



Rank Cooling A++ Heating A+	SEER	SCOP
	<b>7.00</b> (AUXG22KRLB)	<b>4.40</b> (AUXG22KRLB)

Elegant och effektiv komfort för stora lokaler!



Till AUXG18/22KRLB



Till AUXG24KRLB



Till AUXG30/36KRLB



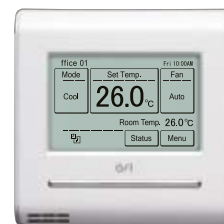
Till AUXG45/54KRLB

# Rundblåsande kassett KRLB

## KASSETTAGGREGAT KRLB FRÅN FUJITSU

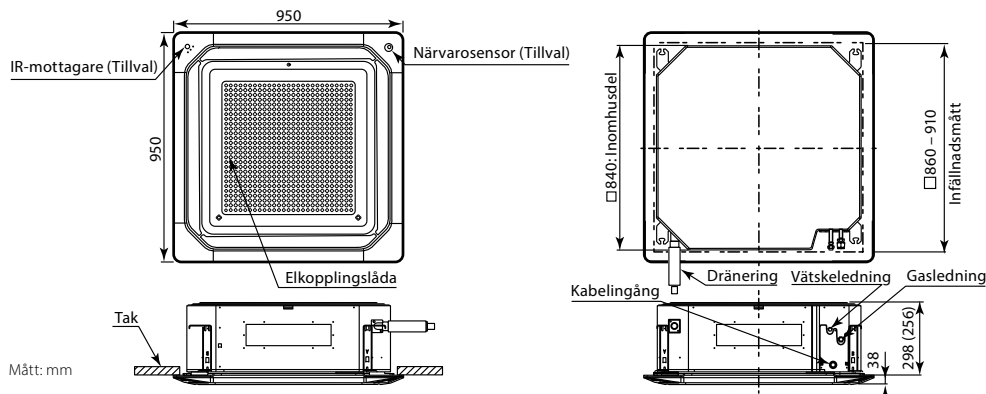
Fujitsus kassettaggregat KRLB är en rundblåsande takkassett med inverterteknik. Aggregatets eleganta design (endast 246 respektive 288 mm högt) gör det mycket lämpligt för undertaxsmontage i stora lokaler såsom restauranger och butiker samt bostäder och kontorsmiljöer. Kassetten blåser 360° och ger stora luftflöden tack vare en högpresterande DC-fläktmotor, turbofläkt och en unik steglös luftflödesventil. Varje lamell kan ställas in individuellt via touchpanelen och ge riktade luftflöden beroende på rumslayout och komfortbehov.

Aggregatets nyutvecklade fläktblad ger en mycket effektiv och tyst drift. Det miljövänliga köldmediet R32, närvarosensor (tillval) samt styrning via WiFi (tillval) är två andra fördelar. Samtliga KRLB-modeller levereras med trådbunden touchfjärrkontroll (UTY-RNRYZ3) och grill (UTG-UKYA-W) som standard. Grillen finns även i svart som tillval.



(30/36/  
45/54)

## Dimensioner AUXG18/22/24/30/36/45/54KRLB



## Fjärrstyrning med trådlöst WiFi UTY-TFSXZ1 (tillbehör)

Med Fujitsus trådlösa Wifi-modul (plug and play) och appen FGLair kan du fjärrstyra kylmaskinens driftsläge, temperaturinställning samt fläkthastighet via din smartphone. Enheten kan även larma vid låg eller hög rumstemperatur, strömavbrott och service.



**FGLair**

## Teknisk specifikation

Modell	Inomhusdel		AUXG18KRLB	AUXG22KRLB	AUXG24KRLB	AUXG30KRLB	AUXG36KRLB	AUXG45KRLB	AUXG54KRLB
	Utomhusdel		AOYG18KBTB	AOYG22KBTB	AOYG24KBTB	AOYG30KBTB	AOYG36KRTA	AOYG45KRTA	AOYG54KRTA
Spänning/Fas/Frekvens			230V/1/50Hz				400V/3/50Hz		
Angiven effekt (Min-Max)	Kyla	kW	5.2 (0.9-5.9)	6.0 (0.9-6.7)	6.8 (0.9-8.0)	8.5 (2.8-10.0)	9.5 (2.8-11.2)	12.1 (4.0-14.0)	13.4 (4.5-14.5)
	Värme		6.0 (0.9-7.5)	7.0 (0.9-8.0)	7.5 (0.9-9.1)	10.0 (2.7-11.2)	10.8 (2.7-12.7)	13.5 (4.2-16.2)	15.5 (4.7-16.5)
Tillförd effekt	Kyla/Värme	kW	1.36/1.58	1.71/1.82	1.89/1.90	2.44/2.51	2.91/2.45	3.61/3.21	4.41/4.16
EER	Kyla	W/W	3.82	3.51	3.60	3.49	3.26	3.35	3.04
COP	Värme		3.80	3.85	3.95	3.98	4.40	4.20	3.73
Pdesign	Kyla/Värme (-10°C)	kW	5.2/4.4	6.0/4.8	6.8/6.0	8.5/8.0	9.5/8.7	-	-
SEER	Kyla	W/W	7.00	7.00	6.60	6.70	6.55	-	-
SCOP	Värme (Medel)		4.30	4.40	4.20	4.30	4.30	-	-
Energiklass	Kyla		A++	A++	A++	A++	A++	-	-
	Värme (Medel)		A+	A+	A+	A+	A+	-	-
Ävsäkring	Kyla/Värme	A	12.1/12.1	12.6/12.6	13.6/13.6	22.6/22.6	10.5/10.5	14.0/14.0	14.0/14.0
Avfuktning		l/h	1.5	2.2	2.7	2.5	3.3	4.5	5.0
Ljudtrycksnivå	Inomhusdel (Kyla)	H/M/L/Q	33/32/31/28	33/32/31/28	35/33/32/29	40/38/36/33	44/41/38/34	46/42/39/35	47/43/40/36
	Inomhusdel (Värme)	H/M/L/Q	33/32/31/28	33/32/31/28	35/33/32/29	40/38/36/33	44/41/38/34	46/42/39/35	47/43/40/36
	Utomhusdel (Kyla/Värme)	High	50/50	51/51	53/54	53/55	55/55	57/57	57/59
Ljudeffekt	Inomhusdel (Kyla/Värme)	High	47/47	49/49	49/49	54/54	58/58	60/60	61/61
	Utomhusdel (Kyla/Värme)	High	62/62	63/63	65/66	68/69	70/70	71/71	73/73
Luftflöde	Inne/ute (Kyla)	High	1,050/2,160	1,050/2,240	1,150/2,700	1,600/3,750	1,870/3,750	2,000/4,450	2,100/4,450
	Inne/ute (Kyla)	High	1,050/1,830	1,050/1,960	1,150/2,700	1,600/3,750	1,870/3,750	2,000/4,450	2,100/4,450
Mått H x B x D	Inomhusdel	mm	246x840x840	246x840x840	246x840x840	288x840x840	288x840x840	288x840x840	288x840x840
	Utomhusdel	mm	632x799x290	632x799x290	716x820x315	788x940x320	788x940x320	998x940x320	998x940x320
Vikt	Inomhusdel	kg	23	23	24	26	29	29	29
	Utomhusdel	kg	36	38	42	52	53	67	67
Anslningsrör diameter (Vätska/Gas)		tum	1/4-1/2/	1/4-1/2/	1/4-1/2/	3/8-5/8	3/8-5/8	3/8-5/8	3/8-5/8
Dräneringslang diameter		mm	25/32	25/32	25/32	25/32	25/32	25/32	25/32
Min-max rörlängd (Förfyllt)		m	3-30 (20)	3-30 (20)	3-30 (20)	3-50 (30)	3-50 (30)	3-50 (30)	3-50 (30)
Max höjdskillnad		m	20	25	25	30	30	30	30
Arbetsområde	Kyla	°C	-25 - 46	-25 - 46	-25 - 46	-25 - 46	-25 - 46	-25 - 46	-25 - 46
	Värme		-25 - 24	-25 - 24	-25 - 24	-25 - 24	-25 - 24	-25 - 24	-25 - 24
Köldmedie	Typ (GWP)		R32 (675)	R32 (675)	R32 (675)	R32 (675)	R32 (675)	R32 (675)	R32 (675)
	Köldmediemängd	kg(CO2eq-T)	1.02 (0.689)	1.25 (0.844)	1.25 (0.844)	1.90 (1.283)	1.90 (1.283)	2.70 (1.823)	2.70 (1.823)
Kassettgrill	Varianter		UTG-UKYA-W: Vit grill med trådbunden touchkontroll UTG-UKYC-W: Vit / UTG-UKYA-B*1: Svart				UTG-UKYA-W: Vit grill med trådbunden touchkontroll UTG-UKYC-W: Vit / UTG-UKYA-B*1: Svart		
	Mått (H x B x D)	mm	53x950x950	53x950x950	53x950x950	53x950x950	53x950x950	53x950x950	53x950x950
	Vikt	kg	6.0	6.0	6.0	6.0	6.0	6.0	6.0

\*1: IR-mottagare och närvarosensor kan inte användas

## Tillbehör

Kompakt trådbunden fjärrkontroll:	UTY-RCRYZ1	Kabel-kit för extern in- och utgång:	UTY-XWZXZG	Distanslist:	UTG-BKXA-W
Trådbunden fjärrkontroll (Touch-panel):	UTY-RNRYZ3	WiFi-adaptor:	UTY-TFSXZ1	IR-mottagare	UTY-LBTYC
Trådbunden fjärrkontroll:	UTY-RLRY		FJ-RC-WIFI-1	Avstängning utblås:	UTR-YDZK
	UTY-RNNYM	KNX-konverterare:	UTY-VKXSX	Nätverks-converter för singel split (DC):	UTY-VTGX
	UTY-RVNYM	MODBUS-konverterare:	UTY-VMSX	Nätverks-converter för singel split (AC):	UTY-VTGXV
Enkel trådbunden fjärrkontroll (utan driftfläge):	UTY-RHRY	Kort för extern in- och utgång:	UTY-XCSX	MODBUS-interface:	FJ-RC-MBS-1
Enkel trådbunden fjärrkontroll:	UTY-RSRY	Kapsling till UTY-XCSX:	UTZ-GXRA	KNX-interface:	FJ-RC-KNX-11
	UTY-RSNYM	Isolering för hög luftfuktighet:	UTZ-KXRA		
Närvarosenor:	UTY-SHZXC	Friskluftsintag:	UTZ-VXRA	<b>(Utedelar 30/36/45/54)</b>	
Extern Switch-kontroll:	UTY-TERX	Bred täcklist:	UTG-AXXA-W	Kabel-kit för extern in- och utgång:	UTY-XWZXZG

Klima-Therm AB är en ledande leverantör av kyltekniska produkter och värmepumpar på den svenska marknaden med varumärken som Fujitsu, Fuji Electric, Clivet, Emicon, MTA, Kaisai med flera i portföljen. Klima-Therm AB ingår i den internationella kyl- och ventilationskoncernen Klima-Therm Group med huvudkontor i Warszawa och verksamheter i Skandinavien, USA, Polen och Baltikum.

**KlimaTherm**

Klima-Therm AB | office.se@klima-therm.com  
www.klima-therm.com



www.eurovent-certification.com  
www.certiflash.com

Återförsäljare