



# Kombinationstabellen Inneneinheiten

## M3O-27FN8-Q

Inneneinheiten			Nennkälteleistung (kW)			Kälteleistung gesamt (kW)			Leistungsaufnahme gesamt (kW)			SEER	Effizienz- klasse
Raum A	Raum B	Raum C	Raum A	Raum B	Raum C	Min.	Nenn.	Max.	Min.	Nenn	Max.		
27	–	–	2,50	–	–	1,61	2,50	3,20	0,40	0,78	0,97	–	–
35	–	–	3,50	–	–	1,61	3,50	3,90	0,40	1,09	1,31	–	–
53	–	–	5,00	–	–	1,81	5,00	6,50	0,50	1,56	1,79	–	–
27	27	–	2,65	2,65	–	2,25	5,30	6,75	0,65	1,65	2,48	6,1	A++
27	35	–	2,57	3,43	–	2,25	6,00	7,65	0,65	1,87	2,61	6,1	A++
27	53	–	2,27	4,53	–	2,25	6,80	8,05	0,65	2,11	2,73	6,1	A++
35	35	–	3,15	3,15	–	2,25	6,30	7,81	0,65	1,96	2,68	6,1	A++
35	53	–	2,72	4,08	–	2,25	6,80	8,05	0,65	2,11	2,73	6,1	A++
27	27	27	2,68	2,68	2,68	2,82	8,05	8,86	0,77	2,48	2,96	6,1	A++
27	27	53	2,43	2,43	3,24	2,82	8,10	8,86	0,77	2,51	2,96	6,1	A++
27	27	53	2,05	2,05	4,11	2,82	8,22	8,86	0,77	2,54	2,96	6,1	A++
27	35	35	2,24	2,98	2,98	2,82	8,20	8,86	0,77	2,53	2,96	6,1	A++
35	35	35	2,75	2,75	2,75	2,82	8,25	8,86	0,77	2,55	2,96	6,1	A++

Inneneinheiten			Nennheizleistung(kW)			Heizleistung gesamt (kW)			Leistungsaufnahme gesamt (kW)			SCOP	Effizienz- klasse
Raum A	Raum B	Raum C	Raum A	Raum B	Raum C	Min.	Nenn.	Max.	Min.	Nenn	Max.		
27	–	–	3,00	–	–	1,64	3,00	3,20	0,40	0,85	1,07	–	–
35	–	–	3,80	–	–	1,564	3,80	3,90	0,40	1,08	1,30	–	–
53	–	–	5,60	–	–	1,89	5,60	7,22	0,50	1,59	1,83	–	–
27	27	–	3,00	3,00	–	2,30	6,00	7,38	0,58	1,66	2,25	3,8	A
27	35	–	2,70	3,60	–	2,30	6,30	7,79	0,58	1,75	2,36	3,8	A
27	53	–	2,33	4,67	–	2,30	7,00	8,20	0,58	1,93	2,47	3,8	A
35	35	–	3,25	3,25	–	2,30	6,50	7,95	0,58	1,80	2,43	3,8	A
35	53	–	2,80	4,20	–	2,30	7,00	8,20	0,58	1,93	2,47	3,8	A
27	27	27	2,73	2,73	2,73	2,87	8,20	9,02	0,70	2,25	2,67	3,8	A
27	27	35	2,49	2,49	3,32	2,87	8,30	9,02	0,70	2,27	2,67	3,8	A
27	27	53	2,08	2,08	4,16	2,87	8,30	9,02	0,70	2,27	2,67	3,8	A
27	35	35	2,26	2,91	3,02	2,87	8,30	9,02	0,70	2,26	2,67	3,8	A
35	35	35	2,77	2,67	2,77	2,87	8,30	9,02	0,70	2,26	2,67	3,8	A