



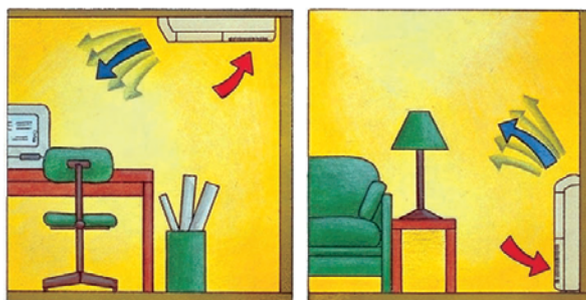
SKF-L SKPF-L

KÜHLEN MIT
KONDENSATIONS-
DRUCKREGELUNG

- > R 410 A
- > Energieklasse A (Kühlen)
- > Stille und Komfort
- > Flexibilität

- Infrarot Fernbedienung mit 24 h Digitalzeitschaltuhr
- Temperatur Sensor eingebaut in der Fernbedienung
- Trocknungs- oder Entfeuchtungsfunktion ohne Kühlbetrieb
- Gebläsestufen einstellbar Auto oder 3-Stufen manuell
- Verstellbare Luftleitlamellen, gewährt eine individuelle Luftausbreitung
- Nachtschaltung
- Speziialschaltung, verhindert das Einblasen von kühler Luft im Heizungsmodus
- Regenerierbare, Waschbare Luftfilter mit Antischimmel, Antibakteriellen Beschichtung
- Automatischer Wiederanlauf nach Stromausfall
- Hohe Effizienz, Rotationsverdichter

KPAF :



Alle Installationsarten sind ohne Änderung des Gerätes möglich: am raumsparendsten an der Decke, mit Wandaufhängung oder einfach auf dem Boden, unter einem Fenster aufgestellt.

Die automatische Schwenkung des Luftstroms sorgt in allen Fällen für eine gleichmäßige Temperatur.

ZUBEHÖR

Typ	Modelle	Code
Aktivkohlefilter	KPAF 124 - 185 - 225	397021907
Wandhalterung für Ausseneinheit	GRF 95 - 125	K 70 U 001 T
Wandhalterung für Ausseneinheit	GRF 185 - 225	K 60 U 035 T



KAF



KPAF



KÜHLEN - VERSION L (mit Kondensationsdruckregelung)

Kombination		SKF 95 L 5	SKPF 125 L 5	SKPF 185 L 5/7	SKPF 225 L 5/7
Inneneinheit	230/1/50	KAF 94 R 5 T	KPAF 124 R 5 T	KPAF 185 R 5 T	KPAF 225 R 5 T
Außeneinheit	230/1/50 oder 400/3N/50	GRF 95 L 5 T	GRF 125 L 5 T	GRF 185 L 5 T GRF 185 L 7 T	GRF 225 L 5 T GRF 225 L 7 T
Kälteleistung (kW)	HG	2,66	3,6	5,65	6,80
Leistungsaufnahme (kW)	HG	0,79	1,12	1,7	2,25
Energieklasse		A	A	A	B
Energieverbrauch im Kühlbetrieb 500 S. (kW/S)		395	560	850	1 125
EER		3,37	3,21	3,32	3,02
Luftleistung innen (m³/s-m³/h)	KG	0,083 - 300	0,139 - 500	0,164 - 590	0,186 - 670
	MG	0,100 - 360	0,164 - 590	0,194 - 700	0,214 - 770
	HG	0,111 - 400	0,194 - 700	0,222 - 800	0,233 - 840
Stromaufnahme in kalt (A)		3,50	4,90	7,80	10,00
Entfeuchtung (l/h)	HG	1	1,3	2,3	3,3
Luft-Ablenkung	waagrecht	manuell	manuell	manuell	manuell
	senkrecht	manuell	auto	auto	auto
Typ Kältemittel		R 410 A	R 410 A	R 410 A	R 410 A
Ø Kälteanschlüsse Bördel-Anschluß	[Zoll]	1/4 - 3/8	1/4 - 3/8	1/4 - 1/2	3/8 - 5/8
Außen Ø Kondensatableitung	(mm)	18	18	18	18
Standard/max. Länge zw. Einheiten	(m)	7,5 / 15	7,5 / 15	10 / 25	12,5 / 20
Zusätzliche Füllmenge	(g/m)	10	12	20	20
Max. Höhe zw. Einheiten	(m)	7	7	15	15
Schall-Leistung (dBA)	Inneneinheit KG/MG/HG	42 / 48 / 51	46 / 51 / 55	51 / 55 / 59	54 / 57 / 60
	Ausseneinheit	58	62	68	67
Schalldruck (dBA)	2 m Entfernung/Inneneinheit KG/MG/HG	34 / 40 / 43	38 / 43 / 47	43 / 47 / 51	46 / 49 / 52
	4 m Entfernung/Ausseneinheit	38	42	48	47
Dimensionen Inneneinheit (l. x t. x h.)	(mm)	700 x 560 x 200	680 x 900 x 190	680 x 900 x 190	680 x 900 x 190
Dimensionen Außeneinheit (l. x t. x h.)	(mm)	610 x 795 x 290	610 x 795 x 290	690 x 846 x 302	680 x 900 x 340
Gewicht (Kg)		18,6 / 35	23,5 / 36	23,5 / 56	23,5 / 74

Die Schalldruckangaben unserer Produkte wurden entsprechend der europäischen Norm Standard: EN 12102 ermittelt.

BETRIEBSGRENZEN

KALT	maximal	T Innenluft	32°C (DB) / 23°C (WB)	minimal	T Innenluft	19°C (DB) / 14°C (WB)
		T Außenluft	43°C (DB)		T Außenluft	-15°C (DB)

MONO-SPLIT
KÜHLEN VERSION L
ON / OFF