

---

# Paneel TC-PSAE-5AW-E

Fabrikat: Mitsubishi Heavy Industries

## Gerätekurzbeschreibung

Komfortpaneel in Wabenform, 4-seitig ausblasend mit 4 Pendellamellen und 4 zusätzlichen Luftleitlamellen zur Vermeidung von Zugluft.

## Geräteaufbau

Das Paneel besteht aus folgenden Komponenten:

- Paneelrahmen mit 4 abnehmbaren Paneelecken
- Lufteinlass in Wabenform
- Luftfilter
- 4 Pendellamellen
- 4 Luftleitlamellen

Die Raumluft wird über den integrierten Luftfilter im Paneel angesaugt. Die 4 individuell einstellbaren Pendellamellen verteilen die konditionierte Luft in einem Winkel von 360° optimal im Raum. Der Ausblaswinkel der 4 Pendellamellen kann individuell und unabhängig voneinander mit einer Kabelfernbedienung eingestellt und bei Bedarf in den gewünschten Positionen fixiert werden. Durch die zusätzlichen Luftleitlamellen wird der Luftstrom eng an der Raumdecke entlanggeführt, die Wurfweite erhöht und Zugluft verhindert. Der zur Steuerung mittels Infrarotfernbedienung erforderliche optionale Infrarotempfänger kann in eine Paneelecke integriert werden. Durch die abnehmbaren Paneelecken ist eine schnelle Ausrichtung der Deckenkassette an den Gewindestangen mit installiertem Paneel möglich.

## Besondere Merkmale

- 4 individuell einstellbare Pendellamellen (nur mit Kabelfernbedienung)
- 4 zusätzliche Luftleitlamellen zur Vermeidung von Zugluft
- Autoswing-Funktion für eine optimale Luftverteilung
- Optional Präsenzmelder in Paneelecken integrierbar

## Technische Daten

<b>Ventilator</b>	
Individuell einstellbare Lamellen Anz.	8 Stück
<b>Allgemein</b>	
Abmessung Paneel (HxBxT)	10x620x620 mm
Gewicht netto	3,5 kg

## Technische Dokumentation

- Die aktuellen Dokumente zum Produkt stehen zum Download zur Verfügung unter:  
[www.s-klima.de/downloads](http://www.s-klima.de/downloads).

## Weitere Informationen zum Produkt

Weitere Informationen zum Produkt sind im [S-Klima Webshop](#) verfügbar.