



## CAZAN ELECTRIC PENTRU ÎNCĂLZIRE ȘI PREPARARE DE APĂ CALDĂ MENAJERĂ

**Cazane electrice SENel WiFi pentru încălzire și rezervoare indirecte ACM cuplate pentru prepararea apei calde.**

SENel Wifi		6	9	12	15	18	21	22,5	24	28	30
Puterea termică nominală a cazanului.	kW	6	9	12	15	18	21	22,5	24	28	30
Conexiune electrică	Vac	230V 50Hz/400V 50Hz					400V 50Hz				
Grupuri de încălzire electrică	kW	2x3	1x3-1x6	2x6	2x7,5	3x6	3x7	3x7,5	4x6	4x7	4x7,5
Intervalul de temperatură a spațiului	°C	30-90	30-90	30-90	30-90	30-90	30-90	30-90	30-90	30-90	30-90
Domeniul de presiune spațială	bar	0,7-3	0,7-3	0,7-3	0,7-3	0,7-3	0,7-3	0,7-3	0,7-3	0,7-3	0,7-3
Conexiune tur / retur	R	G3/4	G3/4	G3/4	G3/4	G3/4	G3/4	G3/4	G3/4	G3/4	G3/4
Conținutul de apă din Cazan	l	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7
Conținutul de apă din Cazan	l	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6
Dimensiuni (lățime x înălțime x adâncime)	mm	400x721x283	400x721x283	400x721x283	400x721x283	400x721x283	400x721x283	400x721x283	400x721x283	400x721x283	400x721x283
Greutate cazan (gol)	kg	31	31	31	31	32	32	32	34	34	34
Clasa energetică		D	D	D	D	D	D	D	D	D	D



**SENel COMBI WiFi pentru încălzirea cazanelor electrice și prepararea apei calde cu apă caldă instantanee.**

SENel COMBI Wifi		6	9	12	15	18	21	22,5	24	28	30
Puterea termică nominală a cazanului	kW	6	9	12	15	18	21	22,5	24	28	30
Conexiune electrică	Vac	230V 50Hz/400V 50Hz					400V 50Hz				
Dimensiunea conexiunii electrice 1N	mm <sup>2</sup>	3x4	3x6	5x4	5x4	5x4	5x6	5x6	5x6	5x10	5x10
Dimensiunea conexiunii electrice 3N	mm <sup>2</sup>	5x2,5	5x2,5								
Grupuri electrice / de încălzire	kW	2x3	1x3-1x6	2x6	2x7,5	3x6	3x7	3x7,5	4x6	4x7	4x7,5
Intervalul de temperatură a spațiului	°C	30-90	30-90	30-90	30-90	30-90	30-90	30-90	30-90	30-90	30-90
Domeniul de presiune spațială	bar	0,7-3	0,7-3	0,7-3	0,7-3	0,7-3	0,7-3	0,7-3	0,7-3	0,7-3	0,7-3
Conexiune tur / retur	col	G3/4	G3/4	G3/4	G3/4	G3/4	G3/4	G3/4	G3/4	G3/4	G3/4
Conținutul de apă din Cazan	l	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7
Capacitatea rezervorului de expansiune	l	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6
Dimensiuni (lățime x înălțime x adâncime)	mm	400x771x283	400x771x283	400x771x283	400x771x283	400x771x283	400x771x283	400x771x283	400x771x283	400x771x283	400x771x283
Greutate cazan (gol)	kg	35	35	35	35	36	36	36	37	37	37
Clasa energetică		D/A*	D/A*	D/A*	D/A*	D/A*	D/A*	D/A*	D/A*	D/A*	D/A*



\*Clasa energetică D pentru încălzire / Clasa energetică A pentru preparare de apă caldă menajeră

## CAZAN ELECTRIC PENTRU ÎNCĂLZIRE ȘI PREPARARE DE APĂ CALDĂ MENAJERĂ

### Caracteristicile principale ale cazanelor electrice SENel WiFi

- » **Unul dintre cele mai mici cazane din clasa sa, datorită dispunerii sale interne unice.**
- » **Aspect contemporan în două culori** (alb sau disponibil în gri antracit)
- » **Garantătan minőségi, megbízható alkatrészek elismert európai beszállítóktól**
- » **Putere maximă ușor de setat**
- » **Instalare simplă și rapidă**
- » **Control modulat și complet automat al puterii**
- » **Protecție împotriva supraîncălzirii, suprapresiunii și subpresiunii**
- » **Tensiune de bază ridicată** (pompa WILO cu vas de expansiune închis, supapă de siguranță și de aerisire, manometru)
- » **Modele cu o gamă largă de puteri de la 6 la 30 kw**
- » **Modul anti-îngheț** (pornește automat echipamentul sub 5 °C)
- » **Protecție anticondensare a pompei de circulație** (pornire automată de 1 minut la fiecare 23 de ore)
- » **Funcționare programabilă** (programarea funcționării cazanului este posibilă fără a utiliza un termostat de cameră, meniuri zilnice și săptămânale)
- » **Pentru cazanele SENel, peaparea de apă caldă menajeră poate fi temporizată**
- » **Control WiFi ca standard** (verificarea stării de funcționare, temperatura de funcționare și setarea programului de timp)
- » **Mod vară și iarnă** (economie de energie)

**NOU**



**FALCON TECH INCALZIRE SRL**  
530154-Miercurea Ciuc,  
str. Harghita nr. 92, Jud. Harghita - România  
www.incalzirerom.ro info@incalzirerom.ro