

Calorifere electrice cu ulei – Seria CB

Termostat de camera reglabil



3 trepte de putere



Timer



Aeroterma incorporata



Loc de stocare cablu

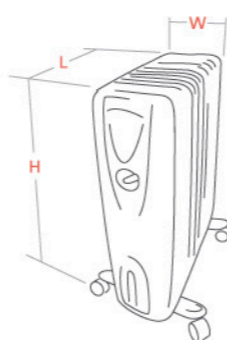


- 3 trepte de putere
- Termostat de camera reglabil
- Protectie anti-inghet
- Economisire de energie
- Functionare fara zgomot
- Incalzire rapida
- Incalzirea se face datorita schimbului de caldura prin convecție și energie radianta
- Loc de stocare cablu
- Modele cu timer 24 ore
- Modele cu aeroterma incorporata

> Toate modelele sunt echipate cu buton de pornit/oprit, indicator luminos de functionare, protectie anti-inghet și termostat de siguranta.



- > **Circulatia aerului cald**
- 80% din caldura radiata de caloriferele Tesy se realizeaza prin convecție, iar restul de 20% sub forma de energie radianta. Datorita acestui echilibru caloriferele Tesy sunt considerate ca fiind dintre cele mai eficiente de pe piata.
- > **Termostat de camera reglabil incorporat**
- Datorita termostatului de camera reglabil incorporat, caloriferele Tesy pot mentine temperatura dorita in camera.
- > **Timer**
- Timerul de 24 ore cu care sunt echipate caloriferele Tesy asigura 24 ore din 24 un regim optim de lucru economisind in acelasi timp energia electrica.
- > **Aeroterma incorporata**
- Aeroterma incorporata in caloriferele Tesy asigura o incalzire rapida a camerei si ajuta la imbunatatirea considerabila a schimbului de caldura prin convecție, prin propagarea continua a aerului cald.
- > **Loc de stocare cablu alimentare**
- Caloriferele Tesy sunt echipate cu loc de stocare cablu pentru transportarea cat mai usoara a produsului cat si pastrarea acestuia.



■> E01 R

■> E01 TR

■> E01 V

caracteristici tehnice

MODELE	Tensiune de alimentare	Max	Trepte de putere [W]			Numar elemente	Loc stocare cablu	Timer	Dimensiuni [m]			Greutate neta [kg]	Pentru incaperi de pana la [m ²]
			Mid	Min	Aeroterma				H	W	L		
CB 1507 E01 R	230V~50Hz	1500	900	600	-	7	+	-	0.645	0.286	0.350	10.12	23 - 31
CB 2009 E01 R	230V~50Hz	2000	1200	800	-	9	+	-	0.645	0.286	0.430	12.19	34 - 44
CB 2511 E01 R	230V~50Hz	2500	1500	1000	-	11	+	-	0.645	0.286	0.510	14.25	47 - 57
CB 2512 E01 R	230V~50Hz	2500	1500	1000	-	12	+	-	0.645	0.286	0.550	15.29	47 - 57
CB 3014 E01 R	230V~50Hz	3000	1800	1200	-	14	+	-	0.645	0.286	0.630	16.47	58 - 63
CB 2009 E01 TR	230V~50Hz	2000	1200	800	-	9	+	24-h	0.645	0.286	0.430	10.62	34 - 44
CB 2512 E01 TR	230V~50Hz	2500	1500	1000	-	12	+	24-h	0.645	0.286	0.550	12.69	47 - 57
CB 2009 E01 V	230V~50Hz	2000	1200	800	500	9	-	-	0.645	0.286	0.430	10.46	47 - 57
CB 2512 E01 V	230V~50Hz	2000	1200	800	500	12	-	-	0.645	0.286	0.550	12.53	47 - 57

Design-ul si datele tehnice specificate in catalog pot fi modificate fara preaviz.