

Black is beautiful

3D-Kassettenmodelle in schwarz



... mit Rundum-Luftauslass und
separat einstellbaren Lamellen



3D-Kassetten in **schwarz**

Highlights

- Keine weißen "Blitzer" mehr!
- Separat einstellbare Lamellen
- 360°-Rundum-Luftauslass
- Touch-Fernbedienung serienmäßig
- Moderne Rauten-Designblende

Fernbedienungen

- ⊗ Touch-Fernbedienung UTY-RNRYZ2 (inklusive)



- optional:
Hotel-Fernbedienung UTY-RSRY
Art.-Nr. 2605829



Für anspruchsvolles Deckendesign

Viele moderne Shops, insbesondere Schmuck- oder Modegeschäfte, setzen in ihrem Designkonzept auf offene, dunkel gehaltene Decken.

Fujitsu bietet dazu 3D-Kassettenmodelle mit **original schwarzer Rauten-Designblende**. Weiße "Blitzer" wie bei nachträglich lackierten Blenden gehören damit der Vergangenheit an.

Die serienmäßige Touch-Fernbedienung bietet alle erdenklichen Funktionen. Das hintergrundbeleuchtete Touch-Display mit seiner gut durchdachten Symbolik ist kinderleicht zu bedienen. Ein weiteres Plus ist die geringe Einbautiefe ab 256 mm, z. B. bei niedrigen Zwischendecken.

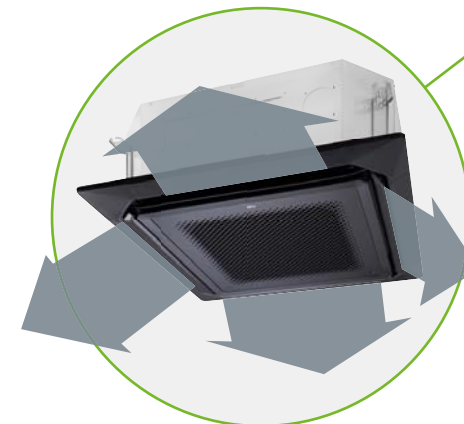
360°-Luftaustritt für optimale Luftverteilung

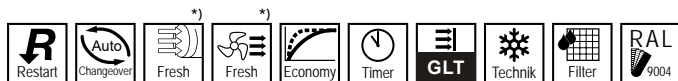
Die 3D-Kassettenmodelle mit unterbrechungsfreier 360°-Luftaustrittsöffnung verteilen die Luft sanft im Raum. Das Resultat: effiziente Luftkühlung bis in jede Ecke des Raumes.



Jede Luftauslassklappe separat einstellbar

Über die Touch-Fernbedienung kann jede Luftauslassklappe separat eingestellt und die unterschiedlichen Luftstromrichtungen an die Raumgeometrie ideal angepasst werden. Das sorgt für ein zugfreies Wunschklima für jeden - auch bei unterschiedlicher Temperaturwahrnehmung.

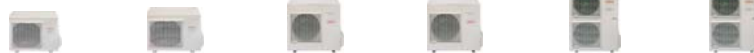




Auch für VRF erhältlich!



3D-Kassettenmodelle AUYG		18LRLB	24LRLB	30LRLB	36LRLB	45LRLB	54LRLB
Kühlleistung (min-nenn-max)	kW	0,9 - 5,2 - 6,5	0,9 - 6,8 - 8,0	2,8 - 8,5 - 10,0	2,8 - 9,5 - 11,2	4,0 - 12,5 - 14,0	4,5 - 13,3 - 14,5
Heizleistung (min-nenn-max)	kW	0,9 - 6,0 - 8,0	0,9 - 7,8 - 9,1	2,7 - 10,0 - 11,2	2,7 - 10,8 - 12,7	4,2 - 14,0 - 16,2	4,7 - 15,8 - 16,5
Schalldruckpegel ¹⁾	dB(A)	28-33	29-35	33-40	34-44	35-46	36-47
Schallleistungspegel max. ³⁾	dB(A)	47	49	54	58	60	61
Abmessungen (H/B/T/Einbautiefe)	mm	246/840/840/256		288/840/840/298			
Abmessungen Blende (H/B/T)	mm	53/950/950	53/950/950	53/950/950	53/950/950	53/950/950	53/950/950
Förderhöhe der Kondensatpumpe	mm	850	850	850	850	850	850



Außeneinheiten AOYG		18LBCA	24LBCA	30LBTA	36LBTA	45LBTA	54LBTA
Energieeffizienzklasse Kühlen ^{2), 3)}		A++	A++	A++	A++	-	-
Energieeffizienzklasse Heizen ^{2), 3)}		A+	A+	A+	A+	-	-
Energieeffizienzgröße Kühlen ³⁾	S(EER)	7,05	6,60	6,70	6,40	6,65	6,25
Energieeffizienzgröße Heizen ³⁾	S(COP)	4,00	4,20	4,30	4,30	4,13	4,01
Raumkühlungs-Jahresnutzungsgrad	%	-	-	-	-	263,0	247,0
Raumheizungs-Jahresnutzungsgrad	%	-	-	-	-	162,2	157,4
Energieverbrauch pro Jahr Kühlen/Heizen	kWh/a	258/1.367	361/1.999	444/2.604	519/2.833	-	-
Schalldruckpegel (max.) ¹⁾ Kühlen/Heizen	dB(A)	48/47	52/53	50/52	51/52	52/52	52/54
Schallleistungspegel max. ³⁾	dB(A)	64	68	69	70	68	69
Abmessungen (H/B/T)	mm	620/790/290	620/790/290	830/900/330	830/900/330	1.290/900/330	1.290/900/330
Kältemittel/GWP	kgCO ₂ eq.	R410A/2.088	R410A/2.088	R410A/2.088	R410A/2.088	R410A/2.088	R410A/2.088
Füllmenge/GWP gesamt	kgCO ₂ eq.	1,8/3.800	1,8/3.800	2,1/4.400	2,1/4.400	3,35/7.000	3,35/7.000

Artikel-Nr. Set		2607995	2607996	2607997	2607998	2607999	2608000
-----------------	--	---------	---------	---------	---------	---------	---------

1) Schalldruck gemessen im Freifeld bei 1 m (bei Inneneinheit 1,5 m) Abstand 2) A+++ bis G, A+++ = niedrigster Verbrauch, G = höchster Verbrauch

3) Angaben nach EU-Verordnung 626/2011 *) Optional

Firma:

FUJITSU