



**IT IS**  
Înălțimea 1208 mm, lățime 500 mm. Finisaj Cromat (cod. 50).  
Designed by Angeletti & Ruzza



#### Caracteristici tehnice:

- elemente orizontale din țevi cu secțiune rectangulară 60x20 mm
- colectoare laterale cu secțiune rectangulară 70x20 mm
- filetarea extremității de 3/8" G drept
- presiunea maximă admisă 4 bar
- temperatura maximă admisă 95°C

#### Prețul inclus:

- robinet tur-retur 50 mm unghi reversibil, dotat cu racorduri de cupru (diametre 12, 14 și 15 mm) multistrat (14 gr. 2 și 16 gr. 2)
- kit elemente de acoperire a țevilor (pentru țevi cu grosimea de până la 16 mm)
- sistem de fixare pe perete
- aerisitor cromat
- 1 suport port-prosop de aceeași nuanță cu radiatorul

#### Finisaje disponibile

#### Majorare de preț

Cromat (cod. 50)

#### ACCESORII IT IS

Accesorii produsului IT IS sunt o completare unică de design, aplicabile în orice moment chiar și după montajul produsului la orice înălțime se dorește. Accesoriile permit diversificarea / personalizarea produsului IT IS adaptându-se cu multiple ambianțe (baie, living, etc..). Accesoriile sunt disponibile pe 2 lățimi, 500 și 600 mm, în finisaje cromat lucios.



Fig. 1

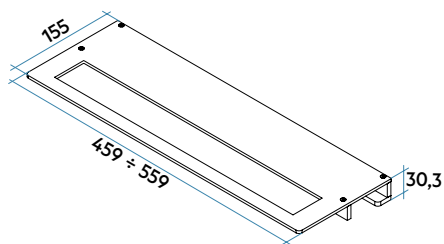
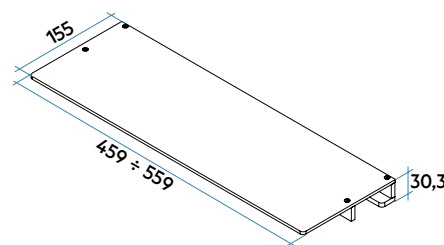


Fig. 2



#### Cod.

Accesoriu port-prosop lățime 500 mm, crom lucios (Fig. 1)

**ANSTEITS500F50**

Accesoriu port-prosop lățime 600 mm, crom lucios (Fig. 1)

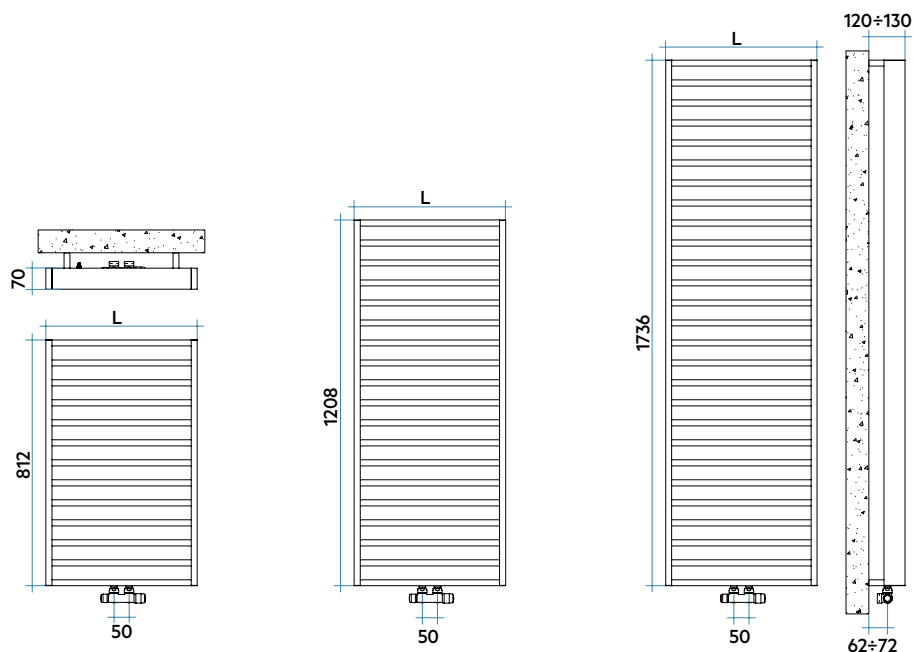
**ANSTEITS600F50**

Accesoriu lățime 500 mm, crom lucios (Fig. 2)

**ANSTEITS500P50**

Accesoriu lățime 600 mm, crom lucios (Fig. 2)

**ANSTEITS600P50**



Modelul	Codul	Adân. mm	Înălț. H mm	Lăț. L mm	Inter. 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	
812 13 țevi	<b>ITP050B 50 IR 01 NNN</b>	70	812	500	50	11,1	1,4	<b>422</b>	336	254	<b>177</b>	107	1,250
	<b>ITP060B 50 IR 01 NNN</b>	70	812	600	50	13,0	1,6	<b>511</b>	408	310	<b>218</b>	132	1,230
1208 19 țevi	<b>ITL050B 50 IR 01 NNN</b>	70	1208	500	50	16,3	2,0	<b>634</b>	507	385	<b>270</b>	164	1,230
	<b>ITL060B 50 IR 01 NNN</b>	70	1208	600	50	19,0	2,3	<b>725</b>	579	440	<b>309</b>	188	1,230
1736 27 țevi	<b>ITE050B 50 IR 01 NNN</b>	70	1736	500	50	23,2	2,8	<b>930</b>	742	563	<b>394</b>	238	1,240
	<b>ITE060B 50 IR 01 NNN</b>	70	1736	600	50	27,1	3,3	<b>1022</b>	815	618	<b>433</b>	262	1,240

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

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

### Legendă Cod:

Lățime
Codul de finisaj Cromat  
**IT P 050 B 50 IR 01 NNN**  
Înălțime
Cod ambalaj
Cod bransament hidraulic standard

