



Technická specifikace:

- ocelové rovné koupelnové otopné těleso (sušák ručníků) s horizontálním potrubím o průměru 25mm
- boční ocelové oválné kolektory o rozměrech 50x36,5 mm
- připojení otopného tělesa pomocí 1/2" pravého vnitřního závitu
- maximální pracovní tlak 6 bar
- maximální pracovní teplota 95°C

Balení obsahuje:

- 4 konzole k upevnění otopného tělesa ke stěně
- Odvzdušňovací ventil

Balení:

Společnost IRSAP věnuje pozornost důkladnému zabalení jednotlivých otopných těles do kartonových obalů. Tyto obaly chrání těleso před jeho poškozením či poškrábáním během přepravy k zákazníkovi.

Všechny obaly musí být likvidovány v souladu s platnými předpisy.

Speciální příslušenství:

Pokud je nutné připojit těleso ze strany je nutné dodržet tyto podmínky:

- 1 - připojení bez instalace membrány uvnitř tělesa je nutné, aby přívod topné vody byl v jeho horní části
- 2 - připojení bude níže než v polovině tělesa je nutné instalovat membránu uvnitř těles

Příplatek za boční 1/2" připojení s vnitřním závitem bez membrány (obrázek 1) **836,-Kč**

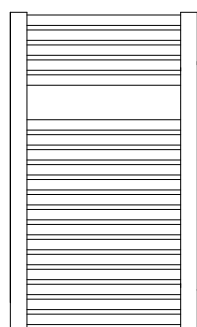
Příplatek za boční 1/2" připojení s vnitřním závitem s membránou (obrázek 2) **1170,-Kč**

Jednobodové připojení pro jednotrubkový systém (Obrázek. 3): **420,-Kč**

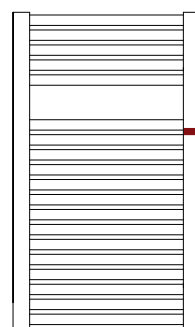
Barevné provedení	Příplatek
Standardní bílá	-
Série Classic	+15%
Série Special	+25%
Barva dle kódu RAL	+40%
Série Galileo	+4375 Kč
Série Leonardo	+8875 Kč
Série Michelangelo	+13250 Kč

Ostatní barvy a jejich označení naleznete na konci ceníku.

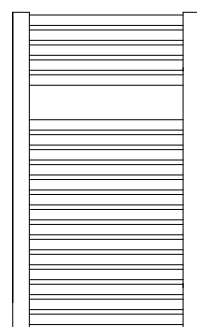
Obrázek 1



Obrázek 2

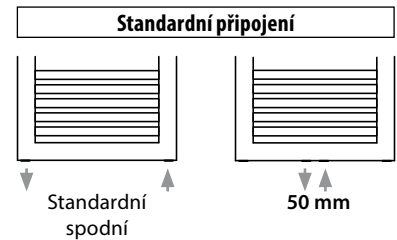
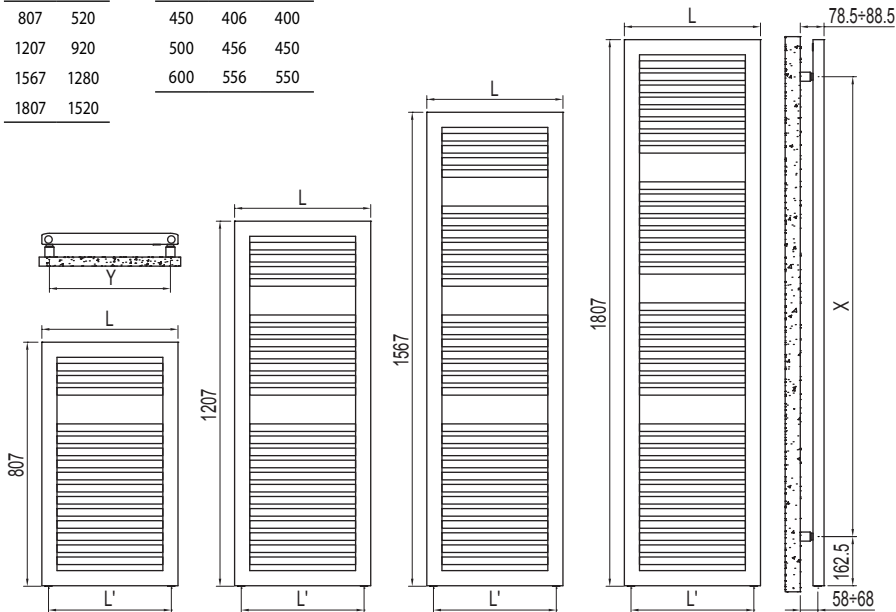


Obrázek 3



Novo Cult

H mm	X mm	L mm	L' mm	Y mm
807	520	450	406	400
1207	920	500	456	450
1567	1280	600	556	550
1807	1520			



Model	Objednací kód	Hloubka mm	Výška mm	Šířka L mm	Rozteč L' mm	Hmotnost Kg	Objem lt	Teplný výkon					Exp. n.	50 mm		Topná tyč Watt
								Δt=50°C Btu/h	Δt=50°C Watt	Δt=40°C Watt	Δt=30°C (*) Watt	Δt=20°C Watt		Cena bez DPH Kč	Cena bez DPH Kč	
807 15 trubek 1 mezera	N X S045 01	44	807	450	406	7,8	5,6	1314	391	297	209	127	1,226	7 781	7 949	400
	N X S050 01	44	807	500	456	8,4	6,1	1442	430	327	229	139	1,229	7 957	8 286	400
	N X S060 01	44	807	600	556	9,6	7,0	1696	507	385	270	163	1,236	8 311	8 471	400
1207 23 trubek 2 mezery	N X M045 01	44	1207	450	406	11,0	8,0	2077	557	420	292	175	1,262	10 787	10 947	400
	N X M050 01	44	1207	500	456	11,8	8,6	1885	610	460	320	192	1,260	11 140	11 283	400
	N X M060 01	44	1207	600	556	13,5	9,9	2087	718	542	378	227	1,258	11 317	11 620	700
1567 30 trubek 3 mezery	N X L045 01	44	1567	450	406	13,9	10,1	2491	723	545	379	227	1,265	12 909	10 862	700
	N X L050 01	44	1567	500	456	14,9	10,8	3097	794	599	416	249	1,264	13 262	14 146	700
	N X L060 01	44	1567	600	556	16,9	12,4	2373	936	706	491	294	1,263	13 616	17 683	1000
1807 36 trubek 3 mezery	N X E045 01	44	1807	450	406	16,0	11,7	2631	842	636	443	266	1,258	15 915	14 146	700
	N X E050 01	44	1807	500	456	17,2	12,6	3147	928	701	489	294	1,255	16 268	17 683	1000
	N X E060 01	44	1807	600	556	19,6	14,4	3922	1099	831	580	349	1,250	16 622	18 188	1000

50mm = cena pro otopný žebřík s přípojovací roztečí 50mm, **01** = standardní bílá barva dle vzorníku IRSAP

Pro jiná Δt než 50°C použijte tento vzorec: $Q=Q_n (\Delta t / 50)^n$

(*) Vzhledem k vysokému výkonu otopných žebříků Novo Cult, je nevhodnější jejich použití u nízkoteplotních systémů. Nízkoteplotní systémy mají Δt do 30°C.

Elektrické těleso

Elektrické topné těleso ON/OFF	Elektrické topné těleso s nastavitelným programem	Bezdrátové elektrické topné těleso

Technické informace a nákresy naleznete na konci ceníku.