



Gama Doméstica

Tablas de Combinaciones MXZ



MXZ-2HA40VF

Combinación Unidad Interior	Capacidad en Frío (kW)		Nominal (Mín-Máx)
	Ud. A	Ud. B	
25	2,50	-	2,50 (0,9~2,90)
35	3,40	-	3,40 (1,00~3,40)
25 + 25	2,00	2,00	4,00 (1,54~4,30)
25 + 35	1,69	2,31	4,00 (1,55~4,30)

Combinación Unidad Interior	Capacidad en Calor (kW)		Nominal (Mín-Máx)
	Ud. A	Ud. B	
25	3,15	-	3,15 (1,00~3,50)
35	3,60	-	3,60 (1,00~3,70)
25 + 25	2,15	2,15	4,30 (1,00~4,70)
25 + 35	2,01	2,29	4,30 (1,00~4,70)

MXZ-2HA50VF

Combinación Unidad Interior	Capacidad en Frío (kW)		Nominal (Mín-Máx)
	Ud. A	Ud. B	
25	2,50	-	2,50 (0,9~2,90)
35	3,40	-	3,40 (1,00~3,40)
42	4,20	-	4,20 (1,30~4,50)
25 + 25	2,50	2,50	5,00 (1,54~5,40)
25 + 35	2,21	2,88	5,00 (1,55~5,40)
25 + 42	1,87	3,13	5,00 (1,56~5,40)
35 + 35	2,50	2,50	5,00 (1,56~5,40)

Combinación Unidad Interior	Capacidad en Calor (kW)		Nominal (Mín-Máx)
	Ud. A	Ud. B	
25	3,15	-	3,15 (1,00~3,50)
35	3,60	-	3,60 (1,00~3,70)
42	4,70	-	4,70 (1,30~5,40)
25 + 25	3,00	3,00	6,00 (1,11~6,40)
25 + 35	2,80	3,20	6,00 (1,12~6,40)
25 + 42	2,41	3,59	6,00 (1,12~6,40)
35 + 35	3,00	3,00	6,00 (1,12~6,40)

MXZ-3HA50VF

Combinación Unidad Interior	Capacidad en Frío (kW)			Nominal (Mín-Máx)
	Ud. A	Ud. B	Ud. C	
25	2,50	-	-	2,50 (1,76~2,90)
35	3,40	-	-	3,40 (1,78~3,40)
42	4,20	-	-	4,20 (1,84~4,50)
50	5,00	-	-	5,00 (1,84~5,00)
25 + 25	2,50	2,50	-	5,00 (2,00~5,80)
25 + 35	2,12	2,88	-	5,00 (2,00~6,00)
25 + 42	1,87	3,13	-	5,00 (2,00~6,20)
25 + 50	1,67	3,33	-	5,00 (2,00~6,20)
35 + 35	2,50	2,50	-	5,00 (2,00~6,10)
35 + 42	2,24	2,76	-	5,00 (2,00~6,30)
35 + 50	2,02	2,98	-	5,00 (2,00~6,30)
42 + 42	2,50	2,50	-	5,00 (2,00~6,40)
25 + 25 + 25	1,67	1,67	1,67	5,00 (2,90~6,50)
25 + 25 + 35	1,49	1,49	2,02	5,00 (2,90~6,50)

Combinación Unidad Interior	Capacidad en Calor (kW)			Nominal (Mín-Máx)
	Ud. A	Ud. B	Ud. C	
25	3,15	-	-	3,15 (1,00~3,50)
35	3,60	-	-	3,60 (1,00~3,70)
42	4,70	-	-	4,70 (1,30~5,40)
50	5,40	-	-	5,40 (1,40~6,50)
25 + 25	3,00	3,00	-	6,00 (1,50~7,00)
25 + 35	2,80	3,20	-	6,00 (2,19~7,20)
25 + 42	2,41	3,59	-	6,00 (2,20~7,40)
25 + 50	2,21	3,79	-	6,00 (2,20~7,40)
35 + 35	3,00	3,00	-	6,00 (2,19~7,30)
35 + 42	2,60	3,40	-	6,00 (2,20~7,40)
35 + 50	2,40	3,60	-	6,00 (2,20~7,50)
42 + 42	3,00	3,00	-	6,00 (2,22~7,50)
25 + 25 + 25	2,00	2,00	2,00	6,00 (1,45~7,50)
25 + 25 + 35	1,91	1,91	2,18	6,00 (1,45~7,50)



MXZ-2F33VF

Combinación Unidad Interior	Capacidad en Frío (kW)		Nominal (Mín-Máx)
	Ud. A	Ud. B	
15	1,50	-	1,5 (0,9-2,4)
18	1,80	-	1,8 (0,9-3)
20	2,00	-	2 (0,9-2,6)
22	2,20	-	2,2 (0,9-3)
25	2,50	-	2,5 (0,9-3,3)
15+15	1,20	1,20	2,4 (1,1-3,8)
15+18	1,50	1,80	3,3 (1,1-3,8)
15+20	1,41	1,89	3,3 (1,1-3,8)
15+22	1,34	1,96	3,3 (1,1-3,8)
15+25	1,24	2,06	3,3 (1,1-3,8)
18+18	1,65	1,65	3,3 (1,1-3,8)
18+20	1,56	1,74	3,3 (1,1-3,8)
18+22	1,49	1,82	3,3 (1,1-3,8)
18+25	1,38	1,92	3,3 (1,1-3,9)
20+20	1,65	1,65	3,3 (1,1-3,8)
20+22	1,57	1,73	3,3 (1,1-3,8)
20+25	1,47	1,83	3,3 (1,1-3,8)
22+22	1,65	1,65	3,3 (1,1-3,8)
22+25	1,54	1,76	3,3 (1,1-3,9)
25+25	1,65	1,65	3,3 (1,1-4)

Combinación Unidad Interior	Capacidad en Calor (kW)		Nominal (Mín-Máx)
	Ud. A	Ud. B	
15	1,70	-	1,7 (0,9-3,1)
18	3,30	-	3,3 (0,9-4)
20	2,20	-	2,2 (0,9-3,1)
22	3,30	-	3,3 (0,9-4)
25	3,60	-	3,6 (0,9-4,4)
15+15	1,50	1,50	3 (1-3,9)
15+18	1,36	2,64	4 (1-4,1)
15+20	1,70	2,20	3,9 (1-4)
15+22	1,36	2,64	4 (1-4,1)
15+25	1,28	2,72	4 (1-4)
18+18	2,00	2,00	4 (1-4,3)
18+20	2,40	1,60	4 (1-4,1)
18+22	2,00	2,00	4 (1-4)
18+25	1,91	2,09	4 (1-4,3)
20+20	2,00	2,00	4 (1-4)
20+22	1,60	2,40	4 (1-4,1)
20+25	1,49	2,44	4 (1-4,1)
22+22	2,00	2,00	4 (1-4,3)
22+25	1,91	2,09	4 (1-4,3)
25+25	2,00	2,00	4 (1-4,4)

MXZ-2F42VF

Combinación Unidad Interior	Capacidad en Frío (kW)		Nominal (Mín-Máx)
	Ud. A	Ud. B	
15	1,50	-	1,5 (0,9-2,7)
18	1,80	-	1,8 (0,9-3)
20	2,00	-	2 (0,9-2,7)
22	2,20	-	2,2 (0,9-3)
25	2,50	-	2,5 (0,9-3,3)
35	3,50	-	3,5 (0,9-4)
15+15	1,40	1,40	2,8 (1,1-4,3)
15+18	1,50	1,80	3,3 (1,1-4,3)
15+20	1,41	1,89	3,3 (1,1-4,3)
15+22	1,34	1,96	3,3 (1,1-4,3)
15+25	1,50	2,50	4 (1,1-4,3)
15+35	1,20	2,80	4 (1,1-4,4)
18+18	1,65	1,65	3,3 (1,1-4,3)
18+20	1,66	1,84	3,5 (1,1-4,3)
18+22	1,80	2,20	4 (1,1-4,3)
18+25	1,67	2,33	4,2 (1,1-4,4)
18+35	1,36	2,64	4,2 (1,1-4,4)
20+20	2,00	2,00	4 (1,1-4,3)
20+25	1,78	2,22	4,2 (1,1-4,3)
20+35	1,45	2,55	4,2 (1,1-4,4)
22+22	2,00	2,00	4,2 (1,1-4,3)
22+25	1,87	2,13	4,2 (1,1-4,4)
22+35	1,54	2,46	4,2 (1,1-4,4)
25+25	2,00	2,00	4,2 (1,1-4,4)
25+35	1,67	2,33	4,2 (1,1-4,5)

Combinación Unidad Interior	Capacidad en Calor (kW)		Nominal (Mín-Máx)
	Ud. A	Ud. B	
15	1,70	-	1,7 (0,9-3,1)
18	3,30	-	3,3 (0,9-4)
20	2,20	-	2,2 (0,9-3,1)
22	3,30	-	3,3 (0,9-4)
25	3,60	-	3,6 (0,9-4,5)
35	4,00	-	4 (0,9-4,8)
15+15	1,60	1,60	3,2 (1-4,8)
15+18	1,36	2,64	4 (1-4,8)
15+20	1,70	2,20	3,9 (1-4,8)
15+22	1,36	2,64	4 (1-4,8)
15+25	1,44	3,06	4,5 (1-4,8)
15+35	1,34	3,16	4,5 (1-4,9)
18+18	2,00	2,00	4 (1-4,8)
18+20	2,40	1,60	4 (1-4,8)
18+22	2,25	2,25	4,5 (1-4,8)
18+25	2,15	2,35	4,5 (1-4,8)
18+35	2,03	2,47	4,5 (1-4,9)
20+20	2,20	2,20	4,4 (1-4,8)
20+25	1,71	2,79	4,5 (1-4,8)
20+35	1,60	2,90	4,5 (1-4,9)
22+22	2,25	2,25	4,5 (1-4,8)
22+25	2,15	2,35	4,5 (1-4,8)
22+35	2,03	2,47	4,5 (1-4,9)
25+25	2,25	2,25	4,5 (1-4,9)
25+35	2,13	2,37	4,5 (1-5)

MXZ-2F53VF

Combinación Unidad Interior	Capacidad en Frío (kW)		Nominal (Mín-Máx)
	Ud. A	Ud. B	
15	1,50	-	1,5 (0,9-2,8)
18	1,80	-	1,8 (0,9-3)
20	2,00	-	2 (0,9-2,9)
22	2,20	-	2,2 (0,9-3)
25	2,50	-	2,5 (0,9-3,3)
35	3,50	-	3,5 (0,9-4)
42	4,20	-	4,2 (1-4,9)
50	4,50	-	4,5 (1-5)

Combinación Unidad Interior	Capacidad en Calor (kW)		Nominal (Mín-Máx)
	Ud. A	Ud. B	
15	1,70	-	1,7 (0,9-3,1)
18	3,30	-	3,3 (0,9-4)
20	2,20	-	2,2 (0,9-3,3)
22	3,30	-	3,3 (0,9-4)
25	3,60	-	3,6 (0,9-4,5)
35	4,00	-	4 (0,9-4,8)
42	4,80	-	4,8 (0,9-5,3)
50	5,00	-	5 (0,9-5,5)



Gama Doméstica

Tablas de Combinaciones MXZ



MXZ-2F53VF

Combinación Unidad Interior	Capacidad en Frío (kW)		Nominal (Mín-Máx)
	Ud. A	Ud. B	
15+15	1,50	1,50	3 (1,1-4,8)
15+18	1,50	1,80	3,3 (1,1-5)
15+20	1,50	2,00	3,5 (1,1-4,8)
15+22	1,50	2,20	3,7 (1,1-5)
15+25	1,50	2,50	4 (1,1-4,8)
15+35	1,50	3,50	5 (1,1-5,6)
15+42	1,39	3,91	5,3 (1,1-5,6)
15+50	1,22	4,08	5,3 (1,1-5,8)
18+18	1,80	1,80	3,6 (1,1-5,3)
18+20	1,80	2,00	3,8 (1,1-5)
18+22	1,80	2,20	4 (1,1-4,8)
18+25	1,80	2,50	4,3 (1,1-5,4)
18+35	1,80	3,50	5,3 (1,1-5,6)
18+42	1,59	3,71	5,3 (1,1-5,8)
15+50	1,40	3,90	5,3 (1,1-6)
20+20	2,00	2,00	4 (1,1-4,8)
20+22	2,00	2,20	4,2 (1,1-5)
20+25	2,00	2,50	4,5 (1,1-5,2)
20+35	1,93	3,37	5,3 (1,1-5,6)
20+42	1,71	3,59	5,3 (1,1-5,8)
20+50	1,51	3,79	5,3 (1,1-6)
22+22	2,20	2,20	4,4 (1,1-5,3)
22+25	2,20	2,50	4,7 (1,1-5,4)
22+35	2,05	3,25	5,3 (1,1-5,6)
22+42	1,82	3,48	5,3 (1,1-5,8)
22+50	1,62	3,68	5,3 (1,1-6)
25+25	2,50	2,50	5 (1,1-5,6)
25+35	2,21	3,09	5,3 (1,1-5,8)
25+42	1,98	3,32	5,3 (1,1-5,8)
25+50	1,77	3,53	5,3 (1,1-6)
35+35	2,65	2,65	5,3 (1,1-6)

Combinación Unidad Interior	Capacidad en Calor (kW)		Nominal (Mín-Máx)
	Ud. A	Ud. B	
15+15	1,70	1,70	3,4 (1-5)
15+18	1,46	2,84	4,3 (1-5,3)
15+20	1,70	2,20	3,9 (1-5,2)
15+22	1,46	2,84	4,3 (1-5,3)
15+25	1,44	3,06	4,5 (1-5,4)
15+35	1,70	4,00	5,7 (1-7)
15+42	1,67	4,73	6,4 (1-7)
15+50	1,62	4,78	6,4 (1-7)
18+18	3,05	3,05	6,1 (1-6,7)
18+20	3,12	2,08	5,2 (1-6,1)
18+22	2,25	2,25	4,5 (1-5,4)
18+25	2,97	3,23	6,2 (1-6,8)
18+35	2,89	3,51	6,4 (1-7)
18+42	2,61	3,79	6,4 (1-7)
15+50	1,62	4,78	6,4 (1-7)
20+20	2,20	2,20	4,4 (1-5,4)
20+22	2,08	3,12	5,2 (1-6,1)
20+25	2,05	3,35	5,4 (1-6,2)
20+35	2,20	4,00	6,2 (1-7)
20+42	2,01	4,39	6,4 (1-7)
20+50	1,96	4,44	6,4 (1-7)
22+22	3,05	3,05	6,1 (1-6,7)
22+25	2,97	3,23	6,2 (1-6,8)
22+35	2,89	3,51	6,4 (1-7)
22+42	2,61	3,79	6,4 (1-7)
22+50	2,54	3,86	6,4 (1-7)
25+25	3,15	3,15	6,3 (1-7)
25+35	3,03	3,37	6,4 (1-7)
25+42	2,74	3,66	6,4 (1-7)
25+50	2,68	3,72	6,4 (1-7)
35+35	3,20	3,20	6,4 (1-7)

MXZ-3F54VF

Combinación Unidad Interior	Capacidad en Frío (kW)			Nominal (Mín-Máx)
	Ud. A	Ud. B	Ud. C	
15	1,50	-	-	1,50 (1,40-3,00)
18	1,80	-	-	1,80 (1,40-3,00)
20	2,00	-	-	2,00 (1,40-3,00)
22	2,20	-	-	2,20 (1,40-3,00)
25	2,50	-	-	2,50 (1,40-3,30)
35	3,50	-	-	3,50 (1,50-4,30)
42	4,20	-	-	4,20 (1,60-5,00)
50	5,00	-	-	5,00 (1,60-5,60)
15+15	1,50	1,50	-	3,00 (2,00-5,40)
15+18	1,50	1,80	-	3,30 (2,00-5,40)
15+20	1,50	2,00	-	3,50 (2,00-5,40)
15+22	1,50	2,20	-	3,70 (2,00-5,40)
15+25	1,50	2,50	-	4,00 (2,00-5,40)
15+35	1,50	3,50	-	5,00 (2,00-6,00)
15+42	1,42	3,98	-	5,40 (2,00-6,80)
15+50	1,25	4,15	-	5,40 (2,00-6,80)
18+18	1,80	1,80	-	3,60 (2,00-5,40)
18+20	1,80	2,00	-	3,80 (2,00-5,40)
18+22	1,80	2,20	-	4,00 (2,00-5,40)
18+25	1,80	2,50	-	4,30 (2,00-5,40)
18+35	1,80	3,50	-	5,30 (2,00-6,60)
18+42	1,62	3,78	-	5,40 (2,00-6,80)
18+50	1,43	3,97	-	5,40 (2,00-6,80)
20+20	2,00	2,00	-	4,00 (2,00-5,40)
20+22	2,00	2,20	-	4,20 (2,00-5,40)
20+25	2,00	2,50	-	4,50 (2,00-5,50)
20+35	1,96	3,44	-	5,40 (2,00-6,80)
20+42	1,74	3,66	-	5,40 (2,00-6,80)
20+50	1,54	3,86	-	5,40 (2,00-6,80)
22+22	2,20	2,20	-	4,40 (2,00-5,40)
22+25	2,20	2,50	-	4,70 (2,00-5,70)
22+35	2,08	3,32	-	5,40 (2,00-6,80)

Combinación Unidad Interior	Capacidad en Frío (kW)			Nominal (Mín-Máx)
	Ud. A	Ud. B	Ud. C	
15	1,70	-	-	1,70 (1,20-3,00)
18	3,30	-	-	3,30 (1,20-4,20)
20	2,20	-	-	2,20 (1,20-3,90)
22	3,30	-	-	3,30 (1,20-4,20)
25	3,60	-	-	3,60 (1,20-4,50)
35	4,00	-	-	4,00 (1,20-4,80)
42	5,40	-	-	5,40 (1,30-6,50)
50	6,80	-	-	6,80 (1,40-8,20)
15+15	1,70	1,70	-	3,40 (1,80-5,00)
15+18	1,70	3,30	-	5,00 (1,80-6,10)
15+20	1,70	2,20	-	3,90 (1,80-5,80)
15+22	1,70	3,30	-	5,00 (1,80-6,10)
15+25	1,60	3,40	-	5,00 (1,80-6,10)
15+35	1,55	3,65	-	5,20 (1,80-7,90)
15+42	1,25	3,95	-	5,20 (1,80-7,90)
15+50	1,04	4,16	-	5,20 (1,80-7,90)
18+18	3,30	3,30	-	6,60 (1,80-7,20)
18+20	3,30	2,20	-	5,50 (1,80-6,90)
18+22	3,30	3,30	-	6,60 (1,80-7,20)
18+25	3,16	3,44	-	6,60 (1,80-7,20)
18+35	3,07	3,73	-	6,80 (1,80-9,00)
18+42	2,58	4,22	-	6,80 (1,80-9,00)
18+50	2,22	4,58	-	6,80 (1,80-9,00)
20+20	2,20	2,20	-	4,40 (1,80-6,60)
20+22	2,20	3,30	-	5,50 (1,80-6,90)
20+25	2,09	3,41	-	5,50 (1,80-7,20)
20+35	2,02	3,68	-	5,70 (1,80-8,70)
20+42	1,65	4,05	-	5,70 (1,80-8,70)
20+50	1,39	4,31	-	5,70 (1,80-8,70)
22+22	3,30	3,30	-	6,60 (1,80-7,20)
22+25	3,20	3,50	-	6,70 (1,80-8,10)
22+35	3,07	3,73	-	6,80 (1,80-9,00)


MXZ-3F54VF

Combinación Unidad Interior	Capacidad en Frío (kW)			Nominal (Mín-Máx)
	Ud. A	Ud. B	Ud. C	
22+42	1,86	3,54	-	5.40 (2.00-6.80)
22+50	1,65	3,75	-	5.40 (2.00-6.80)
25+25	2,50	2,50	-	5.00 (2.00-6.00)
25+35	2,25	3,15	-	5.40 (2.00-6.80)
25+42	2,01	3,39	-	5.40 (2.00-6.80)
25+50	1,80	3,60	-	5.40 (2.00-6.80)
35+35	2,70	2,70	-	5.40 (2.00-6.80)
35+42	2,45	2,95	-	5.40 (2.00-6.80)
35+50	2,22	3,18	-	5.40 (2.00-6.80)
42+42	2,70	2,70	-	5.40 (2.00-6.80)
42+50	2,47	2,93	-	5.40 (2.10-6.80)
50+50	2,70	2,70	-	5.40 (2.10-6.80)
15+15+15	1,50	1,50	1,50	4.50 (2.90-6.80)
15+15+18	1,50	1,50	1,80	4.80 (2.90-6.80)
15+15+20	1,50	1,50	2,00	5.00 (2.90-6.80)
15+15+22	1,50	1,50	2,20	5.20 (2.90-6.80)
15+15+25	1,47	1,47	2,45	5.40 (2.90-6.80)
15+15+35	1,25	1,25	2,91	5.40 (2.90-6.80)
15+15+42	1,13	1,13	3,15	5.40 (2.90-6.80)
15+15+50	1,01	1,01	3,38	5.40 (2.90-6.80)
15+18+18	1,50	1,80	1,80	5.10 (2.90-6.80)
15+18+20	1,50	1,80	2,00	5.30 (2.90-6.80)
15+18+22	1,47	1,77	2,16	5.40 (2.90-6.80)
15+18+25	1,40	1,68	2,33	5.40 (2.90-6.80)
15+18+35	1,19	1,43	2,78	5.40 (2.90-6.80)
15+18+42	1,08	1,30	3,02	5.40 (2.90-6.80)
15+18+50	0,98	1,17	3,25	5.40 (2.90-6.80)
15+20+20	1,47	1,96	1,96	5.40 (2.90-6.80)
15+20+22	1,42	1,89	2,08	5.40 (2.90-6.80)
15+20+25	1,35	1,80	2,25	5.40 (2.90-6.80)
15+20+35	1,16	1,54	2,70	5.40 (2.90-6.80)
15+20+42	1,05	1,40	2,95	5.40 (2.90-6.80)
15+20+50	0,95	1,27	3,18	5.40 (2.90-6.80)
15+22+22	1,37	2,01	2,01	5.40 (2.90-6.80)
15+22+25	1,31	1,92	2,18	5.40 (2.90-6.80)
15+22+35	1,13	1,65	2,63	5.40 (2.90-6.80)
15+22+42	1,03	1,50	2,87	5.40 (2.90-6.80)
15+22+50	0,93	1,37	3,10	5.40 (2.90-6.80)
15+25+25	1,25	2,08	2,08	5.40 (2.90-6.80)
15+25+35	1,08	1,80	2,52	5.40 (2.90-6.80)
15+25+42	0,99	1,65	2,77	5.40 (2.90-6.80)
15+25+50	0,90	1,50	3,00	5.40 (2.90-6.80)
15+35+35	0,95	2,22	2,22	5.40 (2.90-6.80)
15+35+42	0,88	2,05	2,47	5.40 (2.90-6.80)
15+35+50	0,81	1,89	2,70	5.40 (2.90-6.80)
15+42+42	0,82	2,29	2,29	5.40 (2.90-6.80)
18+18+18	1,80	1,80	1,80	5.40 (2.90-6.80)
18+18+20	1,74	1,74	1,93	5.40 (2.90-6.80)
18+18+22	1,68	1,68	2,05	5.40 (2.90-6.80)
18+18+25	1,59	1,59	2,21	5.40 (2.90-6.80)
18+18+35	1,37	1,37	2,66	5.40 (2.90-6.80)
18+18+42	1,25	1,25	2,91	5.40 (2.90-6.80)
18+18+50	1,13	1,13	3,14	5.40 (2.90-6.80)
18+20+20	1,68	1,86	1,86	5.40 (2.90-6.80)
18+20+22	1,62	1,80	1,98	5.40 (2.90-6.80)
18+20+25	1,54	1,71	2,14	5.40 (2.90-6.80)
18+20+35	1,33	1,48	2,59	5.40 (2.90-6.80)
18+20+42	1,22	1,35	2,84	5.40 (2.90-6.80)
18+20+50	1,10	1,23	3,07	5.40 (2.90-6.80)
18+22+22	1,57	1,92	1,92	5.40 (2.90-6.80)
18+22+25	1,50	1,83	2,08	5.40 (2.90-6.80)
18+22+35	1,30	1,58	2,52	5.40 (2.90-6.80)
18+22+42	1,19	1,45	2,77	5.40 (2.90-6.80)
18+22+50	1,08	1,32	3,00	5.40 (2.90-6.80)
18+25+25	1,43	1,99	1,99	5.40 (2.90-6.80)
18+25+35	1,25	1,73	2,42	5.40 (2.90-6.80)
18+25+42	1,14	1,59	2,67	5.40 (2.90-6.80)
18+25+50	1,05	1,45	2,90	5.40 (2.90-6.80)
18+35+35	1,10	2,15	2,15	5.40 (2.90-6.80)
18+35+42	1,02	1,99	2,39	5.40 (2.90-6.80)
20+20+20	1,80	1,80	1,80	5.40 (2.90-6.80)
20+20+22	1,74	1,74	1,92	5.40 (2.90-6.80)

Combinación Unidad Interior	Capacidad en Frío (kW)			Nominal (Mín-Máx)
	Ud. A	Ud. B	Ud. C	
22+42	2,58	4,22	-	6.80 (1.80-9.00)
22+50	2,22	4,58	-	6.80 (1.80-9.00)
25+25	3,40	3,40	-	6.80 (1.80-9.00)
25+35	3,22	3,58	-	6.80 (1.80-9.00)
25+42	2,72	4,08	-	6.80 (1.80-9.00)
25+50	2,35	4,45	-	6.80 (1.80-9.00)
35+35	3,40	3,40	-	6.80 (1.80-9.00)
35+42	2,89	3,91	-	6.80 (1.80-9.00)
35+50	2,52	4,28	-	6.80 (1.80-9.00)
42+42	3,40	3,40	-	6.80 (1.80-9.00)
42+50	3,01	3,79	-	6.80 (1.90-9.00)
50+50	3,40	3,40	-	6.80 (1.90-9.00)
15+15+15	1,70	1,70	1,70	5.10 (2.60-7.90)
15+15+18	1,47	1,47	2,86	5.80 (2.60-8.40)
15+15+20	1,70	1,70	2,20	5.60 (2.60-8.10)
15+15+22	1,47	1,47	2,86	5.80 (2.60-8.40)
15+15+25	1,41	1,41	2,98	5.80 (2.60-8.40)
15+15+35	1,33	1,33	3,14	5.80 (2.60-8.40)
15+15+42	1,12	1,12	3,56	5.80 (2.60-8.40)
15+15+50	0,97	0,97	3,87	5.80 (2.60-8.40)
15+18+18	1,31	2,54	2,54	6.40 (2.60-8.70)
15+18+20	1,49	2,89	1,93	6.30 (2.60-8.40)
15+18+22	1,31	2,54	2,54	6.40 (2.60-8.70)
15+18+25	1,27	2,46	2,68	6.40 (2.60-8.70)
15+18+35	1,21	2,35	2,84	6.40 (2.60-8.70)
15+18+42	1,05	2,03	3,32	6.40 (2.60-8.70)
15+18+50	0,92	1,79	3,69	6.40 (2.60-8.70)
15+20+20	1,70	2,20	2,20	6.10 (2.60-8.10)
15+20+22	1,49	1,93	2,89	6.30 (2.60-8.40)
15+20+25	1,43	1,85	3,02	6.30 (2.60-8.40)
15+20+35	1,36	1,75	3,19	6.30 (2.60-8.40)
15+20+42	1,15	1,49	3,66	6.30 (2.60-8.40)
15+20+50	1,00	1,30	4,00	6.30 (2.60-8.40)
15+22+22	1,31	2,54	2,54	6.40 (2.60-8.70)
15+22+25	1,27	2,46	2,68	6.40 (2.60-8.70)
15+22+35	1,21	2,35	2,84	6.40 (2.60-8.70)
15+22+42	1,05	2,03	3,32	6.40 (2.60-8.70)
15+22+50	0,92	1,79	3,69	6.40 (2.60-8.70)
15+25+25	1,22	2,59	2,59	6.40 (2.60-8.70)
15+25+35	1,17	2,48	2,75	6.40 (2.60-8.70)
15+25+42	1,02	2,15	3,23	6.40 (2.60-8.70)
15+25+50	0,90	1,90	3,60	6.40 (2.60-8.70)
15+35+35	1,12	2,64	2,64	6.40 (2.60-8.70)
15+35+42	0,98	2,31	3,11	6.40 (2.60-8.70)
15+35+50	0,87	2,05	3,48	6.40 (2.60-8.70)
15+42+42	0,87	2,76	2,76	6.40 (2.60-8.70)
18+18+18	2,33	2,33	2,33	7.00 (2.60-9.00)
18+18+20	2,59	2,59	1,73	6.90 (2.60-8.70)
18+18+22	2,33	2,33	2,33	7.00 (2.60-9.00)
18+18+25	2,26	2,26	2,47	7.00 (2.60-9.00)
18+18+35	2,18	2,18	2,64	7.00 (2.60-9.00)
18+18+42	1,93	1,93	3,15	7.00 (2.60-9.00)
18+18+50	1,72	1,72	3,55	7.00 (2.60-9.00)
18+20+20	2,91	1,94	1,94	6.80 (2.60-8.40)
18+20+22	2,59	1,73	2,59	6.90 (2.60-8.70)
18+20+25	2,50	1,67	2,73	6.90 (2.60-8.70)
18+20+35	2,40	1,60	2,91	6.90 (2.60-8.70)
18+20+42	2,09	1,39	3,42	6.90 (2.60-8.70)
18+20+50	1,85	1,23	3,81	6.90 (2.60-8.70)
18+22+22	2,33	2,33	2,33	7.00 (2.60-9.00)
18+22+25	2,26	2,26	2,47	7.00 (2.60-9.00)
18+22+35	2,18	2,18	2,64	7.00 (2.60-9.00)
18+22+42	1,93	1,93	3,15	7.00 (2.60-9.00)
18+22+50	1,72	1,72	3,55	7.00 (2.60-9.00)
18+25+25	2,20	2,40	2,40	7.00 (2.60-9.00)
18+25+35	2,12	2,31	2,57	7.00 (2.60-9.00)
18+25+42	1,88	2,05	3,07	7.00 (2.60-9.00)
18+25+50	1,69	1,84	3,47	7.00 (2.60-9.00)
18+35+35	2,04	2,48	2,48	7.00 (2.60-9.00)
18+35+42	1,82	2,20	2,98	7.00 (2.60-9.00)
20+20+20	2,20	2,20	2,20	6.60 (2.60-8.00)
20+20+22	1,94	1,94	2,91	6.80 (2.60-8.40)



Gama Doméstica

Tablas de Combinaciones MXZ



MXZ-3F54VF

Combinación Unidad Interior	Capacidad en Frío (kW)			Nominal (Mín-Máx)
	Ud. A	Ud. B	Ud. C	
20+20+25	1,66	1,66	2,08	5.40 (2.90-6.80)
20+20+35	1,44	1,44	2,52	5.40 (2.90-6.80)
20+20+42	1,32	1,32	2,77	5.40 (2.90-6.80)
20+20+50	1,20	1,20	3,00	5.40 (2.90-6.80)
20+22+22	1,69	1,86	1,86	5.40 (2.90-6.80)
20+22+25	1,61	1,77	2,01	5.40 (2.90-6.80)
20+22+35	1,40	1,54	2,45	5.40 (2.90-6.80)
20+22+42	1,29	1,41	2,70	5.40 (2.90-6.80)
20+22+50	1,17	1,29	2,93	5.40 (2.90-6.80)
20+25+25	1,54	1,93	1,93	5.40 (2.90-6.80)
20+25+35	1,35	1,69	2,36	5.40 (2.90-6.80)
20+25+42	1,24	1,55	2,61	5.40 (2.90-6.80)
20+25+50	1,14	1,42	2,84	5.40 (2.90-6.80)
20+35+35	1,20	2,10	2,10	5.40 (2.90-6.80)
20+35+42	1,11	1,95	2,34	5.40 (2.90-6.80)
22+22+22	1,80	1,80	1,80	5.40 (2.90-6.80)
22+22+25	1,72	1,72	1,96	5.40 (2.90-6.80)
22+22+35	1,50	1,50	2,39	5.40 (2.90-6.80)
22+22+42	1,38	1,38	2,64	5.40 (2.90-6.80)
22+22+50	1,26	1,26	2,87	5.40 (2.90-6.80)
22+25+25	1,65	1,88	1,88	5.40 (2.90-6.80)
22+25+35	1,45	1,65	2,30	5.40 (2.90-6.80)
22+25+42	1,33	1,52	2,55	5.40 (2.90-6.80)
22+25+50	1,22	1,39	2,78	5.40 (2.90-6.80)
22+35+35	1,29	2,05	2,05	5.40 (2.90-6.80)
22+35+42	1,20	1,91	2,29	5.40 (2.90-6.80)
25+25+25	1,80	1,80	1,80	5.40 (2.90-6.80)
25+25+35	1,59	1,59	2,22	5.40 (2.90-6.80)
25+25+42	1,47	1,47	2,47	5.40 (2.90-6.80)
25+25+50	1,35	1,35	2,70	5.40 (2.90-6.80)
25+35+35	1,42	1,99	1,99	5.40 (2.90-6.80)

Combinación Unidad Interior	Capacidad en Frío (kW)			Nominal (Mín-Máx)
	Ud. A	Ud. B	Ud. C	
20+20+25	1,87	1,87	3,06	6.80 (2.60-8.40)
20+20+35	1,78	1,78	3,24	6.80 (2.60-8.40)
20+20+42	1,53	1,53	3,75	6.80 (2.60-8.40)
20+20+50	1,34	1,34	4,13	6.80 (2.60-8.40)
20+22+22	1,73	2,59	2,59	6.90 (2.60-8.70)
20+22+25	1,67	2,50	2,73	6.90 (2.60-8.70)
20+22+35	1,60	2,40	2,91	6.90 (2.60-8.70)
20+22+42	1,39	2,09	3,42	6.90 (2.60-8.70)
20+22+50	1,23	1,85	3,81	6.90 (2.60-8.70)
20+25+25	1,61	2,64	2,64	6.90 (2.60-8.70)
20+25+35	1,55	2,53	2,82	6.90 (2.60-8.70)
20+25+42	1,36	2,22	3,33	6.90 (2.60-8.70)
20+25+50	1,20	1,97	3,72	6.90 (2.60-8.70)
20+35+35	1,49	2,71	2,71	6.90 (2.60-8.70)
20+35+42	1,31	2,38	3,21	6.90 (2.60-8.70)
22+22+22	2,33	2,33	2,33	7.00 (2.60-9.00)
22+22+25	2,26	2,26	2,47	7.00 (2.60-9.00)
22+22+35	2,18	2,18	2,64	7.00 (2.60-9.00)
22+22+42	1,93	1,93	3,15	7.00 (2.60-9.00)
22+22+50	1,72	1,72	3,55	7.00 (2.60-9.00)
22+25+25	2,20	2,40	2,40	7.00 (2.60-9.00)
22+25+35	2,12	2,31	2,57	7.00 (2.60-9.00)
22+25+42	1,88	2,05	3,07	7.00 (2.60-9.00)
22+25+50	1,69	1,84	3,47	7.00 (2.60-9.00)
22+35+35	2,04	2,48	2,48	7.00 (2.60-9.00)
22+35+42	1,82	2,20	2,98	7.00 (2.60-9.00)
25+25+25	2,33	2,33	2,33	7.00 (2.60-9.00)
25+25+35	2,25	2,25	2,50	7.00 (2.60-9.00)
25+25+42	2,00	2,00	3,00	7.00 (2.60-9.00)
25+25+50	1,80	1,80	3,40	7.00 (2.60-9.00)
25+35+35	2,17	2,41	2,41	7.00 (2.60-9.00)

MXZ-3F68VF

Combinación Unidad Interior	Capacidad en Frío (kW)			Nominal (Mín-Máx)
	Ud. A	Ud. B	Ud. C	
15	1,50	-	-	1.50 (1.40-3.00)
18	1,80	-	-	1.80 (1.40-3.00)
20	2,00	-	-	2.00 (1.40-3.00)
22	2,20	-	-	2.20 (1.40-3.00)
25	2,50	-	-	2.50 (1.40-3.30)
35	3,50	-	-	3.50 (1.50-4.30)
42	4,20	-	-	4.20 (1.60-5.00)
50	5,00	-	-	5.00 (1.60-5.60)
60	6,00	-	-	6.00 (1.60-6.60)
15+15	1,50	1,50	-	3.00 (2.00-5.40)
15+18	1,50	1,80	-	3.30 (2.00-5.40)
15+20	1,50	2,00	-	3.50 (2.00-5.40)
15+22	1,50	2,20	-	3.70 (2.00-5.40)
15+25	1,50	2,50	-	4.00 (2.00-5.40)
15+35	1,50	3,50	-	5.00 (2.00-6.00)
15+42	1,50	4,20	-	5.70 (2.00-6.40)
15+50	1,50	5,00	-	6.50 (2.00-6.90)
15+60	1,36	5,44	-	6.80 (2.00-7.10)
18+18	1,80	1,80	-	3.60 (2.00-5.40)
18+20	1,80	2,00	-	3.80 (2.00-5.40)
18+22	1,80	2,20	-	4.00 (2.00-5.40)
18+25	1,80	2,50	-	4.30 (2.00-5.40)
18+35	1,80	3,50	-	5.30 (2.00-6.20)
18+42	1,80	4,20	-	6.00 (2.00-6.60)
18+60	1,57	5,23	-	6.80 (2.00-7.10)
20+20	2,00	2,00	-	4.00 (2.00-5.40)
20+22	2,00	2,20	-	4.20 (2.00-5.40)
20+25	2,00	2,50	-	4.50 (2.00-5.50)
20+35	2,00	3,50	-	5.50 (2.00-6.30)
20+42	2,00	4,20	-	6.20 (2.00-6.70)
20+50	1,94	4,86	-	6.80 (2.00-7.10)
20+60	1,70	5,10	-	6.80 (2.00-7.10)

Combinación Unidad Interior	Capacidad en Frío (kW)			Nominal (Mín-Máx)
	Ud. A	Ud. B	Ud. C	
15	1,70	-	-	1.70 (1.20-3.00)
18	3,30	-	-	3.30 (1.20-4.20)
20	2,20	-	-	2.20 (1.20-3.90)
22	3,30	-	-	3.30 (1.20-4.20)
25	3,60	-	-	3.60 (1.20-4.50)
35	4,00	-	-	4.00 (1.20-4.80)
42	5,40	-	-	5.40 (1.30-6.50)
50	7,20	-	-	7.20 (1.40-8.20)
60	7,90	-	-	7.90 (1.40-8.60)
15+15	1,70	1,70	-	3.40 (1.80-5.00)
15+18	1,70	3,30	-	5.00 (1.80-6.10)
15+20	1,70	2,20	-	3.90 (1.80-5.80)
15+22	1,70	3,30	-	5.00 (1.80-6.10)
15+25	1,60	3,40	-	5.00 (1.80-6.10)
15+35	1,67	3,93	-	5.60 (1.80-7.90)
15+42	1,46	4,64	-	6.10 (1.80-7.90)
15+50	1,28	5,42	-	6.70 (1.80-7.90)
15+60	1,24	5,76	-	7.00 (1.80-7.90)
18+18	3,30	3,30	-	6.60 (1.80-7.20)
18+20	3,30	2,20	-	5.50 (1.80-6.90)
18+22	3,30	3,30	-	6.60 (1.80-7.20)
18+25	3,16	3,44	-	6.60 (1.80-7.20)
18+35	3,30	4,00	-	7.30 (1.80-9.00)
18+42	3,00	4,90	-	7.90 (1.80-9.00)
18+60	2,53	6,07	-	8.60 (1.80-9.00)
20+20	2,20	2,20	-	4.40 (1.80-6.60)
20+22	2,20	3,30	-	5.50 (1.80-6.90)
20+25	2,12	3,48	-	5.60 (1.80-7.20)
20+35	2,20	4,00	-	6.20 (1.80-8.70)
20+42	2,00	4,90	-	6.90 (1.80-8.70)
20+50	1,76	5,74	-	7.50 (1.80-8.70)
20+60	1,63	5,87	-	7.50 (1.80-8.70)



MXZ-3F68VF

Combinación Unidad Interior	Capacidad en Frío (kW)			Nominal (Mín-Máx)
	Ud. A	Ud. B	Ud. C	
22+22	2,20	2,20	-	4.40 (2.00~5.40)
22+25	2,20	2,50	-	4.70 (2.00~5.70)
22+35	2,20	3,50	-	5.70 (2.00~6.40)
22+42	2,20	4,20	-	6.40 (2.00~6.90)
22+50	2,08	4,72	-	6.80 (2.00~7.10)
22+60	1,82	4,98	-	6.80 (2.00~7.10)
25+25	2,50	2,50	-	5.00 (2.00~6.00)
25+35	2,50	3,50	-	6.00 (2.00~6.60)
25+42	2,50	4,20	-	6.70 (2.00~7.00)
25+50	2,27	4,53	-	6.80 (2.00~7.10)
25+60	2,00	4,80	-	6.80 (2.00~7.10)
35+35	3,40	3,40	-	6.80 (2.00~7.10)
35+42	3,09	3,71	-	6.80 (2.00~7.10)
35+50	2,80	4,00	-	6.80 (2.00~7.10)
35+60	2,51	4,29	-	6.80 (2.10~7.10)
42+42	3,40	3,40	-	6.80 (2.00~7.10)
42+50	3,10	3,70	-	6.80 (2.10~7.10)
42+60	2,80	4,00	-	6.80 (2.10~7.10)
50+50	3,40	3,40	-	6.80 (2.10~7.10)
50+60	3,09	3,71	-	6.80 (2.10~7.10)
60+60	3,40	3,40	-	6.80 (2.10~7.10)
15+15+15	1,50	1,50	1,50	4.50 (2.90~6.80)
15+15+18	1,50	1,50	1,80	4.80 (2.90~6.80)
15+15+20	1,50	1,50	2,00	5.00 (2.90~6.60)
15+15+22	1,50	1,50	2,20	5.20 (2.90~6.80)
15+15+25	1,50	1,50	2,50	5.50 (2.90~7.00)
15+15+35	1,50	1,50	3,50	6.50 (2.90~8.10)
15+15+42	1,42	1,42	3,97	6.80 (2.90~8.40)
15+15+50	1,28	1,28	4,25	6.80 (2.90~8.40)
15+15+60	1,13	1,13	4,53	6.80 (2.90~8.40)
15+18+18	1,50	1,80	1,80	5.10 (2.90~6.80)
15+18+20	1,50	1,80	2,00	5.30 (2.90~6.60)
15+18+22	1,50	1,80	2,20	5.50 (2.90~7.00)
15+18+25	1,50	1,80	2,50	5.80 (2.90~7.70)
15+18+42	1,36	1,63	3,81	6.80 (2.90~8.40)
15+18+50	1,23	1,47	4,10	6.80 (2.90~8.40)
15+18+60	1,10	1,32	4,39	6.80 (2.90~8.40)
15+20+20	1,50	2,00	2,00	5.50 (2.90~6.60)
15+20+22	1,50	2,00	2,20	5.70 (2.90~7.30)
15+20+25	1,50	2,00	2,50	6.00 (2.90~7.90)
15+20+35	1,46	1,94	3,40	6.80 (2.90~8.20)
15+20+42	1,32	1,77	3,71	6.80 (2.90~8.20)
15+20+50	1,20	1,60	4,00	6.80 (2.90~8.20)
15+20+60	1,07	1,43	4,29	6.80 (2.90~8.20)
15+22+22	1,50	2,20	2,20	5.90 (2.90~7.90)
15+22+25	1,50	2,20	2,50	6.20 (2.90~8.10)
15+22+35	1,42	2,08	3,31	6.80 (2.90~8.40)
15+22+42	1,29	1,89	3,62	6.80 (2.90~8.40)
15+22+50	1,17	1,72	3,91	6.80 (2.90~8.40)
15+22+60	1,05	1,54	4,21	6.80 (2.90~8.40)
15+25+25	1,50	2,50	2,50	6.50 (2.90~8.10)
15+25+35	1,36	2,27	3,17	6.80 (2.90~8.40)
15+25+42	1,24	2,07	3,48	6.80 (2.90~8.40)
15+25+50	1,13	1,89	3,78	6.80 (2.90~8.40)
15+25+60	1,02	1,70	4,08	6.80 (2.90~8.40)
15+35+35	1,20	2,80	2,80	6.80 (2.90~8.40)
15+35+42	1,11	2,59	3,10	6.80 (2.90~8.40)
15+35+50	1,02	2,38	3,40	6.80 (2.90~8.40)
15+35+60	0,93	2,16	3,71	6.80 (2.90~8.40)
15+42+42	1,03	2,88	2,88	6.80 (2.90~8.40)
15+42+50	0,95	2,67	3,18	6.80 (2.90~8.40)
15+42+60	0,87	2,44	3,49	6.80 (2.90~8.40)
15+50+50	0,89	2,96	2,96	6.80 (2.90~8.40)
18+18+18	1,80	1,80	1,80	5.40 (2.90~6.80)
18+18+20	1,80	1,80	2,00	5.60 (2.90~7.00)
18+18+22	1,80	1,80	2,20	5.80 (2.90~7.70)
18+18+25	1,80	1,80	2,50	6.10 (2.90~8.10)
18+18+35	1,72	1,72	3,35	6.80 (2.90~8.40)
18+18+42	1,57	1,57	3,66	6.80 (2.90~8.40)
18+18+50	1,42	1,42	3,95	6.80 (2.90~8.40)
18+18+60	1,28	1,28	4,25	6.80 (2.90~8.40)
18+20+20	1,80	2,00	2,00	5.80 (2.90~7.30)
22+22	3,30	3,30	-	6.60 (1.80~7.20)
22+25	3,30	3,60	-	6.90 (1.80~8.10)
22+35	3,30	4,00	-	7.30 (1.80~9.00)
22+42	3,11	5,09	-	8.20 (1.80~9.00)
22+50	2,70	5,90	-	8.60 (1.80~9.00)
22+60	2,53	6,07	-	8.60 (1.80~9.00)
25+25	3,60	3,60	-	7.20 (1.80~9.00)

Combinación Unidad Interior	Capacidad en Frío (kW)			Nominal (Mín-Máx)
	Ud. A	Ud. B	Ud. C	
25+35	3,60	4,00	-	7.60 (1.80~9.00)
25+42	3,36	5,04	-	8.40 (1.80~9.00)
25+50	2,87	5,73	-	8.60 (1.80~9.00)
25+60	2,69	5,91	-	8.60 (1.80~9.00)
35+35	4,00	4,00	-	8.00 (1.80~9.00)
35+42	3,66	4,94	-	8.60 (1.80~9.00)
35+50	3,07	5,53	-	8.60 (1.80~9.00)
35+60	2,89	5,71	-	8.60 (1.90~9.00)
42+42	4,30	4,30	-	8.60 (1.80~9.00)
42+50	3,69	4,91	-	8.60 (1.90~9.00)
42+60	3,49	5,11	-	8.60 (1.90~9.00)
50+50	4,30	4,30	-	8.60 (1.90~9.00)
50+60	4,10	4,50	-	8.60 (1.90~9.00)
60+60	4,30	4,30	-	8.60 (1.90~9.00)
15+15+15	1,70	1,70	1,70	5.10 (2.60~8.50)
15+15+18	1,62	1,62	3,15	6.40 (2.60~9.20)
15+15+20	1,70	1,70	2,20	5.60 (2.60~9.00)
15+15+22	1,62	1,62	3,15	6.40 (2.60~9.20)
15+15+25	1,55	1,55	3,29	6.40 (2.60~9.20)
15+15+35	1,47	1,47	3,46	6.40 (2.60~9.20)
15+15+42	1,24	1,24	3,93	6.40 (2.60~9.20)
15+15+50	1,03	1,03	4,35	6.40 (2.60~9.20)
15+15+60	0,96	0,96	4,47	6.40 (2.60~9.20)
15+18+18	1,54	2,98	2,98	7.50 (2.60~9.90)
15+18+20	1,63	3,16	2,11	6.90 (2.60~9.70)
15+18+22	1,54	2,98	2,98	7.50 (2.60~9.90)
15+18+25	1,48	2,88	3,14	7.50 (2.60~9.90)
15+18+42	1,23	2,38	3,89	7.50 (2.60~9.90)
15+18+50	1,05	2,03	4,43	7.50 (2.60~9.90)
15+18+60	0,99	1,92	4,59	7.50 (2.60~9.90)
15+20+20	1,70	2,20	2,20	6.10 (2.60~9.50)
15+20+22	1,63	2,11	3,16	6.90 (2.60~9.70)
15+20+25	1,56	2,02	3,31	6.90 (2.60~9.70)
15+20+35	1,48	1,92	3,49	6.90 (2.60~9.70)
15+20+42	1,26	1,63	4,01	6.90 (2.60~9.70)
15+20+50	1,06	1,37	4,48	6.90 (2.60~9.70)
15+20+60	0,99	1,29	4,62	6.90 (2.60~9.70)
15+22+22	1,54	2,98	2,98	7.50 (2.60~9.90)
15+22+25	1,48	2,88	3,14	7.50 (2.60~9.90)
15+22+35	1,42	2,75	3,33	7.50 (2.60~9.90)
15+22+42	1,23	2,38	3,89	7.50 (2.60~9.90)
15+22+50	1,05	2,03	4,43	7.50 (2.60~9.90)
15+22+60	0,99	1,92	4,59	7.50 (2.60~9.90)
15+25+25	1,43	3,03	3,03	7.50 (2.60~9.90)
15+25+35	1,37	2,90	3,23	7.50 (2.60~9.90)
15+25+42	1,19	2,52	3,79	7.50 (2.60~9.90)
15+25+50	1,02	2,16	4,32	7.50 (2.60~9.90)
15+25+60	0,97	2,05	4,49	7.50 (2.60~9.90)
15+35+35	1,31	3,09	3,09	7.50 (2.60~9.90)
15+35+42	1,15	2,70	3,65	7.50 (2.60~9.90)
15+35+50	0,99	2,33	4,19	7.50 (2.60~9.90)
15+35+60	0,94	2,21	4,36	7.50 (2.60~9.90)
15+42+42	1,02	3,24	3,24	7.50 (2.60~9.90)
15+42+50	0,89	2,83	3,78	7.50 (2.60~9.90)
15+42+60	0,85	2,70	3,95	7.50 (2.60~9.90)
15+50+50	0,79	3,35	3,35	7.50 (2.60~9.90)
18+18+18	2,87	2,87	2,87	8.60 (2.60~10.60)
18+18+20	3,00	3,00	2,00	8.00 (2.60~10.40)
18+18+22	2,87	2,87	2,87	8.60 (2.60~10.60)
18+18+25	2,78	2,78	3,04	8.60 (2.60~10.60)
18+18+35	2,68	2,68	3,25	8.60 (2.60~10.60)
18+18+42	2,37	2,37	3,87	8.60 (2.60~10.60)
18+18+50	2,06	2,06	4,49	8.60 (2.60~10.60)
18+18+60	1,96	1,96	4,69	8.60 (2.60~10.60)
18+20+20	3,17	2,11	2,11	7.40 (2.60~10.20)
18+20+22	1,80	2,00	2,20	6.00 (2.90~7.90)
18+20+25	1,80	2,00	2,50	6.30 (2.90~7.90)
18+20+35	1,68	1,86	3,26	6.80 (2.90~8.20)
18+20+42	1,53	1,70	3,57	6.80 (2.90~8.20)
18+20+50	1,39	1,55	3,86	6.80 (2.90~8.20)
18+20+60	1,25	1,39	4,16	6.80 (2.90~8.20)
18+22+22	1,80	2,20	2,20	6.20 (2.90~8.10)
18+22+25	1,80	2,20	2,50	6.50 (2.90~8.10)
18+22+35	1,63	1,99	3,17	6.80 (2.90~8.40)
18+22+42	1,49	1,82	3,48	6.80 (2.90~8.40)
18+22+50	1,36	1,66	3,78	6.80 (2.90~8.40)
18+22+60	1,22	1,50	4,08	6.80 (2.90~8.40)
18+25+25	1,80	2,50	2,50	6.80 (2.90~8.40)
18+25+35	1,57	2,18	3,05	6.80 (2.90~8.40)



Gama Doméstica

Tablas de Combinaciones MXZ



MXZ-3F68VF

Combinación Unidad Interior	Capacidad en Frío (kW)			Nominal (Mín-Máx)
	Ud. A	Ud. B	Ud. C	
18+25+42	1,44	2,00	3,36	6.80 (2.90-8.40)
18+25+50	1,32	1,83	3,66	6.80 (2.90-8.40)
18+25+60	1,19	1,65	3,96	6.80 (2.90-8.40)
18+35+35	1,39	2,70	2,70	6.80 (2.90-8.40)
18+35+42	1,29	2,51	3,01	6.80 (2.90-8.40)
18+35+50	1,19	2,31	3,30	6.80 (2.90-8.40)
18+35+60	1,08	2,11	3,61	6.80 (2.90-8.40)
18+42+42	1,20	2,80	2,80	6.80 (2.90-8.40)
18+42+50	1,11	2,60	3,09	6.80 (2.90-8.40)
18+42+60	1,02	2,38	3,40	6.80 (2.90-8.40)
18+50+50	1,04	2,88	2,88	6.80 (2.90-8.40)
20+20+20	2,00	2,00	2,00	6.00 (2.90-7.50)
20+20+22	2,00	2,00	2,20	6.20 (2.90-7.70)
20+20+25	2,00	2,00	2,50	6.50 (2.90-7.70)
20+20+35	1,81	1,81	3,17	6.80 (2.90-8.00)
20+20+42	1,66	1,66	3,48	6.80 (2.90-8.00)
20+20+50	1,51	1,51	3,78	6.80 (2.90-8.00)
20+20+60	1,36	1,36	4,08	6.80 (2.90-8.00)
20+22+22	2,00	2,20	2,20	6.40 (2.90-7.90)
20+22+25	2,00	2,20	2,50	6.70 (2.90-8.10)
20+22+35	1,77	1,94	3,09	6.80 (2.90-8.20)
20+22+42	1,62	1,78	3,40	6.80 (2.90-8.20)
20+22+50	1,48	1,63	3,70	6.80 (2.90-8.20)
20+22+60	1,33	1,47	4,00	6.80 (2.90-8.20)
20+25+25	1,94	2,43	2,43	6.80 (2.90-8.20)
20+25+35	1,70	2,13	2,98	6.80 (2.90-8.20)
20+25+42	1,56	1,95	3,28	6.80 (2.90-8.20)
20+25+50	1,43	1,79	3,58	6.80 (2.90-8.20)
20+25+60	1,30	1,62	3,89	6.80 (2.90-8.20)
20+35+35	1,51	2,64	2,64	6.80 (2.90-8.20)
20+35+42	1,40	2,45	2,94	6.80 (2.90-8.20)
20+35+50	1,30	2,27	3,24	6.80 (2.90-8.20)
20+35+60	1,18	2,07	3,55	6.80 (2.90-8.20)
20+42+42	1,31	2,75	2,75	6.80 (2.90-8.20)
20+42+50	1,21	2,55	3,04	6.80 (2.90-8.20)
20+50+50	1,13	2,83	2,83	6.80 (2.90-8.20)
22+22+22	2,20	2,20	2,20	6.60 (2.90-8.10)
22+22+25	2,17	2,17	2,46	6.80 (2.90-8.40)
22+22+35	1,89	1,89	3,01	6.80 (2.90-8.40)
22+22+42	1,74	1,74	3,32	6.80 (2.90-8.40)
22+22+50	1,59	1,59	3,62	6.80 (2.90-8.40)
22+22+60	1,44	1,44	3,92	6.80 (2.90-8.40)
22+25+25	2,08	2,36	2,36	6.80 (2.90-8.40)
22+25+35	1,82	2,07	2,90	6.80 (2.90-8.40)
22+25+42	1,68	1,91	3,21	6.80 (2.90-8.40)
22+25+50	1,54	1,75	3,51	6.80 (2.90-8.40)
22+25+60	1,40	1,59	3,81	6.80 (2.90-8.40)
22+35+35	1,63	2,59	2,59	6.80 (2.90-8.40)
22+35+42	1,51	2,40	2,88	6.80 (2.90-8.40)
22+35+50	1,40	2,22	3,18	6.80 (2.90-8.40)
22+35+60	1,28	2,03	3,49	6.80 (2.90-8.40)
22+42+42	1,41	2,69	2,69	6.80 (2.90-8.40)
22+42+50	1,31	2,51	2,98	6.80 (2.90-8.40)
25+25+25	2,27	2,27	2,27	6.80 (2.90-8.40)
25+25+35	2,00	2,00	2,80	6.80 (2.90-8.40)
25+25+42	1,85	1,85	3,10	6.80 (2.90-8.40)
25+25+50	1,70	1,70	3,40	6.80 (2.90-8.40)
25+25+60	1,55	1,55	3,71	6.80 (2.90-8.40)
18+20+22	3,00	2,00	3,00	8.00 (2.60-10.40)
18+20+25	2,90	1,93	3,16	8.00 (2.60-10.40)
18+20+35	2,78	1,85	3,37	8.00 (2.60-10.40)
18+20+42	2,42	1,61	3,96	8.00 (2.60-10.40)
18+20+50	2,08	1,39	4,54	8.00 (2.60-10.40)
18+20+60	1,97	1,31	4,72	8.00 (2.60-10.40)
18+22+22	2,87	2,87	2,87	8.60 (2.60-10.60)
18+22+25	2,78	2,78	3,04	8.60 (2.60-10.60)

Combinación Unidad Interior	Capacidad en Frío (kW)			Nominal (Mín-Máx)
	Ud. A	Ud. B	Ud. C	
18+22+35	2,68	2,68	3,25	8.60 (2.60-10.60)
18+22+42	2,37	2,37	3,87	8.60 (2.60-10.60)
18+22+50	2,06	2,06	4,49	8.60 (2.60-10.60)
18+22+60	1,96	1,96	4,69	8.60 (2.60-10.60)
18+*25+*25	2,70	2,95	2,95	8.60 (2.60-10.60)
18+25+35	2,60	2,84	3,16	8.60 (2.60-10.60)
18+25+42	2,31	2,52	3,78	8.60 (2.60-10.60)
18+25+50	2,01	2,20	4,39	8.60 (2.60-10.60)
18+25+60	1,92	2,09	4,59	8.60 (2.60-10.60)
18+35+35	2,51	3,04	3,04	8.60 (2.60-10.60)
18+35+42	2,23	2,71	3,66	8.60 (2.60-10.60)
18+35+50	1,96	2,37	4,27	8.60 (2.60-10.60)
18+35+60	1,87	2,26	4,47	8.60 (2.60-10.60)
18+42+42	2,01	3,29	3,29	8.60 (2.60-10.60)
18+42+50	1,78	2,92	3,89	8.60 (2.60-10.60)
18+42+60	1,71	2,80	4,09	8.60 (2.60-10.60)
18+50+50	1,60	3,50	3,50	8.60 (2.60-10.60)
20+20+20	2,20	2,20	2,20	6.60 (2.60-10.00)
20+20+22	2,11	2,11	3,17	7.40 (2.60-10.20)
20+20+25	2,04	2,04	3,33	7.40 (2.60-10.20)
20+20+35	1,94	1,94	3,52	7.40 (2.60-10.20)
20+20+42	1,66	1,66	4,08	7.40 (2.60-10.20)
20+20+50	1,40	1,40	4,59	7.40 (2.60-10.20)
20+20+60	1,32	1,32	4,75	7.40 (2.60-10.20)
20+22+22	2,00	3,00	3,00	8.00 (2.60-10.40)
20+22+25	1,93	2,90	3,16	8.00 (2.60-10.40)
20+22+35	1,85	2,78	3,37	8.00 (2.60-10.40)
20+22+42	1,61	2,42	3,96	8.00 (2.60-10.40)
20+22+50	1,39	2,08	4,54	8.00 (2.60-10.40)
20+22+60	1,31	1,97	4,72	8.00 (2.60-10.40)
20+25+25	1,87	3,06	3,06	8.00 (2.60-10.40)
20+25+35	1,80	2,94	3,27	8.00 (2.60-10.40)
20+25+42	1,57	2,57	3,86	8.00 (2.60-10.40)
20+25+50	1,35	2,22	4,43	8.00 (2.60-10.40)
20+25+60	1,28	2,10	4,61	8.00 (2.60-10.40)
20+35+35	1,73	3,14	3,14	8.00 (2.60-10.40)
20+35+42	1,52	2,76	3,72	8.00 (2.60-10.40)
20+35+50	1,31	2,39	4,30	8.00 (2.60-10.40)
20+35+60	1,25	2,27	4,48	8.00 (2.60-10.40)
20+42+42	1,35	3,32	3,32	8.00 (2.60-10.40)
20+42+50	1,19	2,92	3,89	8.00 (2.60-10.40)
20+50+50	1,06	3,47	3,47	8.00 (2.60-10.40)
22+22+22	2,87	2,87	2,87	8.60 (2.60-10.60)
22+22+25	2,78	2,78	3,04	8.60 (2.60-10.60)
22+22+35	2,68	2,68	3,25	8.60 (2.60-10.60)
22+22+42	2,37	2,37	3,87	8.60 (2.60-10.60)
22+22+50	2,06	2,06	4,49	8.60 (2.60-10.60)
22+22+60	1,96	1,96	4,69	8.60 (2.60-10.60)
22+25+25	2,70	2,95	2,95	8.60 (2.60-10.60)
22+25+35	2,60	2,84	3,16	8.60 (2.60-10.60)
22+25+42	2,31	2,52	3,78	8.60 (2.60-10.60)
22+25+50	2,01	2,20	4,39	8.60 (2.60-10.60)
22+25+60	1,92	2,09	4,59	8.60 (2.60-10.60)
22+35+35	2,51	3,04	3,04	8.60 (2.60-10.60)
22+35+42	2,23	2,71	3,66	8.60 (2.60-10.60)
22+35+50	1,96	2,37	4,27	8.60 (2.60-10.60)
22+35+60	1,87	2,26	4,47	8.60 (2.60-10.60)
22+42+42	2,01	3,29	3,29	8.60 (2.60-10.60)
22+42+50	1,78	2,92	3,89	8.60 (2.60-10.60)
25+25+25	2,87	2,87	2,87	8.60 (2.60-10.60)
25+25+35	2,76	2,76	3,07	8.60 (2.60-10.60)
25+25+42	2,46	2,46	3,69	8.60 (2.60-10.60)
25+25+50	2,15	2,15	4,30	8.60 (2.60-10.60)
25+25+60	2,05	2,05	4,50	8.60 (2.60-10.60)

MXZ-3F68VF

Combinación Unidad Interior	Capacidad en Frío (kW)			Nominal (Mín-Máx)
	Ud. A	Ud. B	Ud. C	
25+35+35	1,79	2,51	2,51	6.80 (2.90-8.40)
25+35+42	1,67	2,33	2,80	6.80 (2.90-8.40)
25+35+50	1,55	2,16	3,09	6.80 (2.90-8.40)
25+35+60	1,42	1,98	3,40	6.80 (2.90-8.40)
25+42+42	1,56	2,62	2,62	6.80 (2.90-8.40)
25+42+50	1,45	2,44	2,91	6.80 (2.90-8.40)
35+35+35	2,27	2,27	2,27	6.80 (2.90-8.40)
35+35+42	2,13	2,13	2,55	6.80 (2.90-8.40)
35+35+50	1,98	1,98	2,83	6.80 (2.90-8.40)
35+42+42	2,00	2,40	2,40	6.80 (2.90-8.40)

Combinación Unidad Interior	Capacidad en Frío (kW)			Nominal (Mín-Máx)
	Ud. A	Ud. B	Ud. C	
25+35+35	2,67	2,97	2,97	8.60 (2.60-10.60)
25+35+42	2,38	2,65	3,57	8.60 (2.60-10.60)
25+35+50	2,09	2,32	4,18	8.60 (2.60-10.60)
25+35+60	2,00	2,22	4,38	8.60 (2.60-10.60)
25+42+42	2,15	3,23	3,23	8.60 (2.60-10.60)
25+42+50	1,91	2,87	3,82	8.60 (2.60-10.60)
35+35+35	2,87	2,87	2,87	8.60 (2.60-10.60)
35+35+42	2,57	2,57	3,47	8.60 (2.60-10.60)
35+35+50	2,26	2,26	4,07	8.60 (2.60-10.60)
35+42+42	2,32	3,14	3,14	8.60 (2.60-10.60)

NOTA: Tablas de combinaciones (4x1 / 5x1 / 6x1) disponibles en el manual técnico del equipo.