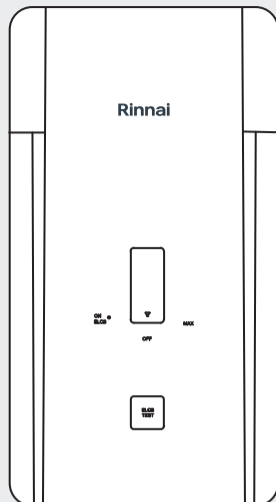


MODEL : Ai 350, Ai 450



## Electric Instant Water Heater คู่มือเครื่องทำน้ำอุ่นไฟฟ้า

Instruction for use, installation and connection คู่มือการใช้งานและการติดตั้ง

Rinnai

Rinnai (Thailand) Co., Ltd.

37/6 Moo 3 Soi Kaisakdavat, Thepharak Road, Bangpla,  
Bangplee, Samutprakarn 10540 Thailand.

Tel : +66 2 312 1438-40

Fax: +66 2 312 1134

<http://www.rinnaithailand.com>

### 2. การต่อท่อน้ำและสายฝักบัว

- ใช้เครื่องมือที่ถูกต้องในการติดตั้ง การขันข้อต่อท่อน้ำเข้าและสายฝักบัว ห้ามใช้เทปหànกเกลี่ย ให้เลือกรากนยางแล้วขันเข้าด้วยมือ ไม่ควรใช้ประแจ Water hose and shower hose connection.
- Using the proper equipments to install the unit. Do not use any tape at the water inlet and the shower hose and do not forget to put in the rubber gasket, tighten the shower hose by hand, shall not use wrench.

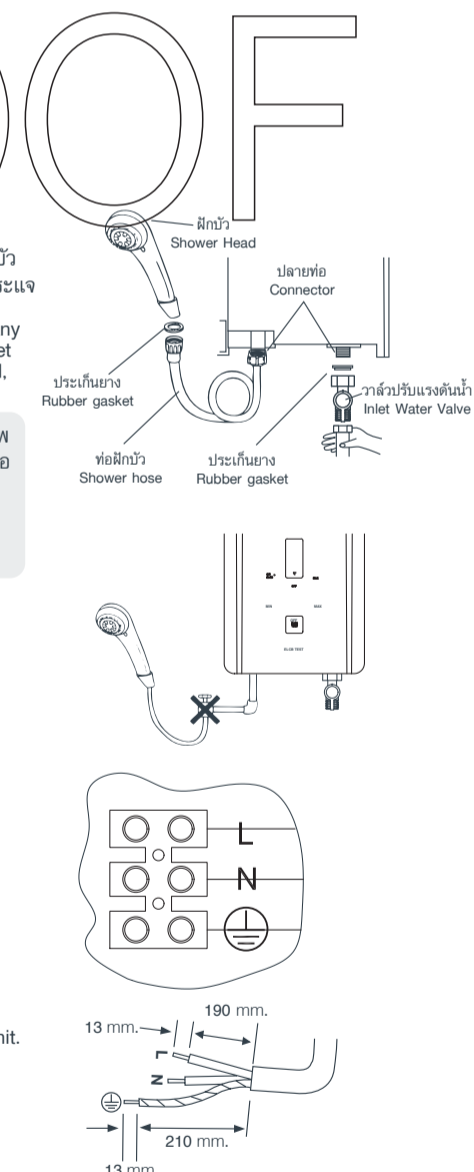
ควรใช้หัวฝักบัวที่ติดมา กับเครื่อง เพื่อให้ใช้งานได้อย่างมีประสิทธิภาพ  
ต้องติดตั้งวาล์วรับแรงดันน้ำเข้า ที่มาพร้อมกับเครื่องที่ทางน้ำเข้าเพื่อ<sup>ใช้ปรับแรงดันน้ำ สำหรับดูดติดตั้งที่มีแรงดันน้ำแรง</sup>  
Should use a shower attached to the electric water heater.  
In order to use efficiency. Must install a control valve.  
That comes with the device that enters the water.  
ห้ามติดตั้งวาล์วใดๆ ทางด้านน้ำออกเด็ดขาด  
Do not connect the valve to the water outlet.

### 3. การต่อสายไฟ

- ควรติดตั้งเบรกเกอร์หรือสวิตซ์ตัดไฟก่อนเข้าเครื่อง  
ขนาด 30 แอมป์
- สายไฟก่อนเข้าเครื่องต้องใช้สายไฟคู่  
ขนาด 2.5 ตารางมิลลิเมตร สำหรับรุ่น Ai 350  
ขนาด 4.0 ตารางมิลลิเมตร สำหรับรุ่น Ai 450
- ต้องต่อขั้วสาไฟให้ตรงชี้ สาย L ต่อ กับชี้ L และ  
สาย N ต่อ กับชี้ N สายดินให้ต่อ กับชี้ที่มีสัญลักษณ์  $\oplus$

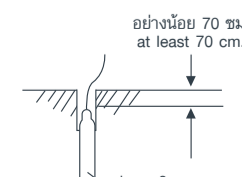
Wiring connecting

- Must be installed before connecting the electric line to the unit.  
The circuit breaker 30 Amp
- Wiring to the electric water heater use dual wire.  
Use 2.5 mm<sup>2</sup> for model Ai 350  
Use 4.0 mm<sup>2</sup> for model Ai 450
- Connector main wiring into the position L N



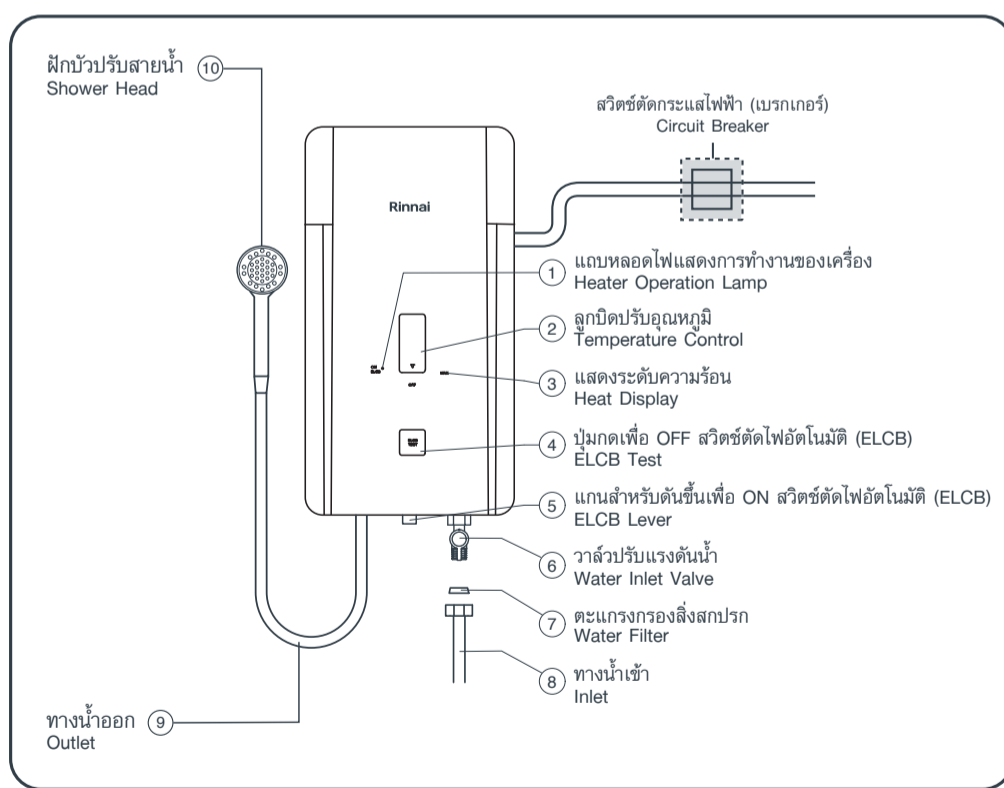
- ต้องต่อสายดินเข้ากับเครื่องเสมอ โดยสายดินจะต้องมีขนาด 2.5 ตารางมิลลิเมตร และสายดินจะต้องต่อ กับแท่นต่อสายดินที่ทำไว้
- ทองแดง หรือแต่งเหล็กอาจไม่เหมาะสมกับน้ำร้อน เชิงเท่สายดินจะต้องห่างลูกศร 70 เซนติเมตร และจะต้องแน่นใจว่าความต้านทานของดินจะต้องน้อยกว่า 100 โอห์ม ถ้าความต้านทานของดินเกินกว่า 100 โอห์ม ใช้แท่งสายดินที่มีความยาวไม่น้อยกว่า 2.40 เมตร

Grounding connection the shower heater must always be grounded by using 2.5 mm<sup>2</sup>. Ground wire and the ground wire length have to be longer than the other wires. If has to be connected to the copper ground rod. The ground rod must be placed under the ground rod at least 70 cm. away from the surface. Make sure that the resistance of the ground must not exceed 100 ohms. However, if it exceed 100 ohm. If may be necessary to use the ground rod longer than 2.40 m.



## ส่วนประกอบของเครื่อง NAME OF PARTS

Ai 350, Ai 450

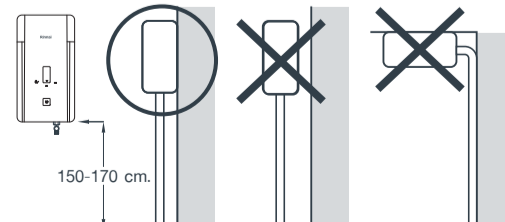


## การติดตั้ง INSTALLATION

การติดตั้งเครื่องทำน้ำอุ่น จะต้องกระทำโดยช่างผู้ชำนาญงานเครื่องทำน้ำอุ่นจะต้องต่อสายดินเข้ากับเครื่อง หากมีข้อสงสัยให้ติดต่อ  
ร้านค้าหรือผู้แทนจำหน่าย

Installation task must be done by the specialized mechanic. Make sure to ground the ground wire. If you have any question or doubt, please contact or consult to dealer directly.

1. ยึดเครื่องด้วยกับผนังที่แข็งแรง ให้สูงจากพื้นประมาณ 150-170 ซม. หรือทำแท่นที่เหมาะสมอยู่กับความสูงของผู้ใช้งาน ประกอบสายน้ำจากภายนอกในห้องน้ำเข้า กับท่อน้ำเข้า (Water Inlet)



The machine must be installed at the stable wall above the floor 150-170 cm. or at the proper position depending on the user's height. The water hose have to be connected at the water inlet only.

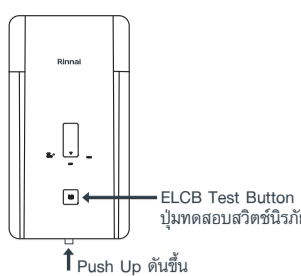
5. การประกอบฝาครอบกับฐานเครื่องทำน้ำอุ่น  
ตัวไฟฟ้าหัวหรือไม่ ถ้าไม่ได้ให้รีบนำ回去

Connect the shower hose to the water outlet. Then open the water valve to check and repair if water leak.

6. ทดลองกดปุ่ม ELCB TEST ว่าทำงานปกติหรือไม่ ถ้าทำงานปกติให้ดันแกน ล็อกชัตต์ตัวไฟฟ้าหัวลงชั้น เพื่อให้ ELCB พร้อมทำงานต่อไป

Turn the ELCB TEST button to see if the water heater works normally or not. If it works normally, Push the ELCB lever up so the ELCB will be ready to operate.

ข้อแนะนำในการติดตั้ง : ต้องใช้ชุดสายน้ำเดิมที่ใหม่เท่านั้น และไม่ให้ใช้ชุดสายน้ำเดิมซ้ำ Installation instructions : Do not use the old water hose set repeatedly.



## วิธีการประกอบฝาครอบกับฐานเครื่องทำน้ำอุ่น REASSEMBLING THE COVER

วิธีการประกอบฝาครอบกับฐานเครื่องทำน้ำอุ่น Ai 350, Ai 450  
Reassembling the cover to the water heater Model Ai 350, Ai 450

ก่อนการติดตั้งเครื่องทำน้ำอุ่น

- ใช้ไขควงขันสกรูด้านล่างออก
- ใช้มือดึงฝาครอบพลาสติกออกโดยการดึงจากด้านล่างชั้น ด้านบน

Before installation the electric water heater

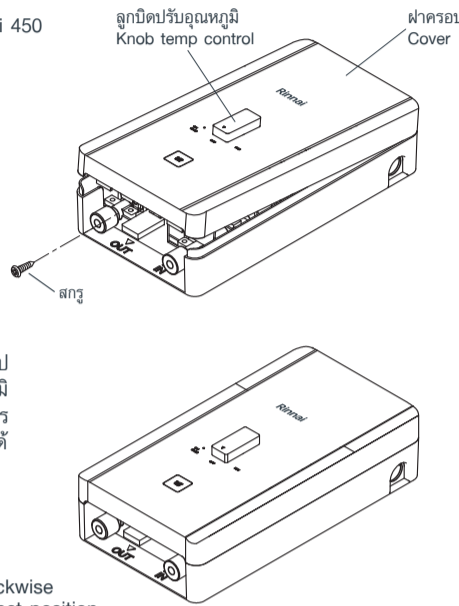
- Unscrew the fixing screw of the bottom.
- Pull out the plastic cover from the below to the top by hand.

วิธีการรวมประกอบฝาครอบ

- ครอบฝาครอบติด โดยการรวมจากด้านบนให้เข้าสู่ยอด
- บีบหมุนลูกบิดปรับอุณหภูมิ โดยหมุนลูกบิดปรับอุณหภูมิไปตามเข็มนาฬิกาจนสุดแล้วจากนั้นค่อยหมุนลูกบิดปรับอุณหภูมิไปทางวนเข็มนาฬิกาจนสุดมาที่ตำแหน่ง OFF เพื่อเป็นการทำให้ลูกบิดปรับอุณหภูมิล็อกตำแหน่งการปรับอุณหภูมิได้ถูกต้องจากนั้นสกรูให้แน่น

How to reassemble the cover

- Close the plastic cover by putting on from the top.  
Make sure it fits into place, then tighten the screw.
- Adjust the temp control by turning rotate clockwise to max then turning the temp control toward anticlockwise to off position for the off position for check the correct position and fix the screw at the bottom.



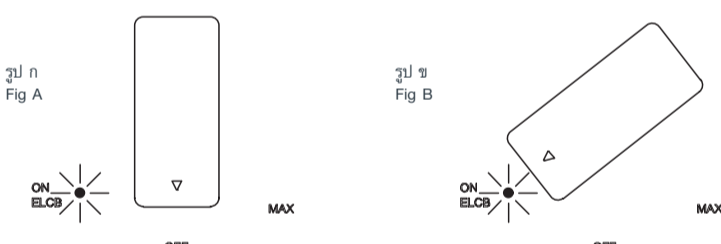
## การใช้งาน HOW TO USE

ขั้นตอนการใช้งาน

- เมื่อดันก้น ELCB ขึ้นและไฟฟ้าเข้ามายังเครื่อง ไฟที่ต่ำແທນ ELCB จะสว่างเป็นสีเขียวตามรูป ก
- เมื่อยังไม่เปิดน้ำเข้าเครื่อง แต่มีการหมุนลูกบิดปรับอุณหภูมิชั้น (ตามเข็มนาฬิกา) หรือเปิดน้ำเข้าเครื่องแต่ยังไม่มีการหมุนลูกบิดปรับอุณหภูมิชั้น (ตามเข็มนาฬิกา) ไฟที่ต่ำແທນ ELCB ยังคงสว่างเป็นสีเขียวอยู่ แสดงตามรูป ก
- เมื่อเปิดน้ำเข้าเครื่องและมีการหมุนลูกบิดปรับอุณหภูมิชั้น (ตามเข็มนาฬิกา) ไฟที่ต่ำແທນ ON ELCB จะสว่างเป็นสีแดง แสดงตามรูป ข
- เมื่อต้องการปรับเพิ่มอุณหภูมิที่ต้องการ เพียงหมุนลูกบิดปรับอุณหภูมิไปตามเข็มนาฬิกา

HOW TO USE

- When push up the ELCB and ON ELCB Show LED green color (See Fig.A)
- When the water is not turned on but adjust the knob temp control on (Clockwise) or open the water into the water heater but not adjust the knob temp control (Clockwise) Lamp at the ON ELCB position on (See Fig.A)
- Open the water inlet valve and adjust the knob temp control on (Clockwise) Lamp at the ON ELCB position on show red. (See Fig B)
- When adjust the temperature as needed. Just rotate the knob temp control clockwise



5. ถ้ามีการปิดวาล์วน้ำเข้าเครื่องหรือ หมุนลูกบิดปรับอุณหภูมิทางทวนเข็มนาฬิกา (OFF) เครื่องจะหยุดการทำงาน ดังรูป ก  
If close the water inlet valve or adjust the knob temp control counter Anticlockwise (OFF) the water heater will stop working (See Fig.A)

6. สัญญาณไฟ ON ELCB (สีเขียว) สว่าง แสดงถึงสวิตช์ตัวไฟอัตโนมัติพร้อมที่ทำงานไฟดวงนี้จะติดตลอดเวลาปกติ แม้ไม่มีน้ำไหลเข้าในเครื่อง

ON ELCB Lamp on means switch is ready. Normally this lamp is on all the time even the heater is off



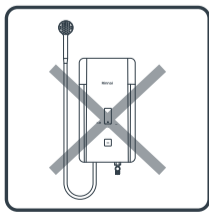
- ลูกบิดปรับปริมาณน้ำ  
Adjust water volume
- ผู้ใช้ชุดน้ำดีไซน์ใหม่ Ai 350 และ Ai 450 สามารถปรับรั้งสายน้ำได้ 3 ระดับ น้ำดีไซน์ต่อไปนี้
  - ปรับเป็นสายน้ำกระจาดแบบออกตรงกลาง
  - ปรับเป็นสายน้ำกระจาดแบบหัวซ้าย

Special shower head for model Ai 350 and Ai 450 can be adjust water 3 level

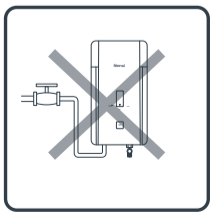
- Shower flow out from center
- Shower flow out from side with massage system
- Shower flow out from side

## คำเตือน CAUTION

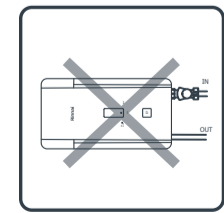
1. ห้ามติดตั้งฝักบัวสูงกว่าตัวเครื่อง  
Do not install the shower head higher than the machine



2. ห้ามต่ออาล์วะทังค์น้ำออก  
Do not connect the valve to the water outlet



3. ห้ามติดตั้งเครื่องทำน้ำอุ่นในแนวนอน  
Do not install the water heater on horizontal position



4. เครื่องใช้ไฟฟ้าไม่ใช่เจตนารมณ์ (รวมถึงเด็ก) ที่ต้องความสามารถทางร่างกาย ทางประสาทสัมผัสหรือจิตใจ หรือขาดประสบการณ์และความรู้ ยังแต่จะได้รับการควบคุมดูแลและการสอนที่ถูกต้องไว้ใช้ไฟฟ้าโดยบุคคลที่รับผิดชอบต่อความปลอดภัยของบุคคลเหล่านี้

This appliance is not intended for use by persons (including children) with reduced physical, sensory or mental capabilities, or lack of experience and knowledge, unless they have been given supervision or instruction concerning use of the appliance by a person responsible for their safety.

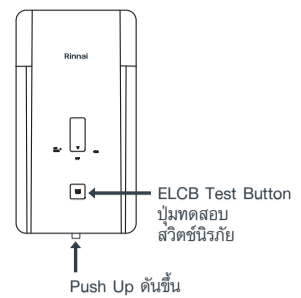
เด็กควรได้รับการควบคุมดูแลเพื่อให้ใช้ไฟฟ้า Children should be supervised to ensure that they do not play with the appliance

5. เพื่อรักษาความเรียบง่ายจากการตั้งเวลาโดยวิธีของตัวเครื่อง ควรตั้งเวลาโดยบุคคลที่รับผิดชอบต่อความปลอดภัยของบุคคลเหล่านี้

In order to avoid a hazard due to inadvertent resetting of the thermal cut-out, this appliance must not be supplied through an external switching device, such as a timer, or connected to a circuit that is regularly switched on and off by the utility.

## การบำรุงรักษา MAINTENANCE AND CARE

1. ตรวจสอบการทำงานของสวิตช์ตัวไฟอัตโนมัติ ELCB เดือนละครั้งโดยกดปุ่มทดสอบ ELCB TEST ในขณะที่เครื่องทำน้ำอุ่น มีการต่อกระแสไฟฟ้าเข้าเครื่อง ถ้าปุ่มติดแกนของ ELCB จะเลื่อนลงมา (ถ้าแกนไม่เลื่อนลง ให้ติดต่อผู้จำหน่ายเพื่อทำการแก้ไข) ดังแกน ELCB TEST ให้ลับชั้นไปตามปกติเพื่อตั้งการทำงานของ ELCB TEST ให้ทำงานตามปกติ Check the ELCB operation once a month by : Turning the ELCB TEST button while the power supply is still inside the machine. If it is normal, the ELCB lever will be drop down. (If it is not, please inform the dealer to repair the machine.)

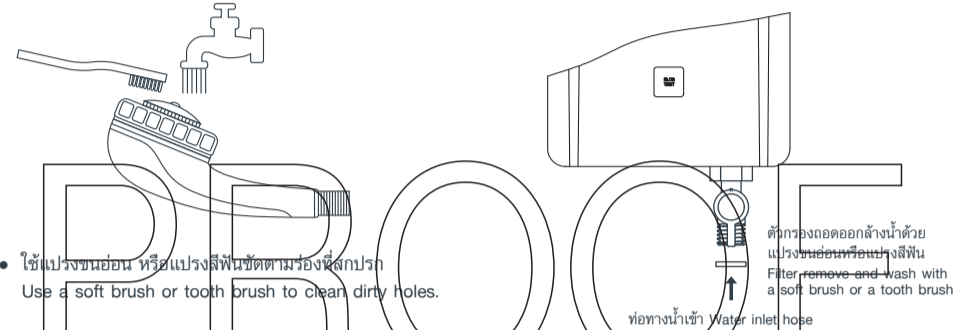


2. การทำความสะอาดตัวเครื่อง ควรปฏิบัติโดยตัดกระแสไฟฟ้าออกทุกครั้ง ทำความสะอาดด้วยผ้าชุบน้ำสบู่น้ำยา เช่น อาย่า น้ำมันเบนซิน, ทิมนอร์ฯ ฯลฯ ในการทำความสะอาด first. Clean the water heater body by wiping with a cloth dampened in mild soap water. Do not use benzene, thinner etc. for cleaning.

3. การทำความสะอาดหัวฝักบัว และตะแกรงกรองสักปูร์ Water volume knob and filter cleaning.

- ใช้แปรงทำความสะอาดหัวฝักบัวเป็นประจำทุกเดือน Once a month, clean inside the shower head by using a brush.

- ถอนทำความสะอาดตะแกรงกรองสักปูร์เป็นประจำทุกเดือน Once a month, remove the filter to clean.



## การแก้ไขเบื้องต้น TROUBLE SHOOTING

เครื่องทำน้ำอุ่น Rinnai ผ่านการตรวจสอบคุณภาพอย่างพิถีพิถันจากโรงงานผู้ผลิตให้มีประสิทธิภาพในการใช้งานตามมาตรฐานในบางกรณีอาจมีข้อขัดข้องเกิดขึ้น ซึ่งท่านสามารถตรวจสอบได้โดยง่ายก่อนที่จะติดต่อศูนย์บริการซ่อม Rimini electric water heater are passed Q.C. testing and manufactured to the highest quality standards. If you find the following symptoms appear, please check it before calling the technician.

ข้อตัดข้อง TROUBLE	สาเหตุ CAUSE	การแก้ไข TROUBLE SHOOTING
1. เครื่องไม่ทำงาน The machine does not operate.	● ไฟฟ้าไม่เข้าเครื่อง No electric current flow through the machine.	● ตรวจสอบว่าไฟฟ้าต่อคืนถูกต้องหรือไม่ Check the connection of the wire to the correct terminals or not.
● ล็อกชัตต์ตัวไฟอัตโนมัติตัด The circuit breaker or fuses are cut off.	● สวิตช์ตัวไฟอัตโนมัติตัด The circuit breaker has drop down to "OFF" position. Push it to "ON" position.	
● แรงดันน้ำไม่พอ There is not sufficient water pressure.	● แรงดันน้ำไม่พอ Fix the water pressure system.	
● น้ำร้อนไม่พอ The water is not heated as desired.	● ลดปริมาณน้ำโดยปรับลดที่วาล์วรับแรงดันน้ำ Decrease the water amount by adjusting at the water inlet valve.	
● อุณหภูมิน้ำไม่สม่ำเสมอ The water temperature unstable.	● แรงดันน้ำไม่สม่ำเสมอต่อเวลา The water pressure remains remains unstable.	
● น้ำไม่หล่ออยู่ด้านๆ ไหลแรง The water doesn't flow well while the water from the other taps are strong.	● ตะแกรงกรองสักปูร์ตัน The filter is obstructed by dust.	
● ฝักบัวตัน The shower head is clogged.	● ถอดล้างทำความสะอาด Clean the filter.	
● ปรับสายน้ำที่หัวฝักบัวไม่ถูกต้อง The stream on the shower head is adjusted improperly.	● หมุนปรับสายน้ำที่หัวฝักบัว Adjust the shower head.	

## ตารางข้อมูลทางเทคนิค SPECIFICATION

รุ่น MODEL	Ai 350	Ai 450
ระบบจ่ายน้ำ Water system	จ่ายน้ำดูดเดียว Single point	
แรงดันน้ำต่ำสุด Min. Water pressure	20 กิโล帕สคัล / 0.2 กิโลกรัมต่อตารางเมตร 20 kPa / 0.2 kg/cm <sup>2</sup>	
กำลังไฟ (กิโลวัตต์/โวลต์ /แอมป์) Power (kW / Volt / Amp)	3.5 / 220 / 16	4.5 / 220 / 20
ระบบความปลอดภัย Safety system	ELCB, FLOW SWITCH THERMOSTAT DOUBLE SAFETY	
ระบบควบคุม Control system	ควบคุมอุณหภูมิด้วยระบบปรับเปลี่ยนไฟฟ้า WATT CONTROL	
ไฟสัญญาณ Indicator	ON ELCB	
ขนาด (สูง X กว้าง X ลึก) mm. Dimension (H x W x D) mm.	300 x 162 x 74	
น้ำหนัก (กг.) Weight (kg.)	1.2	1.2
อุปกรณ์พิเศษ Accessories	ฝักบัวปรับสายน้ำ 3 ระดับ พร้อมชุดวางฝักบัว 3 stream levels for the shower head with in wall bracket	
ปริมาณน้ำ (ลิตร/นาที) Water flow (L/min.)	3.5	3.5
อุณหภูมิของน้ำเพิ่มขึ้นโดยประมาณ (°C) Increase temperature (°C)	15 °C (MAX)	19 °C (MAX)
ขนาดสายไฟ (มม.²) Wire size (mm <sup>2</sup> )	2.5	4.0