

Tabel cu consumurile estimative a centralelor- cazanelor TERMOSTROJ (model TERMO-BLOK):

Suprafata locuintei incalzite (m ²), la h=2,5 m	Model cazan Termostroj	Consum lunar estimat (kw) in conditii de iarna	Factura lunara estimata (lei) pe perioada de iarna, aferenta incalzirii
50 mp	TB 6 D	760 kw	290 lei
80 mp	TB 9 D	1180 kw	450 lei
100 mp	TB 12 D	1550 kw	590 lei
120 mp	TB 14 D	1800 kw	680 lei
140 mp	TB 16 D	2100 kw	800 lei
160 mp	TB 18 D	2400 kw	910 lei
180 mp	TB 20 D	2600 kw	990 lei
200 mp	TB 24 D	3100 kw	1180 lei
230 mp	TB 28 D	3640 kw	1380 lei
270 mp	TB 32 D	4180 kw	1590 lei
300 mp	TB 36 D	4730 kw	1790 lei
350 mp	TB 40 D	5050 kw	1920 lei

Valorile de mai sus au rezultat din masuratori lunare efectuate timp de 2 ani in Romania si sunt valabile pentru locuinte cu izolatie buna

Tabel cu consumurile estimative a centralelor TERMOSTROJ (model TERMO-KOMBI):

Suprafata locuintei incalzite (m ²), la h=2,5 m + preparare ACM	Model cazan Termostroj	Consum lunar estimat (kw) in conditii de iarna	Factura lunara estimata (lei) pe perioada de iarna, aferenta incalzirii
160 mp	TK 18	2500 kw	950 lei
200 mp	TK 24	3250 kw	1230 lei
270 mp	TK 32	4370 kw	1660 lei
350 mp	TK 40 D	5240 kw	1990 lei

Valorile de mai sus au rezultat din masuratori lunare efectuate timp de 2 ani in Romania si sunt valabile pentru locuinte cu izolatie buna