

# Kassettenmodelle Flach

360° Luftstrom

Serie AUXM\*GLEH

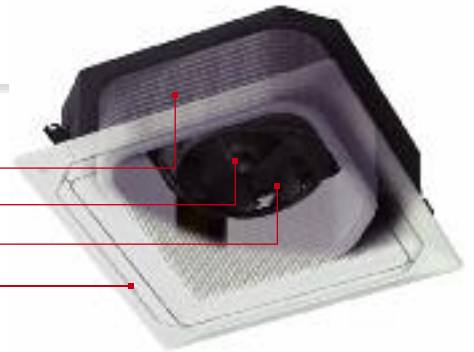
5,6 bis 9,0 kW



## Kreisförmiges Luftstrom Design

Das neue Kassettenmodell ermöglicht einen 360° Luftstrom, erreicht wird dies durch den hochleistungs DC-Ventilatormotor, das neue Turbogebläse und das einzigartige durchgehende Luftlamellendesign.

- hocheffizienter Wärmetauscher
- neuer DC Ventilatormotor
- hocheffizientes Turbolaufrad
- durchgehende Luftklappen



## Gleichmäßige Temperaturverteilung

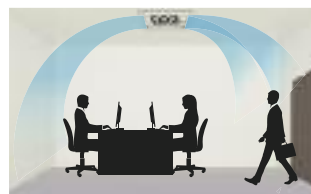
Eine einheitliche Klimatisierung in allen Ecken des Raumes wird durch kreisförmige Strömung und einem breiten vertikalen Luftstrom erreicht.



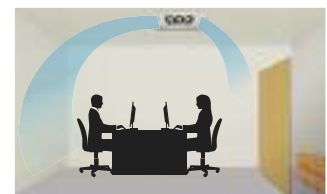
## Individuelle Lamellenausrichtung

Jede Lamelle kann einzeln mit der Touch-Panel-Kabelfernbedienung\* eingestellt werden, der Komfort wird durch die unterschiedlichen Luftströme je nach Raumaufteilung gesteigert.

\*Touch-Panel-Kabelfernbedienung (UTY-RNRYZ3)



Angenehmes Raumklima durch oszillierenden Luftstrom.



Die Effizienz der Klimaanlage im Zusammenspiel mit der Raumaufteilung.

## Bewegungssensor spart Energie

Der Energiesparmodus wird automatisch durch den Bewegungssensor\* gestartet. 2 Varianten - Betriebsmodus und Stopmodus - können ausgewählt werden.

\*Touch-Panel-Kabelfernbedienung (UTY-RNRYZ3) vorausgesetzt.



### 2 Modi zur Wahl

Auto saving

Energiesparen bei Abwesenheit

Auto OFF

Betrieb stoppt beim verlassen des Raumes

Bewegungssensor (Optional) (UTY-RNRYZ3) Voraussetzung



Modell			AUXM018GLEH	AUXM024GLEH	AUXM030GLEH
Nennspannung		V/Ph/Hz	230/1/50	230/1/50	230/1/50
Nennleistung	Kühlen	kW	5,6	7,1	9,0
	Heizen		6,3	8,0	10,0
Leistungsaufnahme		W	20	25	49
Luftmenge	Hoch	m³/h	1.050	1.120	1.470
	Mittel Hoch		930	1.050	1.160
	Mittel		900	930	1.070
	Mittel Tief		870	900	930
	Tief		810	870	900
	Leise		780	780	780
Schalldruckpegel	Hoch	dB(A)	33	35	40
	Mittel Hoch		32	33	36
	Mittel		31	32	34
	Mittel Tief		30	31	32
	Tief		29	30	31
	Leise		28	28	28
Abmessungen	Höhe	mm	246	246	246
	Breite		840	840	840
	Tiefe		840	840	840
Gewicht		kg	24,0	24,5	24,5
Dimension Kältemittelleitung	Flüssigkeit	mm	Ø 6,35*	Ø 9,52	Ø 9,52
	Gas		Ø 12,70*	Ø 15,88	Ø 15,88
Durchmesser Kondensatanschluss I.D. / A.D.			Ø 25 / 32	Ø 25 / 32	Ø 25 / 32
Kassetten Gitter	Modell	mm	UTG-UKYC-W		
	Maße (H x B x T)		53 x 950 x 950		
	Gewicht		6,0		
<b>Listenpreis</b>		<b>€</b>	<b>1.879,00</b>	<b>1.989,00</b>	<b>2.279,00</b>

**Hinweis:** Die technischen Daten basieren auf den folgenden Bedingungen:

**Kühlung:** Innentemperatur von 27°CDB / 19°CWB und Außentemperatur von 35°CDB / 24°CWB.

**Heizung:** Innentemperatur von 20°CDB / (15°CWB) und Außentemperatur von 7°CDB / 6°CWB.

Rohrlänge: 7,5 m; Höhenunterschied zwischen Außengerät und Innengerät: 0 m; Spannung: 230 [V].

\*Wenn AUX\*018GLEH an ein anderes Außengerät als J-IVL angeschlossen ist, sollte der Rohrdurchmesser Ø9,52 / Ø15,88 (Liq / Gas) betragen.

### Optionales Zubehör

Art. Nr.	Bezeichnung	Preis	Art. Nr.	Bezeichnung	Preis
UTY-SHZXC	Bewegungsmelder	146,00	UTG-UKYC-W	Kassettengitter (im Lieferumfang)	184,00
UTG-AKXA-W	großes Paneel	212,00	UTG-UKYA-B	Kassettengitter (optional, schwarz)	489,00
UTG-BKXA-W	Paneel Abstandshalter	83,00	UTZ-GXXA	Externes Netzteil	190,00
UTZ-VXRA	Frischlufteinlass-Kit	404,00	UTY-LBHxD	IR Empfängerereinheit	86,00
UTR-YDZK	Luftauslass-Verschlussplatte	105,00	UTY-TFSXZ1	WLAN-Interface	105,00
UTZ-KXRA	Isolationskit für hohe Luftfeuchtigkeit	164,00			

### Abmessungen

