

## PAW-A2W-VENTA-R

**Ventilationssystemet med värmeåtervinning är avsett att inte bara ge god inomhusluft, utan också att återvinna värme som annars skulle ledas bort via ventilationen. Dessa ventilationssystem med värmeåtervinning hjälper till att behålla värmen och minska energiförlusterna.**

### **Inomhusluft av hög kvalitet.**

Systemet är avsett att förse hemmet med fräsch och filtrerad luft och hög värmekomfort.

### **Energibesparing.**

Det mesta av energin i utblåsluften används för att förvärma den inkommande luften, vilket minskar byggnadens uppvärmningsbehov.

### **Utrymmesbesparande.**

Det kompakta ventilationssystemet kan installeras över den extra tappvarmvattentanken eller inomhusenheten Aquarea All in One Compact för att spara plats.

### **Bättre användargränssnitt.**

Ventilationssystemet för bostäder och Aquarea-värmepumpen kan styras med en användarvänlig fjärrkontroll.



### **Värmeåtervinningsenhet för ett låg-energihus**

Ventilationssystem med värmeåtervinning ger användarna en hög levnadskomfort tack vare temperaturkontrollerad och ren luft.

[LÄS MER](#)

[PANASONICS HUSBYGGARLÖSNING](#)



Den nya Aquarea All In One Compact är otroligt utrymmessnål. Bara 598 x 600 mm stor ? lika stor som många vitvaror ? minskar installationsutrymmet som behövs.

[LÄS MER](#)

Ventilationssystem med värmeåtervinning		ENFAS
		<b>1.76 kW</b>
Left side connection		—
Right side connection		PAW-A2W-VENTA-R
Power supply (Voltage)	V	230
Power supply (Phase)		Single phase
Power supply (Frequency)	Hz	50
Sound pressure	dB(A)	40
Dimension (Height)	mm	450
Dimension (Width)	mm	598
Dimension (Depth)	mm	500
Net weight	kg	46

\* Värmeåtervinningseffektivitet enligt EN 13141-7.

\*\* Ventilationsaggregatet med värmeåtervinning tillverkas av Systemair.

## Kompletterande produkter