

# Haier

Refreshing  
Your Life



## Evaporator Self Cleaning Function

ฟังก์ชันการทำความสะอาดเครื่องปรับอากาศอัตโนมัติ  
ปรับอุณหภูมิให้ลดต่ำลงจนเกิดเป็นน้ำแข็งปกคลุมภายใน  
เพื่อจับคราบสิ่งสกปรก ใช้งานง่ายเพียงปลายนิ้วสัมผัส

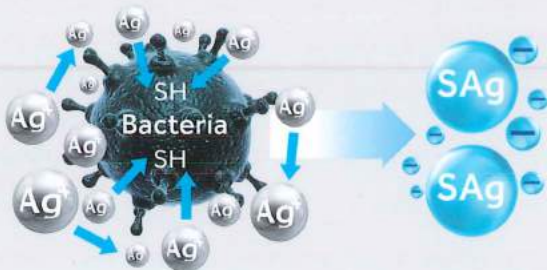


## Hyper frost: VFB Series PID DC Inverter R32

ฟังก์ชันการทำความสะอาดเครื่องเพียงปลายนิ้วสัมผัส นวัตกรรมที่สร้างขึ้นเพื่อให้ชีวิตคุณง่ายขึ้น

### เทคโนโลยียับยั้งแบคทีเรียด้วยระบบ Silver Ions

โดยการเพิ่มซิลเวอร์นาโนไอออน สารต้านจุลชีพ เพื่อฆ่า  
เชื้อแบคทีเรียและทำลายความสามารถในการสืบพันธุ์ของ  
แบคทีเรียได้ถึง 99.9% เพื่อแก้ปัญหาการเกิดแบคทีเรีย



### Cold Expansion Technology

Haier ผู้นำด้านเทคโนโลยี เปิดตัวนวัตกรรม  
เพิ่มความเย็นเครื่องปรับอากาศ เพื่อให้ช่องพื้นที่ในคอยล์  
เย็นเป็นน้ำแข็ง และทำให้น้ำแข็งละลายชำระล้างฝุ่นที่เกาะอยู่ใน  
พื้นที่คอยล์เย็นให้ไหลออกมา



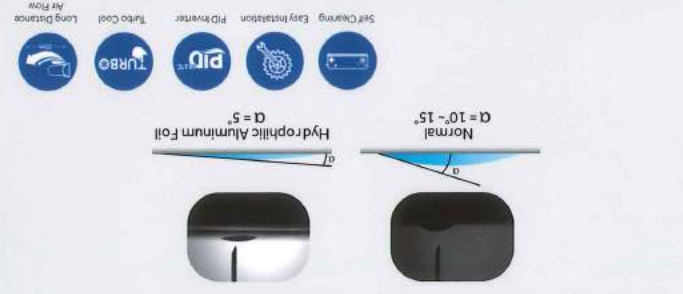


www.haier.com/th • www.facebook.com/HaierTH • Made in Thailand

Model	Capacity (W)	Cooling	Power Input (W)	SEER / EER (W/W)	Power supply (Ph/V/Hz)	Air circulation (m³/h)	Moisture removal (10³m³/h)	Refrigerant	Refrigerant pipe (mm)	Gas side diameter	40H FCL (set)	Indoor	Outdoor	
HSU-10VFB03T	9,463	Cooling	2,773	18.70	1/220/50	700	1.2	R32	6.35	9.52	*Just for reference	870x196x301	780*540*245	
HSU-13VFB03T	12,501	Cooling	3,663.8	18.30	1/220/50	720	1.6	R32	6.35	9.52		870x196x301	780*540*245	
HSU-18VFB03T	18,343	Cooling	5,375.95	18.50	1/220/50	1000	2	R32	6.35	12.7		870x196x301	780*540*245	
HSU-24VFB03T	25,118	Cooling	7,361.71	19.70	1/220/50	1200	2.6	R32	6.35	12.7		870x196x301	780*540*245	
HSU-10VFB03T	9,463	Cooling	2,773	18.70	1/220/50	700	1.2	R32	6.35	9.52		870x196x301	780*540*245	
HSU-13VFB03T	12,501	Cooling	3,663.8	18.30	1/220/50	720	1.6	R32	6.35	9.52		870x196x301	780*540*245	
HSU-18VFB03T	18,343	Cooling	5,375.95	18.50	1/220/50	1000	2	R32	6.35	12.7		870x196x301	780*540*245	
HSU-24VFB03T	25,118	Cooling	7,361.71	19.70	1/220/50	1200	2.6	R32	6.35	12.7		870x196x301	780*540*245	
Indoor												Net dimension (mm)	780*540*245	
												Package dimension (mm)	920*620*351	
												Net weight (kg)	25	
												Gross weight (kg)	27.5	
												Noise [dB(A)] (Hi/Mid/Lo/So)	37/34/32/28	
												Indoor	Net dimension (mm)	780*540*245
												Package dimension (mm)	920*620*351	
												Net weight (kg)	26	
												Gross weight (kg)	28.5	
												Noise [dB(A)] (Hi/Mid/Lo/So)	37/34/32/28	
												Outdoor	Net dimension (mm)	800*553*275
												Package dimension (mm)	920*720*351	
												Net weight (kg)	33.3	
												Gross weight (kg)	36.8	
												Noise [dB(A)]	45.2	

**Product Specification**

Outdoor Unit  
Indoor Unit  
Remote Controller  
Inverter Plus



Hydrophilic Aluminum Foil  
 วัตถุประสงค์ของ Hydrophilic คือการปรับปรุงพื้นผิวของท่อลมให้เรียบและป้องกันการเกาะตัวของน้ำในท่อลม

**PID Inverter Technology**

Super Cooling Curve

Super Cool  
Normal Control  
PID Control

15  
The Right Inverter  
PID Control  
PID Control  
PID Control

วัตถุประสงค์ของ PID Inverter คือการควบคุมการทำงานของคอมเพรสเซอร์ให้เหมาะสมกับภาระการทำงานของเครื่องปรับอากาศ

**Easy Installation & Service**

วัตถุประสงค์ของ Easy Installation & Service คือการทำให้การติดตั้งและซ่อมบำรุงทำได้ง่ายขึ้น

- Wider Tubing Space: 48% more space
- Quick & Easy Repair Motor
- Detachable Bottom Cover
- Mounting Plate Improvement
- Easy Support Clip
- 2-way Drain Pipe