

MULTI-SPLIT



Außeneinheiten Duo, Triple


**ALL
DC**

(siehe S. 11)

Außeneinheiten AOEG		14KBCA2 (Duo)	18KBCA2 (Duo)	18KBCA3 (Triple)	24KBCA3 (Triple)
Kühlleistung (min-nenn-max)	kW	1,4 - 4,0 - 4,6	1,7 - 5,0 - 5,8	1,8 - 5,4 - 7,0	1,8 - 6,8 - 8,5
Heizleistung (min-nenn-max)	kW	1,1 - 4,4 - 5,5	1,8 - 5,6 - 6,6	2,0 - 6,8 - 8,0	2,0 - 8,0 - 9,2
Anschließbare Inneneinheiten (min/max)		2/2	2/2	2/3	2/3
Energieeffizienzklasse Kühlen ⁴⁾		A+++	A+++	A+++	A+++
Energieeffizienzklasse Heizen ⁴⁾		A++	A++	A++	A++
Energieeffizienzgröße Kühlen ³⁾	SEER	8,70	8,60	8,60	8,50
Energieeffizienzgröße Heizen ³⁾	SCOP	4,70	4,70	4,70	4,60
Schalldruckpegel (max.) ¹⁾ Kühlen/Heizen	dB(A)	47/49	47/50	46/49	48/53
Schalleistungspegel max.	dB(A)	60	60	59	61
Spannungsversorgung	V	230	230	230	230
Empfohlene Absicherung	A	10	16	16	16
Nennleistungsaufnahme	W	970	1.240	1.130	1.740
Abmessungen (H/B/T)	mm	542/799/290	632/799/290	716/820/315	716/820/315
Gewicht	kg	33	37	46	46
Zulässige Außentemperatur Kühlen ²⁾	°C	-10 bis 46	-10 bis 46	-10 bis 46	-10 bis 46
Zulässige Außentemperatur Heizen	°C	-15 bis 24	-15 bis 24	-15 bis 24	-15 bis 24
Luftumwälzung max.	m ³ /h	1.670	1.960	2.220	2.270
Ø Flüssigkeitsleitung	mm	2 x 6,35	2 x 6,35	3 x 6,35	3 x 6,35
Ø Sauggasleitung	mm	2 x 9,52	2 x 9,52	3 x 9,52	2 x 9,52 / 1 x 12,7
Max. Leitungslänge/Höhendifferenz	m	gesamt 30 / 15	gesamt 30 / 15	gesamt 50 / 15	gesamt 50 / 15
Rohrleitungsvorfüllung bis	m	20	20	30	30
GWP (Kältemittel R32)	kgCO ₂ eq.	675	675	675	675
GWP gesamt (Füllmenge in kg)	kgCO ₂ eq.	608 (0,90)	689 (1,02)	1.215 (1,8)	1.215 (1,8)
Optionale Umweltschutzwanne	Art.-Nr.	2612913	2612913	2612913	2612913
Optionaler Reparaturschalter	Art.-Nr.	2577481	2577481	2577481	2577481
Artikel-Nr. Außeneinheit		2655413	2655414	2655415	2655416
Preis zzgl. ges. MwSt.	Euro	2.310,-	2.850,-	3.025,-	3.630,-

Anschließbare Leistung der Inneneinheiten	Duo 14	Duo 18	Triple 18	Triple 24
Geräte-Index-Summe (addieren Sie die Zahlen aus der Typenbezeichnung der Inneneinheiten (z. B. 12 bei ASEH 12KGTG). Beispiel: ASEH 09KGTG + ASEH 12KGTG = Index 21)	14 - 21*)	14 - 26*)	14 - 30*)	14 - 36*)
Angeschlossene Kühlleistung in kW	4,0 - 6,2	4,0 - 7,1	4,0 - 8,0	4,0 - 10,5

1) Schalldruck gemessen im Freifeld bei 1 m Abstand 2) Eine externe Winterregelung ist nicht möglich

3) Angaben bei 100% Auslastung mit Wandmodellen 4) A+++ = niedrigster Verbrauch bis G = höchster Verbrauch

*) Bitte beachten Sie die Kombinationstabellen.

MULTI-SPLIT



Außeneinheiten Quadro, Penta


ALL
DC

(siehe S. 11)

Außeneinheiten AOEG		30KBTA4 (Quadro)	36KBTA5 (Penta)
Kühlleistung (min-nenn-max)	kW	2,4 - 8,0 - 10,1	3,0 - 9,5 - 11,0
Heizleistung (min-nenn-max)	kW	3,0 - 9,6 - 11,2	3,5 - 10,6 - 12,0
Anschließbare Inneneinheiten (min/max)		2/4	2/5
Energieeffizienzklasse Kühlen ⁴⁾		A+++	A+++
Energieeffizienzklasse Heizen ⁴⁾		A++	A++
Energieeffizienzgröße Kühlen ³⁾	SEER	8,50	8,50
Energieeffizienzgröße Heizen ³⁾	SCOP	4,60	4,60
Schalldruckpegel (max.) ¹⁾ Kühlen/Heizen	dB(A)	50/54	52/55
Schalleistungspegel max.	dB(A)	63	65
Spannungsversorgung	V	230	230
Empfohlene Absicherung	A	20	20
Nennleistungsaufnahme	W	2.050	2.500
Abmessungen (H/B/T)	mm	884/820/315	884/820/315
Gewicht	kg	55	59
Zulässige Außentemperatur Kühlen ²⁾	°C	-10 bis 46	-10 bis 46
Zulässige Außentemperatur Heizen	°C	-15 bis 24	-15 bis 24
Luftumwälzung max.	m ³ /h	2.400	2.450
Ø Flüssigkeitsleitung	mm	4 x 6,35	5 x 6,35
Ø Sauggasleitung	mm	2 x 9,52 / 2 x 12,7	3 x 9,52 / 2 x 12,7
Max. Leitungslänge/Höhendifferenz	m	gesamt 70 / 15	gesamt 75 / 15
Rohrleitungsvorfüllung bis	m	40	40
GWP (Kältemittel R32)	kgCO ₂ eq.	675	675
GWP gesamt (Füllmenge in kg)	kgCO ₂ eq.	1.485 (2,2)	1.688 (2,5)
Optionale Umweltschutzwanne	Art.-Nr.	2612913	2612913
Optionaler Reparaturschalter	Art.-Nr.	2577481	2577481
Artikel-Nr. Außeneinheit		2655417	2655418
Preis zzgl. ges. MwSt.	Euro	4.880,-	6.475,-

Anschließbare Leistung der Inneneinheiten	Quadro 30	Penta 36
Geräte-Index-Summe (addieren Sie die Zahlen aus der Typenbezeichnung der Inneneinheiten (z. B. 12 bei ASEH 12KGTG). Beispiel: ASEH 09KGTG + ASEH 12KGTG = Index 21)	25 - 49*)	27 - 54*)
Angeschlossene Kühlleistung in kW	7,5 - 14,3	7,5 - 15,8

1) Schalldruck gemessen im Freifeld bei 1 m Abstand 2) Eine externe Winterregelung ist nicht möglich
 3) Angaben bei 100% Auslastung mit Wandmodellen 4) A+++ = niedrigster Verbrauch bis G = höchster Verbrauch
 *) Bitte beachten Sie die Kombinationstabellen.