

# Coo Aleternum





STYLE: DUSTY ROSE

SPECIAL: HAMMERED BLACK



Faible inertie thermique



Faible teneur en eau



Versatilité



Disponible en 18 couleurs



Double peinture: anaphorèse + peinture en poudre



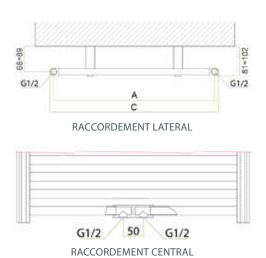
Résistence à la corrosion

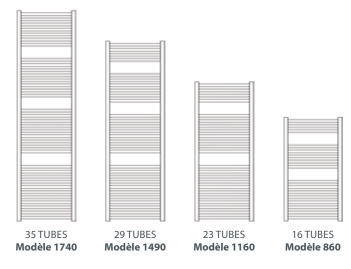




Tous les modèles **Cool** sont couverts par une garantie de **12 ans** à partir de la date d'installation, contre tout vice de fabrication à condition que l'installation soit effectuée dans les règles de l'art conformément aux normes en vigueur et dans le respect des préconisations contenues dans les notices d'installation, d'utilisation et de manutention.







	Цаштаци	Puissance thermique					
Modèle	Hauteur	ΔT 20	ΔΤ 30	ΔT 40	ΔT 50	ΔT 60	ΔΤ 70
	mm	W	W	W	W	W	W
860/400	858	116	188	266	348	433	521
860/450	858	118	196	280	370	464	562
860/500	858	127	211	302	399	501	607
860/550	858	136	226	324	428	537	651
860/600	858	145	241	346	457	574	696
1160/400	1152	152	248	350	458	571	687
1160/450	1152	160	265	380	502	630	763
1160/500	1152	173	288	412	544	684	829
1160/550	1152	187	310	444	587	737	894
1160/600	1152	200	333	477	630	791	959

	Harris	Puissance thermique					
Modèle	Hauteur	ΔT 20	ΔT 30	ΔT 40	ΔT 50	ΔT 60	ΔΤ 70
	mm	W	W	W	W	W	W
1490/400	1488	197	322	455	595	741	892
1490/450	1488	209	347	497	658	826	1002
1490/500	1488	228	378	542	717	900	1092
1490/550	1488	247	410	587	776	975	1182
1490/600	1488	266	441	632	835	1049	1271
1740/400	1740	231	379	539	707	883	1065
1740/450	1740	250	413	590	778	976	1181
1740/500	1740	273	451	645	850	1066	1291
1740/550	1740	296	489	699	922	1156	1400
1740/600	1740	319	527	754	994	1247	1509

M IN	Hauteur	Profondeur	Entraxe	Largeur	Teneur en eau	Exposant	Coefficient
Modèle	mm	mm	mm	mm	litres	n	Km
860/400	858	26	400	428	2,4	1,2015	3,1596
860/450	858	26	450	478	2,7	1,2443	2,8430
860/500	858	26	500	528	2,9	1,2468	3,0374
860/550	858	26	550	578	3,2	1,2492	3,2277
860/600	858	26	600	628	3,4	1,2517	3,4143
1160/400	1152	26	400	428	3,4	1,2029	4,1431
1160/450	1152	26	450	478	3,8	1,2479	3,8033
1160/500	1152	26	500	528	4,1	1,2487	4,1156
1160/550	1152	26	550	578	4,5	1,2495	4,4259
1160/600	1152	26	600	628	4,9	1,2502	4,7339
1490/400	1488	26	400	428	4,4	1,2045	5,3470
1490/450	1488	26	450	478	4,8	1,2520	4,9057
1490/500	1488	26	500	528	5,2	1,2509	5,3720
1490/550	1488	26	550	578	5,7	1,2497	5,8423
1490/600	1488	26	600	628	6,1	1,2486	6,3166
1740/400	1740	26	400	428	5,3	1,2182	6,0193
1740/450	1740	26	450	478	5,7	1,2406	6,0741
1740/500	1740	26	500	528	6,3	1,2408	6,6300
1740/550	1740	26	550	578	6,8	1,2410	7,1851
1740/600	1740	26	600	628	7,5	1,2412	7,7391

#### Pression maximale de service: 1600 kpa (16 bar) Température maximale de service: 120°C

Équation caractéristique du modèle  $\Phi = \text{Km } \Delta T^n$ 

Les valeurs de puissance thermique publiées sont conformes à la norme européenne EN 442-1:2014 et certifiées par le Politecnico de Milan Lab. M.R.T. - Organisme notifié n. 1695.



#### Example extrapolation code

Radiateur Cool 860/400 couleur PURE WHITE RAL 9010 Es: **EA42E0 04** 

Radiateur Cool 1160/500 couleur GRAPHITE

Es: **EA52G0 3R** 

Pour extrapoler le code du radiateur choisi, il est nécessaire de joindre le code aux deux derniers chiffres de la couleur choisie.

	Version raccordemen	it latéral	Version raccordement central		
Modèle	PURE WHITE RAL 9010	Couleurs	PURE WHITE RAL 9010	Couleurs	
860/400	EA42E0 04	EA52E0 xx	EA62E0 04	EA62E0 xx	
860/450	EA42A0 04	EA52A0 xx	EA62A0 04	EA62A0 xx	
860/500	EA42B0 04	EA52B0 xx	EA62B0 04	EA62B0 xx	
860/550	EA42C0 04	EA52C0 xx	EA62C0 04	EA62C0 xx	
860/600	EA42D0 04	EA52D0 xx	EA62D0 04	EA62D0 xx	
1160/400	EA42L0 04	EA52L0 xx	EA62L0 04	EA62L0 xx	
1160/450	EA42F0 04	EA52F0 xx	EA62F0 04	EA62F0 xx	
1160/500	EA42G0 04	EA52G0 xx	EA62G0 04	EA62G0 xx	
1160/550	EA42H0 04	EA52H0 xx	EA62H0 04	EA62H0 xx	
1160/600	EA42I0 04	EA52I0 xx	EA62I0 04	EA62I0 xx	
1490/400	EA42Q0 04	EA52Q0 xx	EA62Q0 04	EA62Q0 xx	
1490/450	EA42M0 04	EA52M0 xx	EA62M0 04	EA62M0 xx	
1490/500	EA42N0 04	EA52N0 xx	EA62N0 04	EA62N0 xx	
1490/550	EA42O0 04	EA52O0 xx	EA62O0 04	EA62O0 xx	
1490/600	EA42P0 04	EA52P0 xx	EA62P0 04	EA62P0 xx	
1740/400	EA42V0 04	EA52V0 xx	EA62V0 04	EA62V0 xx	
1740/450	EA42R0 04	EA52R0 xx	EA62R0 04	EA62R0 xx	
1740/500	EA42S0 04	EA52S0 xx	EA62S0 04	EA62S0 xx	
1740/550	EA42T0 04	EA52T0 xx	EA62T0 04	EA62T0 xx	
1740/600	EA42U0 04	EA52U0 xx	EA62U0 04	EA62U0 xx	

#### Couleurs

Voir tableau à la page suivante

Article		Description	Référence
TOTAL TOTAL	A 77	Kit installation Cool 3 points avec purge et 1 bouchon - Couleur: Blanc (fourni avec les radiateurs couleur Pure White RAL 9010 cod. couleur 04)	550124
9e 9e 9e	A 79	Kit installation Cool 3 points raccordement central avec purge et 3 bouchons - Couleur: Blanc (fourni avec les radiateurs couleur Pure White RAL 9010 cod. couleur 04)	550126
TALLAL LAL	A 78	Kit installation Cool 3 points avec purge et 1 bouchon - Couleur: Chrome (fourni avec les radiateurs colorés, exclu le Pure White RAL 9010 cod. couleur 04)	550125
ds ds ds	A 89	Kit installation Cool 3 points raccordement central avec purge et 3 bouchons - Couleur: Chrome (fourni avec les radiateurs colorés, exclu le Pure White RAL 9010 cod. couleur 04)	550127
II	-	Cintre pour sèche serviettes - Couleur: Blanc (n. 2 pièces)	570135
ŦŦ	-	Cintre pour sèche serviettes - Couleur: Chrome (n. 2 pièces)	570135C
	-	Sèche serviettes Cool 450/500/550 - Couleur: Blanc	570133
2 3	-	Sèche serviettes Cool 600 - Couleur: Blanc	570134
	-	Sèche serviettes Cool 450/500/550 - Couleur: Chrome	570133C
p #	-	Sèche serviettes Cool 600 - Couleur: Chrome	570134C

#### Vannes série TONDERA pour raccordement central

Description	Couleur Pure White RAL 9010	Couleur Chromo
	Référence	Référence
Groupe vanne thermostatisable et coude de réglage 50 mm, raccordement interchangeable pour tube en cuivre et multicouche, soie anti-goutte. DROITE	8496811	8496812
Groupe vanne thermostatique et coude de réglage 50 mm, raccordement interchangeable pour tube en cuivre et multicouche, soie anti-goutte. DROITE	8496841	8496842



Description	Description	Couleur Or
		Référence
	Viton reversible pour TONDERA de DROITE à GAUCHE	8490471

### CLASSIC



PURE WHITE RAL 9010 Cod.04



SILVER Cod.07



GRAPHITE Cod.3R



SLATE GREY Cod.3B





Modèles colorés: appliquer un supplément de 35% sur la base du PURE WHITE (RAL 9010) pour les couleurs CLASSIC

## STYLE



LIGHT SHELL Cod.09



Cod.10



MIDNIGHT GREEN Cod.12



MIDNIGHT BLUE Cod.11



Cod.3L



CHOCOLATE Cod.13



CINNAMON Cod.14



FOREST GREEN Cod.16



Cod.15

### **SPECIAL**





HAMMERED BLACK Cod.17

Les couleurs, pour les limites techniques d'impression, sont à considerer indicatifs et peu exigeants.

Modèles colorés: appliquer un supplément de 45% sur la base du PURE WHITE (RAL 9010) pour les couleurs STYLE et SPECIAL