

THERMEX Tesla WiFi		6	9	12	Combi 12	Combi 15	Combi 18	Combi 21	Combi 24
Putere nominală	(kW)	6	9	12	12	15	18	21	24
Rezistanta electrice	(kW)	rezistanta electrice inox							
Randament	(%)	99,0	99,0	99,0	99,0	99,0	99,0	99,0	99,0
Numărul de trepte de putere		stepmenets thyristor de control al puterii							
Trepte de putere (reglabil manual)	(kW)	6	6/9	6/9/12	6/9/12	6/9/12/15	6/9/12/15/18	6/9/12/15/18/21	6/9/12/15/18/21/24
Curent nominal (230V 1N-50/60Hz)	(A)	26	39	-	-	-	-	-	-
Siguranță electrică min. (230 V)	(A)	32	50	-	-	-	-	-	-
Dimensiunea minimă a conexiunii electrice (1 N)	(mm ²)	4 / 3x1,5	6 / 3x2,5	-	-	-	-	-	-
Curent nominal (400V 3N-50/60Hz)	(A)	3x8,7	3x13	3x17	3x17	3x22	3x26	3x30	3x35
Siguranță electrică min. (400 V)	(A)	16	16	25	25	25	32	40	40
Dimensiunea minimă a conexiunii electrice (3 N)	(mm ²)	-	-	3x2,5	3x2,5	3x2,5	3x4	3x6	3x6
Conexiune tur/retur	(R)	G 3/4"							
Conexiune de umplere cu apă	(R)	G 1/2"							
Domeniu de temperatură de funcționare încălzire (min-max)	(°C)	30-80	30-80	30-80	30-80	30-80	30-80	30-80	30-80
Intervalul de temperatură de funcționare HMV (min-max)	(°C)	35-70	35-70	35-70	35-60	35-60	35-60	35-60	35-60
Termostat de siguranță	(°C)	80	80	80	80	80	80	80	80
Domeniu de presiune de funcționare (min-max recomandat)	(bar)	1,0 - 1,5							
Supapă de siguranță	(bar)	3,0							
Presiunea minimă	(bar)	0,5							
Vas de expansiune	(liter)	6							
Greutate - netă	(kg)	20	20	20	23	23	23	23	23
Greutate - brută	(kg)	22	22	22	25	25	25	25	25
Înălțime	(mm)	660	660	660	710	710	710	710	710
Adâncime	(mm)	250	250	250	250	250	250	250	250
Lățime	(mm)	402	402	402	452	452	452	452	452
Nivelul de protecție a contactului		IPX1							

