

# RELAX POWER

---



**RELAX POWER**  
Înălțimea 1963 mm, lățime 653 mm. Finisaj Alb Agave (cod. 9N)



### Caracteristici tehnice:

- placă radiantă
- filetarea 50 mm de M24 x 19
- presiunea maximă admisă 10 bar
- temperatura maximă admisă 95°C
- pe calorifer poate fi instalat un cap termostatic opțional

### Prețul inclus:

- sistem ascuns de conexiune hidraulică, inovator, instalat pe produs, dotat cu racorduri de cupru (diametre 12, 14 și 15 mm) multistrat (14 gr. 2 și 16 gr. 2)
- sistem pentru fixarea pe perete
- aerisitor
- șablon pentru instalare

### Finisaje disponibile Majorare de preț

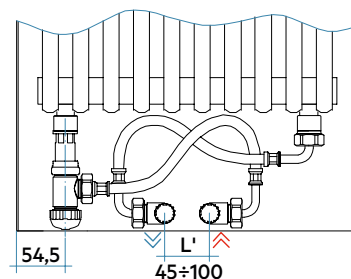
Alb Standard  
 Finisaje Classic  
 Finisaje Special  
 Alte RAL

**Coduri finisaje, a se vedea pag. 576**

### Conexiunea hidraulică ascunsă ESTE INCLUSĂ ÎN PREȚ

RELAX POWER este dotat cu un sistem inovator de conexiune hidraulică, ascuns vederii. Acest tip de conexiune permite mascarea robinetelor și valorificarea aspectului exterior al corpului de încălzire. Un alt plus al acestui tip de conexiune îl constituie extrema facilitate de instalare. Un sistem format din robinet și robinet de retur, conectate la tuburi flexibile, asigură o instalare flexibilă cu posibilitatea de a modifica distanța dintre axele hidraulice de la minim 45 mm la maxim 100 mm. Se recomandă o instalare care prevede intrarea apei în dreapta și ieșirea în stânga.

Se recomandă să instalați caloriferul la o înălțime de 150 ÷ 200 mm de la pardoseală.



Modelul	Codul	Adân. mm	Înălț. H mm	Lățime L mm	Interaxa L' mm	Greut. Kg	Cap. lt	Puterea Termică (Δt)					Exp. n.
								60°C Watt	50°C Watt	40°C Watt	30°C Watt*	20°C Watt	
Relax P. 688 x 653	<b>REPI065B XX IR 01 AN</b>	47,5	688	653	45 / 100	12,1	2,6	<b>541</b>	434	331	<b>234</b>	143	1,212
Relax P. 688 x 857	<b>REPI085B XX IR 01 AN</b>	47,5	688	857	45 / 100	15,7	3,4	<b>711</b>	570	435	<b>307</b>	188	1,212
Relax P. 688 x 1061	<b>REPI106B XX IR 01 AN</b>	47,5	688	1061	45 / 100	19,3	4,3	<b>879</b>	705	538	<b>380</b>	232	1,212
Relax P. 688 x 1197	<b>REPI119B XX IR 01 AN</b>	47,5	688	1197	45 / 100	21,7	4,8	<b>993</b>	796	607	<b>429</b>	262	1,212
Relax P. 688 x 1401	<b>REPI140B XX IR 01 AN</b>	47,5	688	1401	45 / 100	25,3	5,7	<b>1161</b>	931	710	<b>501</b>	307	1,212
Relax P. 868 x 653	<b>REPH065B XX IR 01 AN</b>	47,5	868	653	45 / 100	15,2	3,2	<b>684</b>	546	414	<b>290</b>	175	1,239
Relax P. 868 x 857	<b>REPH085B XX IR 01 AN</b>	47,5	868	857	45 / 100	19,7	4,3	<b>899</b>	717	544	<b>381</b>	230	1,239
Relax P. 868 x 1061	<b>REPH106B XX IR 01 AN</b>	47,5	868	1061	45 / 100	24,3	5,3	<b>1112</b>	887	673	<b>471</b>	285	1,239
Relax P. 868 x 1197	<b>REPH119B XX IR 01 AN</b>	47,5	868	1197	45 / 100	27,3	6,0	<b>1255</b>	1.001	759	<b>532</b>	322	1,239
Relax P. 868 x 1401	<b>REPH140B XX IR 01 AN</b>	47,5	868	1401	45 / 100	31,9	7,1	<b>1468</b>	1.171	888	<b>622</b>	376	1,239
Relax P. 1663 x 381	<b>REPE038B XX IR 01 AN</b>	47,5	1663	381	45 / 100	17,0	3,4	<b>766</b>	608	458	<b>318</b>	190	1,270
Relax P. 1663 x 517	<b>REPE051B XX IR 01 AN</b>	47,5	1663	517	45 / 100	22,9	4,7	<b>1040</b>	825	621	<b>431</b>	258	1,270
Relax P. 1663 x 653	<b>REPE065B XX IR 01 AN</b>	47,5	1663	653	45 / 100	28,8	6,1	<b>1314</b>	1.042	785	<b>545</b>	325	1,270
Relax P. 1963 x 381	<b>REPD038B XX IR 01 AN</b>	47,5	1963	381	45 / 100	20,0	4,0	<b>878</b>	695	522	<b>361</b>	215	1,282
Relax P. 1963 x 517	<b>REPD051B XX IR 01 AN</b>	47,5	1963	517	45 / 100	26,9	5,5	<b>1191</b>	943	708	<b>490</b>	291	1,282
Relax P. 1963 x 653	<b>REPD065B XX IR 01 AN</b>	47,5	1963	653	45 / 100	33,9	7,1	<b>1504</b>	1.191	895	<b>619</b>	368	1,282
Relax P. 2163 x 381	<b>REPC038B XX IR 01 AN</b>	47,5	2163	381	45 / 100	21,9	4,4	<b>930</b>	737	555	<b>385</b>	230	1,273
Relax P. 2163 x 517	<b>REPC051B XX IR 01 AN</b>	47,5	2163	517	45 / 100	29,6	6,1	<b>1263</b>	1.001	753	<b>522</b>	312	1,273
Relax P. 2163 x 653	<b>REPC065B XX IR 01 AN</b>	47,5	2163	653	45 / 100	37,3	7,8	<b>1594</b>	1.264	951	<b>660</b>	394	1,273

**(\*) Grație prestațiilor ridicate ale corpurilor încălzitoare Irsap RELAX POWER, se consideră ideale pentru proiectarea la joasă temperatură un Δt la 30°C**

Pentru Δt ≠ de 60°C utilizați formula:  $Q=Q_n (\Delta t / 60)^n$

### Suportul de prosoape

Suportul de prosoape este un accesoriu decorativ care poate fi poziționat pe caloriferul deja instalat la înălțimea dorită. Astfel Relax capătă aspect particularizat, în funcție de încăperea în care se află (antreu, sufragerie, baie, etc.). Disponibil într-o singură variantă, cu finisaj cromat lucios.

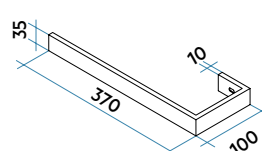


Fig. 1

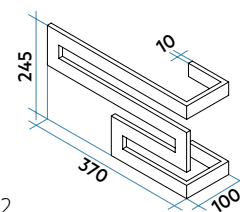
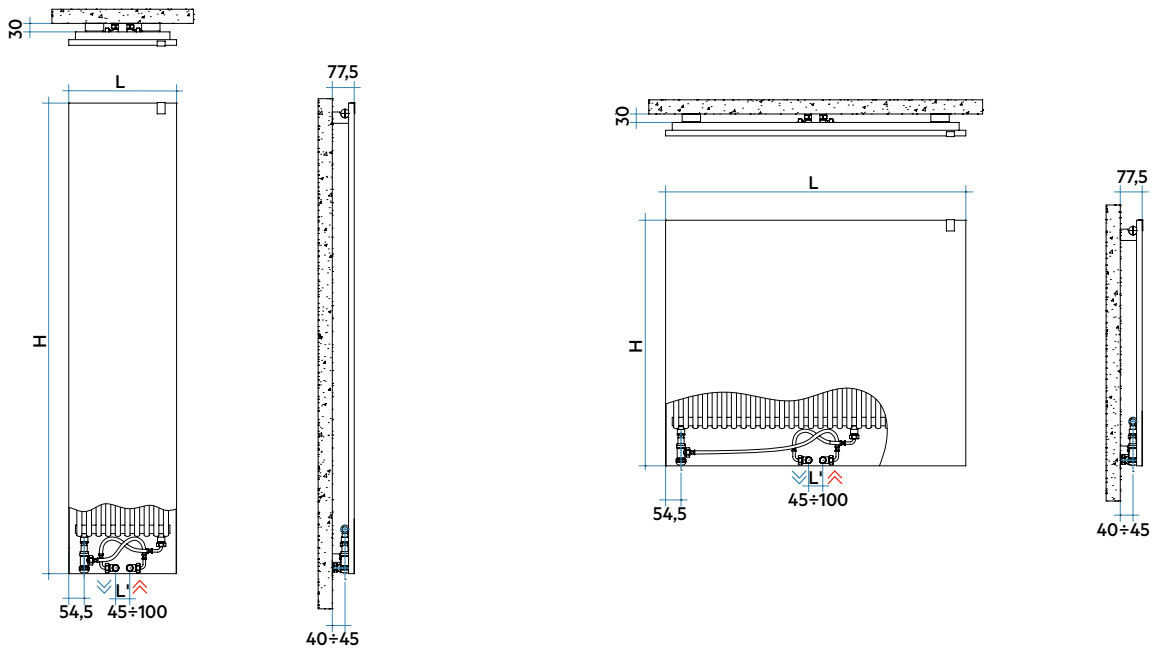


Fig. 2

# RELAX POWER



CE 15 - C -s2, d0  
EN442-1

EN 442

RELAX

TABEL PREȚURI (EURO) RELAX POWER

Modelul	Kod	Alb Standard	Wall Finished	Satinat	Oglindă
		cod. <b>01</b>	cod. <b>6B</b>	cod. <b>AS</b>	cod. <b>IS</b>
Relax P. 688 x 653	<b>REPI065B XX IR 01 AN</b>				
Relax P. 688 x 857	<b>REPI085B XX IR 01 AN</b>				
Relax P. 688 x 1061	<b>REPI106B XX IR 01 AN</b>				
Relax P. 688 x 1197	<b>REPI119B XX IR 01 AN</b>				
Relax P. 688 x 1401	<b>REPI140B XX IR 01 AN</b>				
Relax P. 868 x 653	<b>REPH065B XX IR 01 AN</b>				
Relax P. 868 x 857	<b>REPH085B XX IR 01 AN</b>				
Relax P. 868 x 1061	<b>REPH106B XX IR 01 AN</b>				
Relax P. 868 x 1197	<b>REPH119B XX IR 01 AN</b>				
Relax P. 868 x 1401	<b>REPH140B XX IR 01 AN</b>				
Relax P. 1663 x 381	<b>REPE038B XX IR 01 AN</b>				
Relax P. 1663 x 517	<b>REPE051B XX IR 01 AN</b>				
Relax P. 1663 x 653	<b>REPE065B XX IR 01 AN</b>				
Relax P. 1963 x 381	<b>REPD038B XX IR 01 AN</b>				
Relax P. 1963 x 517	<b>REPD051B XX IR 01 AN</b>				
Relax P. 1963 x 653	<b>REPD065B XX IR 01 AN</b>				
Relax P. 2163 x 381	<b>REPC038B XX IR 01 AN</b>				
Relax P. 2163 x 517	<b>REPC051B XX IR 01 AN</b>				
Relax P. 2163 x 653	<b>REPC065B XX IR 01 AN</b>				

Puterea termică a modulelor finisate în Oțel Inox Satinat (cod. AS) și Oglindă (cod. IS) se reduce cu 30%.

**XX** = cod finisaj:  
**01** = Alb Standard  
**6B** = Wall Finished  
**AS** = Oțel Inox Satinat  
**IS** = Oțel Inox Oglindă

## Legendă Cod:

Înălțime    Codul culoare    Cod bransament hidraulic standard

**REP I 065 BXX IR 01 AN**

Lățime    Cod ambalaj

