowywania netto (l) Zamrażarka	89
Ustalona temperatura dla "pozostałych komór" >14°C	
Frost free	NO
Wzrost temperatury w czasie (h)	21
Zdolność mrożenia (kg/24h)	4
Klasa klimatyczna ²⁾	ST
Poziom hałasu dB(A) re1 pW	42
Do zabudowy/ Wolnostojąca	Wolnostojąca
¹⁾ W oparciu o wyniki standardowych badań w przeciągu 24 godzin. Rzeczywiste zużycie energii zależy od sposobu użytkowania urządzenia i miejsca, w którym się znajduje.	
²⁾ Urządzenie przeznaczone do użytku w temperaturze otoczenia od 16°C do 38 °C	

Marchio	Haier
Modello	HBM-687W HBM-687S HBM-687B
Categoria	Frigo-congelatore
Classe di efficienza energetica	A++
Consumo di energia (kWh/anno) ¹⁾	212
Volume utile comparto frigorifero (l)	223
Volume utile comparto congelatore (l)	89
La temperatura di progetto per gli "scomparti di altro tipo" >14°C	
Antibrina	NO
Autonomia di conservazione senza energia elettrica (h)	21
Capacità di congelamento (kg/24h)	4
Classe climatica ²⁾	ST
Rumore dB(A) re1 pW	42
Incasso/libero posizionamento	libero posizionamento
¹⁾ Basato sui risultati di prove standard per 24 ore. Il consumo effettivo dipende dalla modalità di utilizzo dell'apparecchio e dal luogo in cui è installato.	
²⁾ Questo apparecchio è destinato all'uso con una temperatura ambiente compresa tra 16°C e 38°C	

Marca	Haier
Modelo	HBM-687W HBM-687S HBM-687B
Categoría del modelo de aparato de refrigeración doméstico	Refrigerador-congelador
Clase de eficiencia energética	A++
Consumo de energía(kWh/año) ¹⁾	212
Volumen neto refrigerador (l)	223
Volumen neto del congelador (l)	89
Temperatura de diseño de "otros compartimentos" >14°C	
Libre de escarcha / No Frost	NO
Autonomía (h)	21
Capacidad de congelación (kg/24 h)	4
Clase climática ²⁾	ST
Nivel sonoro dB(A) re1 pW	42
Integrable/Libre instalación	Libre instalación
¹⁾ Según los resultados obtenidos en la prueba estándar de 24 horas; el consumo de energía real depende de las condiciones de uso del aparato y de su localización	
²⁾ Este aparato está destinado a ser utilizado en una temperatura ambiente entre 16°C e 38 °C	

Značka	Haier
Model	HBM-687W HBM-687S HBM-687B
Kategorie spotřebiče	Lednice -mrazák
Třída energetické účinnosti	A++
Roční spotřeba energie(kWh/rok) ¹⁾	212
Čistý objem chladícího prostoru (l)	223
Čistý objem mrazícího prostoru (l)	89
Teplota jiných prostorů	
Beznámrazový	NO
Doba skladování při vypnutí (h)	21
Mrazící výkon (kg/24 h)	4
Klimatická třída: ²⁾	ST
Úroveň hluku dB(A) re1 pW	42
Zabudovaný / volně stojící	volně stojící
¹⁾ Spotřeba energie v kWh za rok založená na výsledcích normalizované zkoušky po dobu 24 hodin. Skutečná spotřeba energie závisí na způsobu použití a umístění spotřebiče.	
²⁾ Tento spotřebič je určen k použití za teploty okolí od 16°C do 38 °C	