

IRSAP

creating your comfort

NOVO





Radiatore Novo
altezza 1808 mm
larghezza 600 mm
potenza termica 1116 Watt
finitura Amaranto (cod. 06)

Novo

Novo è disponibile in:
4 altezze da 764 a 1808 mm;
7 larghezze da 400 a 1000 mm;
28 potenze termiche da 348 a 1797 Watt.



Particolare radiatore Novo, finitura Amaranto (cod. 06). Accessorio Hang Up Tondo 25, finitura Cromato (cod. 50).



Estensione della Garanzia:
Irsap garantisce 10 ANNI tutti i prodotti della linea Novo ad esclusione dei componenti elettrici e delle finiture cromate.

Lo scaldasalviette per eccellenza, studiato specificatamente per l'ambiente bagno. Con 4 altezze e 7 larghezze può soddisfare qualsiasi esigenza dimensionale e calorica.

NOVO

elettrico

NOVO nella versione solo elettrica è la soluzione ideale per gli spazi abitativi, dove non sia possibile o conveniente il normale allacciamento all'impianto di riscaldamento. Disponibile in 4 altezze e in 500 mm di larghezza.



Particolare radiatore Novo Elettrico
finitura Bianco Standard (cod. 01)

Novo Elettrico è disponibile in:
4 altezze da 764 a 1808 mm;
larghezza da 500 mm;
3 potenze termiche da 400 a 1000 Watt.



Estensione della Garanzia:
Irsap garantisce 10 ANNI tutti i prodotti della linea Novo ad esclusione dei componenti elettrici e delle finiture cromate.

Novo Cromato è disponibile in:
4 altezze da 764 a 1808 mm;
7 larghezze da 400 a 1000 mm;
28 potenze termiche da 243 a 1236 Watt.

Novo
cromato



Novo Cromato
è il modello con finitura
cromata della gamma.
Disponibile in versione idraulica
e in versione elettrica con comando wireless.



Novo Cult

NOVO CULT rappresenta il richiamo contemporaneo allo stile della tradizione.

Un raffinato Termoarredo che, grazie all'importante cornice arrotondata rifinita a mano, racchiude in sé tutte le caratteristiche tecniche e formali del classico radiatore da bagno.



Radiatore Novo Cult
altezza 1807 mm
larghezza 600 mm
potenza termica 1099 Watt
finitura Flame Red (cod. 7D)

Novo Cult è disponibile in:
4 altezze da 807 a 1807 mm;
3 larghezze da 450 a 600 mm;
12 potenze termiche da 391 a 1099 Watt.



Estensione della Garanzia:
Irsap garantisce 10 ANNI tutti i prodotti della linea Novo ad esclusione dei componenti elettrici e delle finiture cromate.

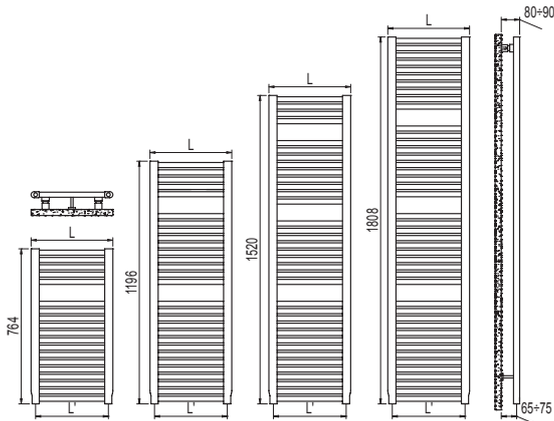
Novo Cult *cromato*

NOVO CULT nella versione cromata risalta la rigorosa attenzione ai dettagli, particolari che fanno la differenza nel moderno spazio abitativo. Disponibile in 4 altezze e 3 larghezze. Grazie alla resistenza elettrica (disponibile come optional) può funzionare anche quando l'impianto è spento.

Novo Cult Cromato è disponibile in:
4 altezze da 807 a 1807 mm;
3 larghezze da 450 a 600 mm;
12 potenze termiche da 250 a 726 Watt.



Radiatore Novo Cult Cromato
altezza 1807 mm
larghezza 600 mm
potenza termica 726 Watt
finitura Cromato (cod. 50)



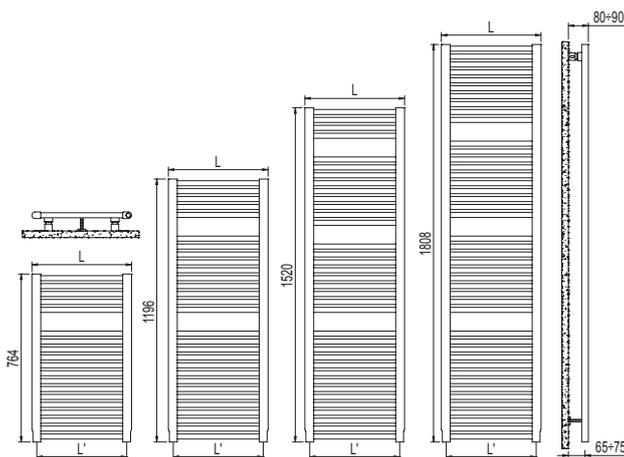
Estensione della Garanzia:
Irsap garantisce 10 ANNI tutti i prodotti della linea Novo ad esclusione dei componenti elettrici e delle finiture cromate.

pressione di esercizio massima ammessa: 8 bar
temperatura di esercizio massima ammessa: 95°C

(* Grazie alle elevate prestazioni dei radiatori Novo, il Δt ideale per la progettazione a bassa temperatura è il Δt a 30°C.
Per Δt diversi da 50°C utilizzare la formula: $Q=Q_n (\Delta t / 50)^n$

Colori disponibili: vedere pag. 11.

Modello Altezza mm	Prof. mm	Largh. L mm	Interasse L' mm	Peso Kg	Cap. lit	Potenza Termica			Esp. n	Funz. misto Watt
						Δt=50°C kcal/h	Δt=30°C Watt	Δt=30°C (°) Watt		
764 H 764	30	400	356	5,1	4,0	299	348	188	1,209	300
	30	450	406	5,6	4,4	331	385	208	1,206	400
	30	500	456	6,2	4,8	363	422	229	1,203	400
	30	550	506	6,7	5,2	395	460	249	1,199	400
	30	600	556	7,2	5,6	427	497	270	1,196	400
	30	750	706	10,1	6,7	523	609	332	1,185	400
1196 H 1196	30	400	356	7,8	6,2	424	493	268	1,190	400
	30	450	406	8,6	6,8	475	552	301	1,190	400
	30	500	456	9,4	7,4	526	611	333	1,190	700
	30	550	506	10,2	8,0	577	671	365	1,190	700
	30	600	556	10,9	8,7	628	730	397	1,190	700
	30	750	706	15,5	10,2	780	908	494	1,190	1000
1520 H 1520	30	400	356	9,8	7,8	533	620	329	1,242	400
	30	450	406	10,7	8,5	598	695	369	1,241	700
	30	500	456	11,7	9,3	663	771	409	1,240	700
	30	550	506	12,7	10,1	728	847	450	1,239	700
	30	600	556	13,6	10,8	793	922	490	1,237	1000
	30	750	706	19,2	12,8	988	1149	612	1,234	1000
1808 H 1808	30	400	356	11,8	9,4	667	775	414	1,228	700
	30	450	406	13,0	10,3	740	860	461	1,223	700
	30	500	456	14,2	11,3	813	946	508	1,218	1000
	30	550	506	15,3	12,2	886	1031	555	1,213	1000
	30	600	556	16,5	13,1	960	1116	602	1,208	1000
	30	750	706	23,4	15,5	1179	1372	746	1,193	1000
30	1000	956	30,5	20,0	1546	1797	990	1,167	1000	



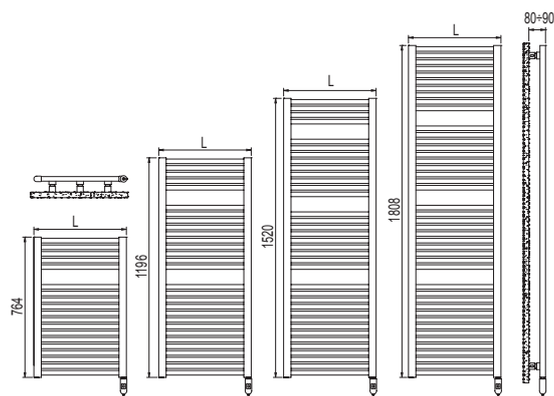
Estensione della Garanzia:
Irsap garantisce 10 ANNI tutti i prodotti della linea Novo ad esclusione dei componenti elettrici e delle finiture cromate.

pressione di esercizio massima ammessa: 8 bar
temperatura di esercizio massima ammessa: 95°C

(* Grazie alle elevate prestazioni dei radiatori Novo Cromato, il Δt ideale per la progettazione a bassa temperatura è il Δt a 30°C.
Per Δt diversi da 50°C utilizzare la formula: $Q=Q_n (\Delta t / 50)^n$

Disponibile solo in finitura cromata.

Modello Altezza mm	Prof. mm	Largh. L mm	Interasse L' mm	Peso Kg	Cap. lit	Potenza Termica			Esp. n	Funz. misto Watt
						Δt=50°C kcal/h	Δt=30°C Watt	Δt=30°C (°) Watt		
764 H 764	30	400	356	4,9	3,6	209	243	128	1,245	-
	30	450	406	5,3	3,9	230	268	142	1,245	-
	30	500	456	5,8	4,3	252	293	155	1,244	300
	30	550	506	6,3	4,6	274	319	169	1,243	300
	30	600	556	6,7	4,9	296	344	183	1,243	300
	30	750	706	10,7	5,6	362	420	223	1,241	400
1196 H 1196	30	400	356	7,4	5,6	272	316	165	1,277	300
	30	450	406	8,1	6,1	307	357	186	1,275	300
	30	500	456	8,8	6,6	341	397	207	1,272	400
	30	550	506	9,6	7,1	376	437	228	1,269	400
	30	600	556	10,3	7,6	410	477	250	1,267	400
	30	750	706	16,4	8,6	514	598	314	1,259	400
1520 H 1520	30	400	356	9,3	7,0	376	437	227	1,282	400
	30	450	406	10,1	7,6	417	485	252	1,279	400
	30	500	456	11,0	8,2	459	534	278	1,277	400
	30	550	506	11,9	8,9	501	582	304	1,275	400
	30	600	556	12,8	9,5	542	630	329	1,273	700
	30	750	706	20,4	10,8	667	776	406	1,266	700
1808 H 1808	30	400	356	11,2	8,4	447	519	271	1,276	400
	30	450	406	12,3	9,2	498	579	302	1,272	400
	30	500	456	13,3	10,0	549	639	334	1,269	700
	30	550	506	14,4	10,8	601	699	366	1,266	700
	30	600	556	15,5	11,5	652	758	398	1,262	700
	30	750	706	24,8	13,1	806	937	494	1,252	1000
30	1000	956	32,5	16,7	1063	1236	657	1,236	1000	

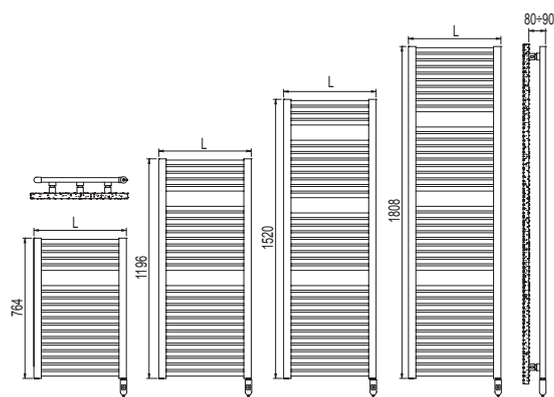


Modello	Prof. mm	Altezza mm	Largh. L mm	Peso Kg	Res. Elettrica Watt
764	30	764	500	11,4	400
1196	30	1196	500	17,2	700
1520	30	1520	500	21,2	700
1808	30	1808	500	25,6	1000

Colori disponibili: vedere pag. 11.

Estensione della Garanzia:
Irsap garantisce 10 ANNI tutti i prodotti della linea Novo ad esclusione dei componenti elettrici e delle finiture cromate.

Resistenze elettriche disponibili: resistenza elettrica con interruttore, resistenza elettrica con controllo elettronico termostato, resistenza elettrica con controllo elettronico Wireless



Modello	Prof. mm	Altezza mm	Largh. L mm	Peso Kg	Res. Elettrica Watt
764	30	764	500	10,4	300
1196	30	1196	500	15,7	400
1520	30	1520	600	22,5	700
1808	30	1808	750	38,0	1000

Disponibile solo in finitura cromata.

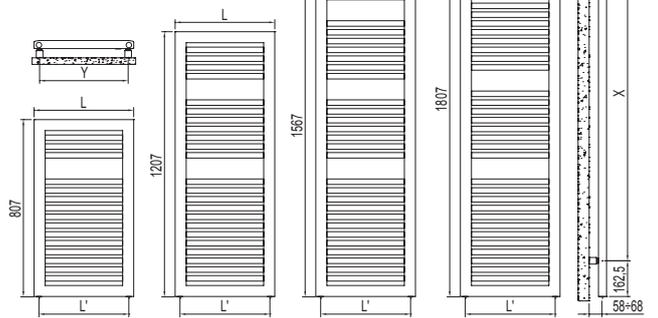
Estensione della Garanzia:
Irsap garantisce 10 ANNI tutti i prodotti della linea Novo ad esclusione dei componenti elettrici e delle finiture cromate.

Resistenze elettriche disponibili: resistenza elettrica con interruttore, resistenza elettrica con controllo elettronico termostato, resistenza elettrica con controllo elettronico Wireless.

Novo Cult



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



Modello Altezza mm	Prof. mm	Largh. L mm	Interasse L' mm	Peso Kg	Cap. lt	Potenza Termica		Esp. n.	Funz. misto Watt	
						$\Delta t=50^{\circ}\text{C}$ kcal/h	$\Delta t=30^{\circ}\text{C}$ Watt			
807 H 807	44	450	406	7,8	5,6	336	391	209	1,226	400
	44	500	456	8,4	6,1	370	430	229	1,229	400
	44	600	556	9,6	7,0	436	507	270	1,236	400
1207 H 1207	44	450	406	11,0	8,0	479	557	292	1,262	400
	44	500	456	11,8	8,6	525	610	320	1,260	700
	44	600	556	13,5	9,9	617	718	378	1,258	700
1567 H 1567	44	450	406	13,9	10,1	622	723	379	1,265	700
	44	500	456	14,9	10,8	683	794	416	1,264	700
	44	600	556	16,9	12,4	805	936	491	1,263	1000
1807 H 1807	44	450	406	16,0	11,7	724	842	443	1,258	700
	44	500	456	17,2	12,6	798	928	489	1,255	1000
	44	600	556	19,6	14,4	945	1099	580	1,250	1000

Estensione della Garanzia:
Irsap garantisce 10 ANNI tutti i prodotti della linea Novo ad esclusione dei componenti elettrici e delle finiture cromate.

Colori disponibili: vedere pag. 11.

(* Grazie alle elevate prestazioni dei radiatori Novo Cult, il Δt ideale per la progettazione a bassa temperatura è il Δt a 30°C .

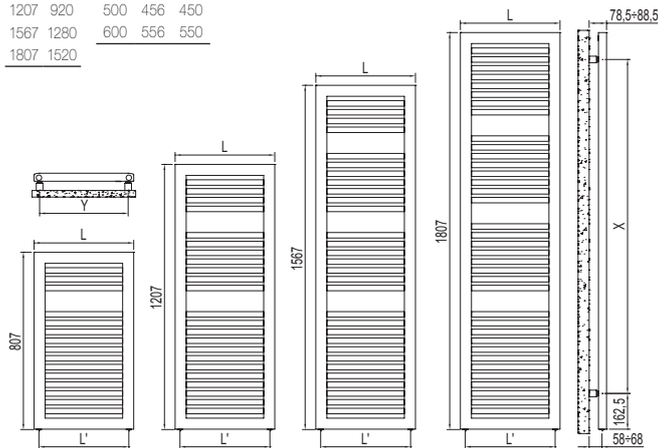
Le rese sono calcolate ed in fase di certificazione. Potenza calcolata con Δt 50°C . Per Δt diversi da 50°C utilizzare la formula: $Q=Q_n (\Delta t / 50)^n$

pressione di esercizio massima ammessa: 6 bar
temperatura di esercizio massima ammessa: 95°C

Novo Cult *Cromato*



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



Modello Altezza mm	Prof. mm	Largh. L mm	Interasse L' mm	Peso Kg	Cap. lt	Potenza Termica		Esp. n.	Funz. misto Watt	
						$\Delta t=50^{\circ}\text{C}$ kcal/h	$\Delta t=30^{\circ}\text{C}$ Watt			
807 H 807	44	450	406	6,8	4,6	215	250	135	1,206	-
	44	500	456	7,2	4,9	236	275	149	1,203	300
	44	600	556	8,1	5,5	278	323	175	1,196	300
1207 H 1207	44	450	406	10,1	6,9	309	359	196	1,190	400
	44	500	456	10,8	7,4	342	398	216	1,190	400
	44	600	556	12,1	8,4	408	475	258	1,190	400
1567 H 1567	44	450	406	13,0	9,0	389	452	240	1,241	400
	44	500	456	13,9	9,7	431	501	266	1,240	400
	44	600	556	15,6	10,9	516	600	319	1,237	700
1807 H 1807	44	450	406	15,3	10,6	481	560	300	1,223	400
	44	500	456	16,3	11,4	529	615	330	1,218	700
	44	600	556	18,3	12,9	624	726	392	1,208	700

Disponibile solo in finitura cromata.

Estensione della Garanzia:
Irsap garantisce 10 ANNI tutti i prodotti della linea Novo ad esclusione dei componenti elettrici e delle finiture cromate.

(* Grazie alle elevate prestazioni dei radiatori Novo Cult Cromato, il Δt ideale per la progettazione a bassa temperatura è il Δt a 30°C .
Per Δt diversi da 50°C utilizzare la formula: $Q=Q_n (\Delta t / 50)^n$

Le rese sono calcolate ed in fase di certificazione. Potenza calcolata con Δt 50°C . Per Δt diversi da 50°C utilizzare la formula: $Q=Q_n (\Delta t / 50)^n$

pressione di esercizio massima ammessa: 6 bar
temperatura di esercizio massima ammessa: 95°C

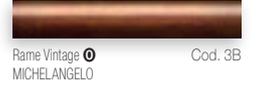
Cartella Colori IRSAP



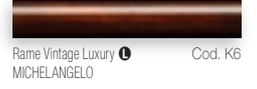
SERIE ELEGANCE —



BOX MICHELANGELO



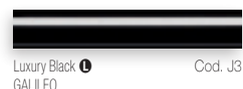
SERIE CLASSIC & SPECIAL



BOX LEONARDO



BOX GALILEO



Legenda delle superfici:
L brillante
O opaco
B ruvido



Manutenzione consigliata:

Pulire la superficie dei radiatori utilizzando panni morbidi per non graffiare la verniciatura. Non utilizzare prodotti chimici per la pulizia che possano intaccare la verniciatura. Non utilizzare umidificatori in terracotta porosa. I colori rappresentati in questa cartella non sono da considerarsi impegnativi. I diversi processi tecnologici di verniciatura ed i materiali utilizzati per la realizzazione possono non avere una perfetta corrispondenza cromatica con il prodotto consegnato. L'azienda Irsap si riserva la facoltà di apportare in qualsiasi momento tutte le modifiche ritenute necessarie per il miglioramento del prodotto.

Irsap SPA tutela le proprie innovazioni tecniche ed estetiche con il deposito di brevetti e modelli in sede nazionale ed internazionale. Irsap tutela i propri marchi con la registrazione in sede nazionale ed internazionale.

La riproduzione anche parziale del catalogo è vietata. I dati tecnici riportati nella presente documentazione non sono impegnativi. IRSAP SPA si riserva la facoltà di apportare in qualsiasi momento tutte le modifiche ritenute necessarie per il miglioramento del prodotto.

Informativa privacy: www.irsap.com

Cod: DPNOVOITA1015

IRSAP

creating your comfort



+IrsapOfficial



IrsapOfficial



@IrsapOfficial



IrsapOfficialChannel



irsAPP



irsAPP



Irsap



Irsap