



Daten und Preise

FDC-KXZE2 Kombination								
Modell Außengerät		FDC560KXZE2	FDC850KXZE2	FDC900KXZE2	FDC950KXZE2	FDC1000KXZE2	FDC1060KXZE2	FDC1120KXZE2
bestehend aus ¹⁾		2x FDC280KXZE2	3x FDC280KXZE2	2x FDC280KXZE2 1x FDC335KXZE2	1x FDC280KXZE2 2x FDC335KXZE2	3x FDC335KXZE2	2x FDC335KXZE2 1x FDC400KXZE2	1x FDC335KXZE2 2x FDC400KXZE2
Kühlleistung ²⁾	kW	56,0	84,0	89,5	95,0	100,5	107,0	113,5
Heizleistung ²⁾	kW	63,0	94,5	100,5	106,5	112,5	120,0	127,5
Technische Daten Außengerät								
Anzahl Innengeräte, min./max.	Stück	2/59	3/80	3/80	3/80	3/80	3/80	3/80
Anschlussleistung Innengeräte, min./max.	kW	44,8/89,6	68,0/136,0	72,0/144,0	76,0/152,0	80,0/130,0	84,8/137,8	89,6/145,6
Wirkungsgrad								
Kühlen EER		3,86	3,86	3,81	3,75	3,73	3,70	3,67
Heizen COP		4,25	4,25	4,21	4,18	4,18	4,24	4,33
Leistungsdaten gemäß Ökodesign-Richtlinie								
Energieeffizienzklasse Kühlen/Heizen		o	o	o	o	o	o	o
Jahresnutzungsgrad Kühlen/Heizen	%	289,1/192,2	289,1/192,2	292,6/189,2	295,7/186,6	298,5/184,3	292,2/187,7	286,7/189,6
Kühlen SEER/Heizen SCOP		7,30/4,88	7,30/4,88	7,39/4,81	7,47/4,74	7,54/4,68	7,38/4,75	7,24/4,81
Pdesignnc@35°C/Pdesignnh@-10°C	kW	56,0/37,0	84,0/55,5	89,5/59,2	95,0/62,9	100,5/66,6	107,0/70,3	113,5/74,0
Energiebedarf pro Jahr Kühlen/Heizen	kWh	o	o	o	o	o	o	o
Kältemittel und Kältemittelleitungen								
Ölgleichsleitung/Geräteanschluss	mm/Zoll	Ø 10/Ø 3/8"	Ø 10/Ø 3/8"	Ø 10/Ø 3/8"	Ø 10/Ø 3/8"	Ø 10/Ø 3/8"	Ø 10/Ø 3/8"	Ø 10/Ø 3/8"
Bestellcode								
Außengerät 1		FDC280KXZE2	FDC280KXZE2	FDC280KXZE2	FDC280KXZE2	FDC335KXZE2	FDC335KXZE2	FDC335KXZE2
Außengerät 2		FDC280KXZE2	FDC280KXZE2	FDC280KXZE2	FDC335KXZE2	FDC335KXZE2	FDC335KXZE2	FDC400KXZE2
Außengerät 3		-	FDC280KXZE2	FDC335KXZE2	FDC335KXZE2	FDC335KXZE2	FDC400KXZE2	FDC400KXZE2
Listenpreise (zzgl. MwSt.) Preisklasse 6								
Außengerät 1	€	19.050,-	19.050,-	19.050,-	19.050,-	23.120,-	23.120,-	23.120,-
Außengerät 2	€	19.050,-	19.050,-	19.050,-	23.120,-	23.120,-	23.120,-	26.365,-
Außengerät 3	€	-	19.050,-	23.120,-	23.120,-	23.120,-	26.365,-	26.365,-
Gesamtpreis	€	38.100,-	57.150,-	61.220,-	65.290,-	69.360,-	72.605,-	75.850,-

KX R410A

¹⁾ Wenn diese Kombination gewählt wird, muss der DIP-Schalter SW6-3 bei jedem Außengerät auf ON gestellt werden.
²⁾ Minimale Kühl-/Heizleistung der Außengeräte beträgt 5 kW
 Weitere Informationen zur Auslegung siehe technische Handbücher. Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.

• JA
 ○ NEIN