

Haier
Healthy Air Provider

SUPERAIR

Catalogue 2023



Haier Brand Story

ในยุคของอินเทอร์เน็ตและข้อมูลข่าวสาร ผู้บริโภคต่างต้องการสินค้าที่สามารถตอบโจทย์ได้ด้วยตัวเองด้วยเวลาใช้งานง่ายที่ทันทุกยุคทุกสมัยเพื่อความสะดวกสบายที่แตกต่างกัน นั่นคืออีกเหตุผลที่ไอบีเออร์พยายามศึกษาและทำความเข้าใจกับผู้บริโภค เพื่อผลิตสินค้าที่ตรงกับสมัย ใช้ง่าย ใช้งานได้ฉลาด สะดวกสบายมากขึ้น ด้วยระบบการสั่งงานไร้รีโมทจกต์ ไอบีเออร์เราเป็นการพัฒนาสินค้าที่ความต้องการลูกค้าเป็นหลัก อาทิ สินค้าที่ใช้ทำงานง่าย สดเร็ว และมีประสิทธิภาพสูง เราหวังว่าเราเชื่อมบนต่อใจกับความต้องการลูกค้าที่ดีที่สุด

World's No. 1 Home Appliance for 14 consecutive years

BRANDZ™ Top 100 Global Brand

Fortune Global 500

Haier Global Partners

Mitsubishi Heavy Industries-Haier (Qingdao) ได้ร่วมกับ Haier MHAQ ก่อตั้งในปี 2536 โดย MTH ถือหุ้น 55% และ Haier ถือหุ้นที่ 45% ด้วยความเชื่อมั่นทาง บริษัทจึงมีการเติบโตอย่างต่อเนื่องทั้งในด้านการผลิตและปริมาณการขาย Mitsubishi Heavy Industries Thermal Systems, Ltd. (MTH) ซึ่งเป็นบริษัทในเครือของ Mitsubishi Heavy Industries, Ltd. (MHI) ได้มีสำนักงานใหญ่และโรงงานผลิตแห่งใหม่สำหรับ Mitsubishi Heavy Industries-Haier (Qingdao) Air-Conditioners Co., Ltd. (MHAQ) ซึ่งเป็นบริษัทร่วมทุนในประเทศจีน กับ Qingdao Haier Co., Ltd. (Haier) ผู้ผลิตเครื่องใช้ไฟฟ้าภายในและอุปกรณ์อิเล็กทรอนิกส์จีน

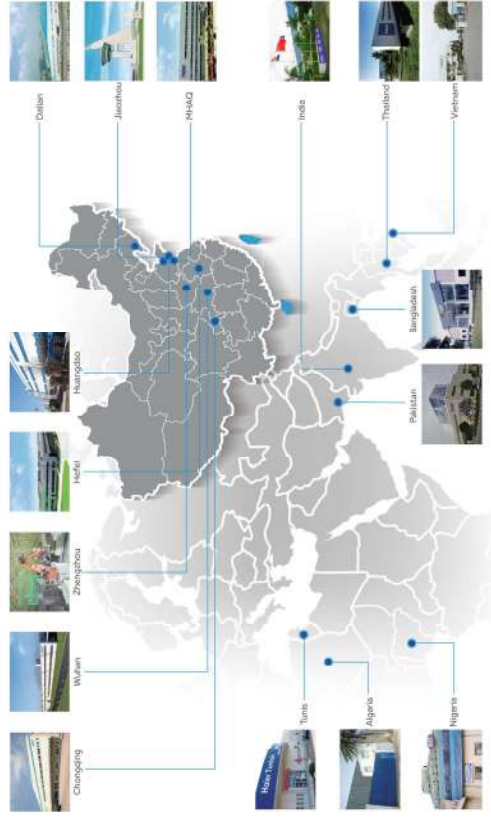


Haier ผู้นำอุตสาหกรรมเครื่องใช้ไฟฟ้าในเครือร่วมกับ Carrier เป็นบริษัทร่วมทุนที่ก่อตั้งในปี 2544 ซึ่งเป็น Haier Carrier เป็นการรวมตัวกันของสองยักษ์ใหญ่ นำเสนอโซลูชัน เครื่องปรับอากาศเชิงพาณิชย์ และผลิตภัณฑ์คุณภาพสูงสุด ด้วยวิศวกรรมคุณภาพที่ยอดเยี่ยม

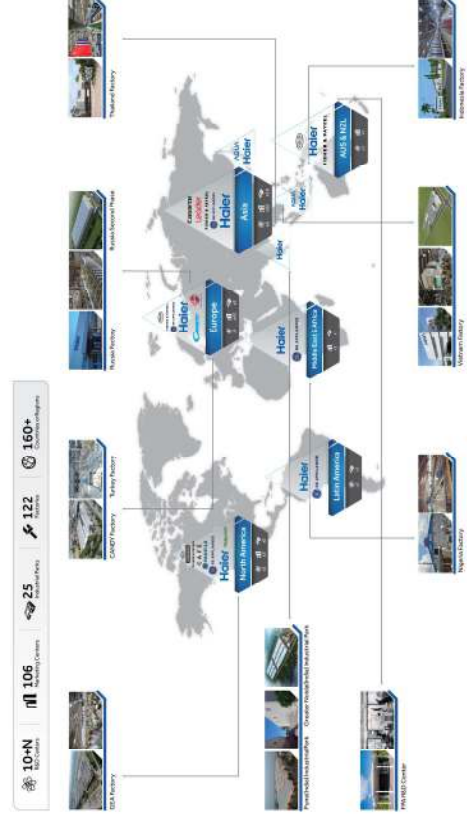


Haier Global Manufacturing Capacity

ในประเทศไทย ไอบีเออร์เป็นเจ้าของโรงงานผลิตเครื่องปรับอากาศ 8 แห่ง โดย 1 ไซต์เป็น MHAQ ซึ่งเป็นบริษัทร่วมทุนระหว่างไอบีเออร์และมิซูบิชิ เทอร์โมซิสเต็มส์ นอกจากนี้ Haier มีโรงงานผลิตเครื่องปรับอากาศอีก 8 แห่ง โรงงานเหล่านี้มีกำลังการผลิตรวมกว่า 27.2 ล้านหน่วยต่อปี



Haier Global Network



Haier AC R&D Center Global Certification



R&D Labs



EMC Test



Simulated Rainfall Test



Enthalpy-Difference Test



Safe Test



Acoustic Labs



Centralized Control



Simulated Snow Test



Simulated Sunshine Test



Limiting Condition Test



Humidity Condition Handling



Double 85 Test



Drop Test

Global Certification



Haier & HICHLY
Joint Laboratory



Haier & Mitsubishi
Joint Laboratory



Mitsubishi Heavy Industries-Haier (Qingdao)
Air-Conditioners Co. Ltd.



Haier Carrier Refrigeration Equipment Co.
Ltd. (Qingdao) was a joint venture
established by Haier Group and US Carrier in
2001.

ศูนย์วิจัยและพัฒนาสินค้าของไฮเออร์ที่แรกนั้นตั้งอยู่ที่เมือง ซิงเต่า ประเทศจีน เมื่อเดือน ธันวาคม 2013 ด้วยขนาดพื้นที่กว่า 20,000 ตารางเมตร ประกอบด้วย ห้องทดสอบกว่า 120 แห่ง อาทิ ห้องทดสอบสภาพอากาศ ห้องวิจัยสินค้า และ อีทาคาหลายแห่งในโครงการลอนที่ชื่อเสียงที่สุดนี้คือ ห้องทดสอบย้ายสารทำความเย็นที่สูงที่สุดในโลก(106 เมตร) เพื่อทดสอบระดับความสูงของการส่งน้ำยาในแนวตั้ง นอกจากนี้ในปี 2014 ไฮเออร์ยังได้ตั้งศูนย์วิจัย อิเลคทริก (Mitsubishi Electric) ได้จับมือกันเพื่อพัฒนา และวิจัยเทคโนโลยีเครื่องปรับอากาศเพื่อการตอบโต้ลูกค้าในทุกๆพื้นที่ในมากที่สุด ทั้งนี้ห้องวิจัยเลือกทดสอบนี้ยังรองรับมาตรฐานทดสอบ มาตรฐานระดับโลกมากกว่า 600 มาตรฐาน อาทิ ISO , IEC , EN , CISPR และ ANSI เพื่อที่เรานั้นจะสามารถ พัฒนามาตรฐานจากทุกทวีป ไม่ว่าจะเป็น ยุโรป เอเชีย อเมริกา ออสเตรเลีย ตะวันออกกลางและ อีทาคาหลายพื้นที่ทั่วโลก

Gale Cool Ceiling Type Fixed Speed / R410A



เลข. 2134-2545

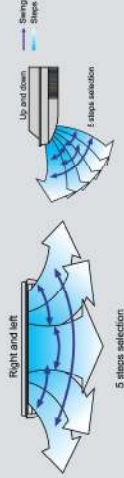
Auto 4-Way Airflow

กระจายความเย็นอัตโนมัติ 4 ทิศทาง
กระจายลมอัตโนมัติทั้งแนวตั้งและแนวอน
ทำให้ความเย็นกระจายทั่วถึงทุกมุมห้อง



Energy Saving

คอมเพรสเซอร์ประสิทธิภาพสูงซึ่งทำให้อากาศในห้องเย็นเร็ว
ได้ออร์ ได้รับการรับรองมาตรฐานประหยัดไฟ
เบอร์ 5 จาก กวพว.

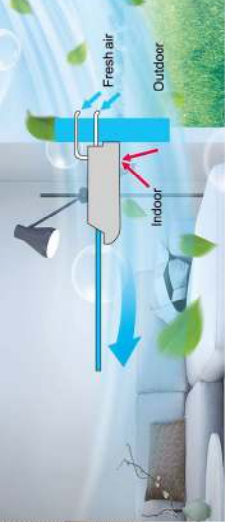


Easy Installation

ชุดติดตั้งภายในสามารถเลือกติดตั้งได้ทั้งชิดเพดาน
หรือตั้งพื้นเพื่อความสวยงามกับทุกสภาพการก่อสร้าง

Bring Fresh Air In

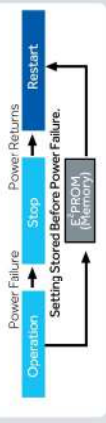
การนำอากาศบริสุทธิ์จากภายนอก
(30K/36K/40K)



Auto Restart

เครื่องเปิดอัตโนมัติ
เมื่อไฟดับ ระบบ E2PROM ของเครื่องรับอากาศ
ได้ออร์จะทำการตั้งค่าล่าสุดไว้ และจะสั่งให้เครื่อง
ทำงานทันทีเมื่อไฟฟ้ากลับมาปกติ

Auto Restart System



รับประกันคอมเพรสเซอร์ 5 ปี
รับประกันตัวเครื่อง 5 ปี
พร้อมบริการช่างมาตรฐานทุกประเภท 5 ปี

Model	HC-FU-18CS410A	HC-FU-18CS410A	HC-FU-25CT410A	HC-FU-30CT410A
Cooling / เย็นห้อง	13170	18703	25302	31301
Capacity / ปริมาณทำความเย็น	3.86	5.48	7.41	9.17
Rated power input / กำลังไฟฟ้า	1.05	1.53	2.07	2.64
Power supply / แรงดันไฟฟ้า	1/220-240/50	1/220-240/50	1/220-240/50	1/220-240/50
SEER / ค่าสัมประสิทธิ์ประสิทธิภาพการทำความเย็น	13.34 / 5	13.00 / 5	12.91 / 5	12.62 / 5
Air volume (H/M/L) / ปริมาณลม	870/720/650	870/720/650	1150/1150/1240	1950/1750/1400
Indoor / เย็นภายใน	46/42/39	46/42/39	49/46/43	51/48/44
Outdoor / เย็นภายนอก	53	55	56	58
Net dimension / ขนาดสุทธิ	990/665/199	990/665/199	1298/700/240	1590/700/240
Shipping dimension / ขนาดบรรจุภัณฑ์	810/355/690	862/375/730	960/415/840	1008/410/830
Net weight / น้ำหนักสุทธิ	11.50/750/300	11.50/750/300	14.97/75/335	17.25/805/329
Gross weight / น้ำหนักบรรจุภัณฑ์รวม	940/400/750	1000/420/800	1090/420/940	1130/500/940
Indoor / เย็นภายใน	29/34.5	29/34.5	41/49	48/58
Outdoor / เย็นภายนอก	43/47	53/58	66/75	80/87.5
Gas / แก๊ส	15.88	15.88	15.88	19.05
Mix pipe length / ความยาวท่อผสม	9.52	9.52	9.52	20
Mix drop / ความสูงท่อผสม	15	15	20	20
Controller mode / ควบคุมด้วย	5	5	5	5
Model	YR-HES01	YR-HES01	YR-HES01	YR-HES01

Model	HC-FU-36CS410A	HC-FU-40CS410A	HC-FU-36CT410A	HC-FU-40CT410A
Cooling / เย็นห้อง	30067	40526	36554	43944
Capacity / ปริมาณทำความเย็น	10.67	11.88	10.71	11.99
Rated power input / กำลังไฟฟ้า	3.07	3.42	3/380-415/50	3.61
Power supply / แรงดันไฟฟ้า	1/220-240/50	1/220-240/50	3/380-415/50	3/380-415/50
SEER / ค่าสัมประสิทธิ์ประสิทธิภาพการทำความเย็น	12.45 / 5	12.91 / 5	13.27 / 5	11.35 / 5
Air volume (H/M/L) / ปริมาณลม	1950/1750/1400	2050/1750/1400	1950/1750/1400	2050/1750/1400
Indoor / เย็นภายใน	51/48/44	51/48/44	51/48/44	51/48/44
Outdoor / เย็นภายนอก	59	60	59	60
Net dimension / ขนาดสุทธิ	1590/700/240	1590/700/240	1590/700/240	1590/700/240
Shipping dimension / ขนาดบรรจุภัณฑ์	1008/830/480	950/1350/370	1008/830/410	950/1350/370
Net weight / น้ำหนักสุทธิ	17.25/805/329	17.25/805/329	17.25/805/329	17.25/805/329
Gross weight / น้ำหนักบรรจุภัณฑ์รวม	1130/940/500	1050/1500/480	1130/940/500	1090/1500/480
Indoor / เย็นภายใน	48/58	48/58	48/58	48/58
Outdoor / เย็นภายนอก	83/88	110/117	83/88	108/115
Gas / แก๊ส	19.05	9.52	19.05	19.05
Mix pipe length / ความยาวท่อผสม	20	20	20	40
Mix drop / ความสูงท่อผสม	20	20	20	20
Controller mode / ควบคุมด้วย	YR-HES01	YR-HES01	YR-HES01	YR-HES01