SÈCHE SERVIETTES

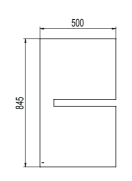
Extrait catalogue bain 2025







Panneau rayonnant en acier avec résistance électrique Télécommande sans fil avec programmation hebdomadaire Alimentation monophasée 230V, 50Hz, classe II, IP 44 Câble électrique longueur 1,2 m (sortie en bas à gauche)







PLUS PRODUIT

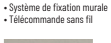
- Chaleur uniforme et constante
 Accrochage facile des serviettes grâce aux ouvertures latérales et séchage efficace
- Design exclusif idéal pour les projets de décoration d'intérieur
 Large choix de couleurs et finitions disponibles,

- y compris RAL sur-mesure

 Puissances élevées, adaptées aux installations basse température

INCLUS AVEC LE SÈCHE-SERVIETTE ELECTRIQUE







ELENA électrique

Code	Prof.	Haut.	Larg.	Masse kg	Puissance Watt	Pts Blanc standard
SQZS050A01	90	845	500	19,7	260	2895
SQZE050A01	90	1735	500	38,9	520	3320

Eco-participation : ECOPART-EL/ECB : 1,67 pts HT

01 = code couleur Standard Blanc - Pour code couleur différent voir pages 43-44

COULEURS DISPONIBLES:

Série Classic + 15% - Série Spécial + 25% RAL sur-mesure +40% sous réserve de faisabilité



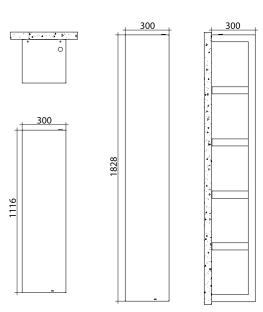




Panneau rayonnant en acier Télécommande sans fil avec programmation hebdomadaire Alimentation monophasée 230V, 50Hz, classe II, IP 44 Câble électrique longueur 1,2 m (sortie en bas à droite)

PLUS PRODUIT

- Chaleur uniforme et constante
- Rangement facile des serviettes grâce aux niches latérales et séchage efficace
- Design exclusif idéal pour les projets de décoration d'intérieur
- Large choix de couleurs et finitions disponibles, y compris RAL sur-mesure
- Puissances élevées, adaptées aux installations basse température



Normes et certifications C€ classe II □

INCLUS

- Système de fixation murale • Télécommande sans fil programmable
- Récepteur sans fil intégré sur la plaque 2 leds indiquent le mode de fonctionnement



Télécommande sans fil avec programmation hebdomadaire

ELENA électrique

Code	Prof.	Haut.	Larg.	Masse kg	Puissance Watt	Pts Blanc standard
QDRS030A01	300	1116	300	15,5	330	2425
QDRL030A01	300	1828	300	24,9	500	3220

Eco-participation : ECOPART-EL/ECB : 1,67 pts HT Sur commande

01 = code couleur Standard Blanc - Pour code couleur différent voir pages 43-44

COULEURS DISPONIBLES:

Série Classic + 15% - Série Spécial + 25% RAL sur-mesure +40% sous réserve de faisabilité





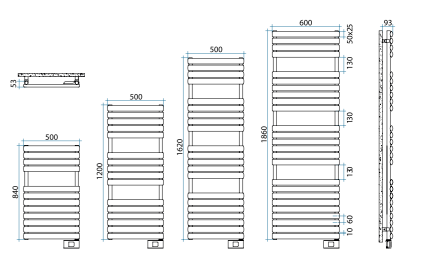


En acier avec fluide caloporteur Tubes elliptiques 50 x 25 mm et collecteurs ronds Ø 30 mm Alimentation monophasée 230V, 50Hz, classe II, IP 44 Fil pilote Câble électrique longueur 1,2 m

- Système de fixation murale dans la finition du radiateur
- Résistance digitale en blanc sur sèche-serviette blanc et chromée sur les sèche-serviette couleur
- Télécommande IR

Normes et certifications





ECLIPSE électrique

Code	Prof.	Haut.	Larg.	Masse kg	Puissance Watt	Pts Blanc standard
ELS050G01	53	840	500	8,9	300	510
ELM050G01	53	1200	500	12,2	500	650
ELE050G01	53	1620	500	15,7	750	725
ELG060G01	53	1860	600	21,1	1000	760

Eco-participation : ECOPART-EL/ECB : 1,67 pts HT

01 = code couleur Standard Blanc - Pour code couleur différent voir pages 43-44

Série Classic + 15% - Série Spécial + 25% RAL sur-mesure +40% sous réserve de faisabilité



OPTION: TÉLÉCOMMANDE IR Fournie avec son support mural, contrôle à distance la résistance digitale IR







VERSION BOOSTER



En acier avec fluide caloporteur, tubes rectangulaires 25 x 20 mm et collecteurs carrés 30 x 30 mm Télécommande IR avec programmation hebdomadaire Alimentation monophasée 230V, 50Hz, classe II, IP 44

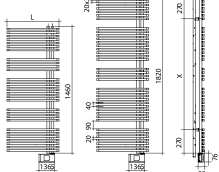
Câble électrique longueur 1,2 m



- Système de fixation murale dans la finition du radiateur
- 2 purgeurs 1/2 rétractables et cache-bouchon
- Résistance digitale en blanc sur sèche-serviette blanc et chromée sur les sèche-serviette couleur
- Télécommande IR

340

Normes et certifications C€ classe II □



JULIA électrique (collecteur droite)

Code	Prof.	Haut.	Larg.	Masse kg	Puissance Watt	Pts Blanc standard		
ZRS050G01	67	880	500	14,5	400	890		
ZRM050G01	67	1260	500	19.3	500	1000	•	
ZRL060G01	67	1460	600	26.2	750	1065	•	
ZRG060G01	67	1820	600	33.7	1000	1125	•	
Eco-participation : ECOPART-EL/ECB : 1,67 pts HT • Livrable sur stock								

01 = code couleur Standard Blanc

Pour code couleur différent voir pages 43-44

JULIA électrique (collecteur gauche)

	Code	Prof.	Haut.	Larg.	Masse kg	Puissance Watt	Pts Blanc standard	
	ZLS050G01	67	880	500	14,5	400	890	
	ZLM050G01	67	1260	500	19.3	500	1000	•
	ZLL060G01	67	1460	600	26.2	750	1065	•
	ZLG060G01	67	1820	600	33.7	1000	1125	•
Eco-participation : ECOPART-EL/ECB : 1,67 pts HT								oc

COULEURS DISPONIBLES:

Série Classic + 15% - Série Spécial + 25%RAL sur-mesure +40% sous réserve de faisabilité

Sèche-serviette électrique booster

En acier avec fluide caloporteur, tubes rectangulaires 25 x 20 mm et collecteurs carrés 30 x 30 mm Télécommande sans fil avec programmation hebdomadaire Alimentation monophasée 230V, 50Hz Fil pilote Câble électrique longueur 1,2 m

INCLUS

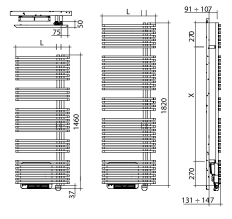
- 4 fixations murale dans la finition du radiateur
- Télécommande sans fil
- Soufflant monté d'usine

Soufflant 1000W monté d'usine

• 2 purgeurs 1/2 rétractables et cache-bouchon







JULIA électrique booster (collecteur droite)

Code	Prof.	Haut.	Larg.	Masse kg	Puissance Watt	Pts Blanc standard	
ZBL060A01	124	1520	600	30,9	750/1000	1560	•
ZBG060A01	124	1880	600	38,4	1000/1000	1710	
co-participation : E	Livrable sur s	tock					

01 = code couleur Standard Blanc

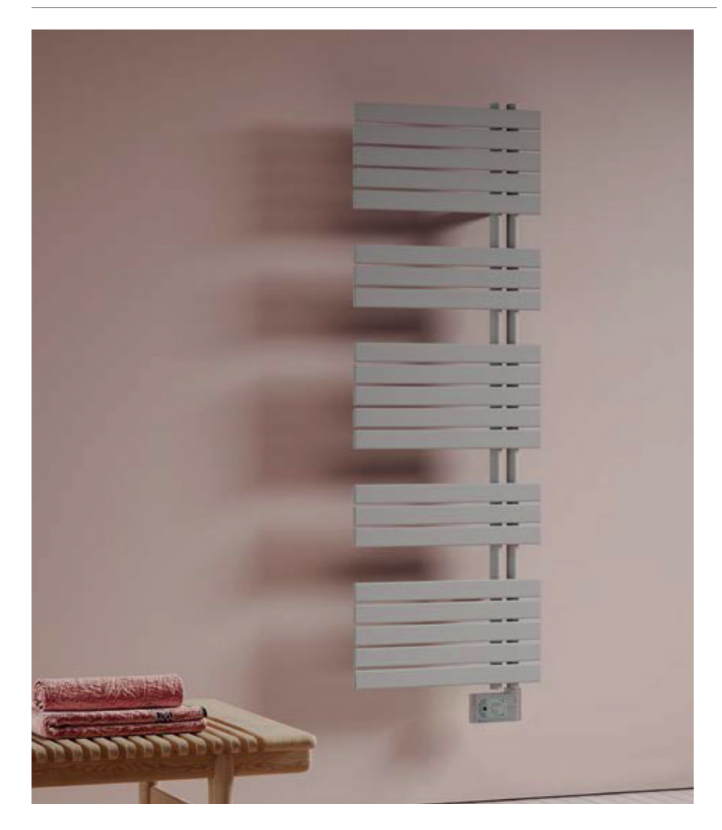
Pour code couleur différent voir pages 43-44

JULIA électrique booster (collecteur gauche)

Code	Prof.	Haut.	Larg.	Masse kg	Puissance Watt	Pts Blanc standard	
ZAL060A01	124	1520	600	30,9	750/1000	1560	•
ZAG060A01	124	1880	600	38,4	1000/1000	1710	
Eco-participation : E	• Livrable sur	stocl					

COULEURS DISPONIBLES:

Série Classic + 15% - Série Spécial + 25% RAL sur-mesure +40% sous réserve de faisabilité



VERSION BOOSTER



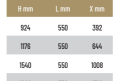
Photographies non contractuelles

Sèche-serviette électrique

En acier avec fluide caloporteur avec tubes plats 50 x 10 mm et collecteurs ronds Ø 30 mm.

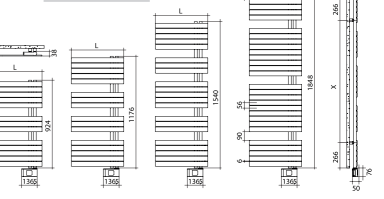
Télécommande IR avec programmation hebdomadaire Alimentation monophasée 230V, 50Hz, classe II, IP 44

Câble électrique longueur 1,2 m



Normes et certifications





- Système de fixation murale dans la finition du radiateur
- 2 purgeurs 1/2 rétractables et cache-bouchon
- Résistance digitale en blanc sur sèche-serviette blanc et chromée sur les sèche-serviette couleur
- Télécommande IR

INCLUS

SERENA électrique (collecteur droite)

	Code	Prof.	Haut.	Larg.	Masse kg	Puissance Watt	Pts Blanc standard		
	URP055G01	38	924	550	13,3	400	640		
	URS055G01	38	1176	550	16,5	500	680		
	URM055G01	38	1540	550	21,5	750	740		
	URE055G01	38	1848	550	27,3	1000	875		
E	Eco-participation : ECOPART-EL/ECB : 1,67 pts HT Livrable sur stock								

01 = code couleur Standard Blanc

Pour code couleur différent voir pages 43-44

SERENA électrique (collecteur gauche)

0	Code	Prof.	Haut.	Larg.	Masse kg	Puissance Watt	Pts Blanc standard	
ULP	055G01	38	924	550	13,3	400	640	
ULS	055G01	38	1176	550	16,5	500	680	
ULM	055G01	38	1540	550	21,5	750	740	
ULE	055G01	38	1848	550	27,3	1000	875	
Eco-participation : ECOPART-EL/ECB : 1,67 pts HT Livrable sur stor								

Normes et certifications CE classe II □ IP 24

COULEURS DISPONIBLES:

Série Classic + 15% - Série Spécial + 25%RAL sur-mesure +40% sous réserve de faisabilité

Sèche-serviette électrique + booster

Avec fluide caloporteur en acier avec tubes plats 50 x 10 mm et collecteurs ronds Ø 30 mm

Télécommande sans fil avec programmation hebdomadaire Alimentation monophasée 230V, 50Hz

Câble électrique longueur 1,2 m Souflant 1000W, classe II, IP 24

INCLUS

- Système de fixation murale dans la finition du radiateur
- Télécommande sans fil
- Soufflant monté d'usine



SERENA électrique + booster (collecteur droite)

Code	Prof.	Haut.	Larg.	Masse kg	Puissance Watt	Pts Blanc standard
UBS055A01	110	1236	550	18,4	500/1000	1180
UBM055A01	110	1600	550	23,3	750/1000	1290
UBE055A01	110	1908	550	31,6	1000/1000	1480

Eco-participation: ECOPART-EL/ECB: 1,67 pts HT

SERENA électrique booster (collecteur gauche)

Code	Prof.	Haut.	Larg.	Masse kg	Puissance Watt	Pts Blanc standard
UAS055A01	110	1236	550	18,4	500/1000	1180
UAM055A01	110	1600	550	23,3	750/1000	1290
UAE055A01	110	1908	550	31,6	1000/1000	1480

Eco-participation: ECOPART-EL/ECB: 1,67 pts HT

01 = code couleur Standard Blanc

Pour code couleur différent voir pages 43-44

COULEURS DISPONIBLES:

Série Classic + 15% - Série Spécial + 25%RAL sur-mesure +40% sous réserve de faisabilité





En acier avec fluide caloporteur Tubes plats 50 x 10 mm et collecteurs ronds Ø 30 mm Alimentation monophasée 230V, 50Hz, classe II, IP 44 Fil pilote Câble électrique longueur 1,2 m

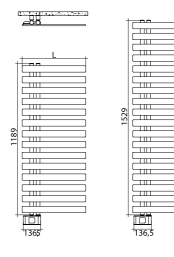
INCLUS

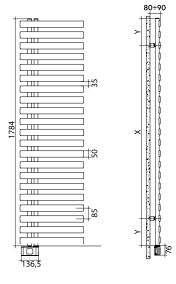
- Système de fixation murale dans la finition du radiateur
- 2 purgeurs 1/2 rétractables et cache-bouchon
- Résistance digitale en blanc sur sèche-serviette blanc et chromée sur les sèche-serviette couleur
- Télécommande IR

Normes et certifications



H mm	Lmm	Y mm	X mm
1189	500	212	765
1529	500	212	1105
1784	600	212	1360





KARLA électrique (collecteur droite)

Code	Prof.	Haut.	Larg.	Masse kg	Puissance Watt	Pts Blanc standard	
CBM050G01	38	1189	500	13,6	500	830	•
CBL050G01	38	1529	500	17,4	750	940	•
CBE060G01	38	1784	600	23,1	1000	1070	

Eco-participation : ECOPART-EL/ECB : 1,67 pts HT

· Livrable sur stock

KARLA électrique (collecteur gauche)

Code	Prof.	Haut.	Larg.	Masse kg	Puissance Watt	Pts Blanc standard	
CHM050G01	38	1189	500	13,6	500	830	•
CHL050G01	38	1529	500	17,4	750	940	•
CHE060G01	38	1784	600	23,1	1000	1070	

Eco-participation : ECOPART-EL/ECB : 1,67 pts HT

01 = code couleur Standard Blanc - Pour code couleur différent voir pages 43-44.

COULEURS DISPONIBLES:

Série Classic + 15% - Série Spécial + 25% RAL sur-mesure +40% sous réserve de faisabilité



TÉLÉCOMMANDE IR Fournie avec son support mural, contrôle à distance la résistance digitale IR





Sèche-serviette électrique connecté

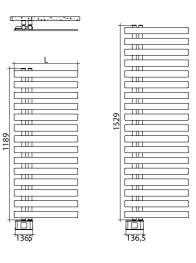
En acier avec fluide caloporteur Tubes plats 50 x 10 mm et collecteurs ronds Ø 30 mm Alimentation monophasée 230V, 50Hz, classe II, IP 44 Câble électrique longueur 1,2 m en tissus rouge

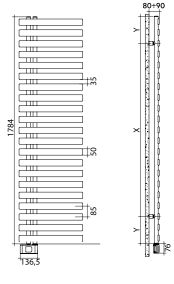
INCLUS

- Système de fixation murale dans la finition du radiateur
- 2 purgeurs 1/2 rétractables et cache-bouchon
- Résistance dans la finition du sèche-serviette

Normes et certifications







KARLA électrique WIFI connecté (collecteur droite)

Code	Prof.	Haut.	Larg.	Masse kg	Puissance Watt	Pts Blanc standard		
CBM050V01	38	1189	500	14	500	925		
CBL050V01	38	1529	500	17,8	750	1040		
CBE060V01	38	1784	600	23,4	1000	1120		
Eco-participation : ECOPART-EL/ECB	Eco-participation : ECOPART-EL/ECB : 1,67 pts HT Sur commande							



KARLA électrique WIFI connecté (collecteur gauche)

Code	Prof.	Haut.	Larg.	Masse kg	Puissance Watt	Pts Blanc standard
CHM050V01	38	1189	500	14	500	925
CHL050V01	38	1529	500	17,8	750	1040
CHE060V01	38	1784	600	23,4	1000	1120
Eco-participation : ECOPART-EL/ECE	3 : 1,67 pts HT					Sur commande



01 = code couleur Standard Blanc - Pour code couleur différent voir pages 43-44

COULEURS DISPONIBLES:

Série Classic + 15% - Série Spécial + 25% RAL sur-mesure +40% sous réserve de faisabilité

Unité de contrôle WIFI

Contrôlez votre radiateur à distance avec l'application IRSAP NOW.

L'unité de contrôle WiFi, intégrée au radiateur, se connecte directement à votre smartphone via votre box Wi-Fi personnelle. Cette application propose la gestion multi-zones permettant la configuration pour un seul environnement ou plusieurs espaces indépendants. Compatible avec Google Home et Alexa, NOW propose le

contrôle de la température en mono et/ou multi-zones.

Toutes les informations, tutoriels et conseils pour optimiser votre consommation énergétiques sont disponibles sur











En acier avec fluide caloporteur avec tubes ronds Ø 22 m et collecteurs D 40 x 30 mm Alimentation monophasée 230V, 50Hz, classe II, IP 44, fil pilote NF performance **, CA 01 Câble électrique longueur 1,2 m.

INCLUS

• Système de fixation murale :

Blanc : 3 infratubes blancs Couleur : 3 infratubes chrome

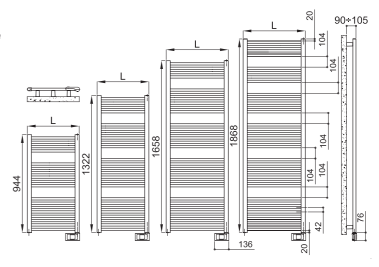
• Résistance électrique digitale montée d'usine en blanc sur seche-serviette blanc chromé sur seche-serviette couleur

Normes et certifications









FLAVIO électrique

Code	Prof.	Haut.	Larg.	Masse kg	Puissance Watt	Pts Blanc standard
PRP050G01	30	944	500	10,5	500	435
PRM040G01	30	1322	400	12,4	300	450
PRM050G01	30	1322	500	14,5	750	465
PRL040G01	30	1658	400	15,4	500	490
PRL060G01	30	1658	600	20,3	1000	520

Eco-participation : ECOPART-EL/ECB : 1,67 pts HT

Livrable sur stock



OPTION: TÉLÉCOMMANDE IR

Fournie avec son support mural, contrôle à distance la résistance digitale IR Ref. REELETTRASM40 - 135 pts

Eco-participation - ECOPART-TELEC : 0,12 pts

01 = code couleur Standard Blanc -Pour code couleur différent voir pages 43-44

COULEURS DISPONIBLES:

Série Classic + 15% - Série Spécial + 25% RAL sur-mesure +40% sous réserve de faisabilité





Sèche-serviette électrique + booster

En acier avec fluide caloporteur Tubes ronds Ø 22 mm et collecteurs D 40 x 30 mm Alimentation monophasée 230V, 50Hz, fil pilote Câble électrique longueur 1,2 m Soufflant 1000W, classe II, IP 24 Radiateur réversible : installation avec la résistance à droite ou gauche au choix

- INCLUS

 Système de fixation murale dans la finition du radiateur

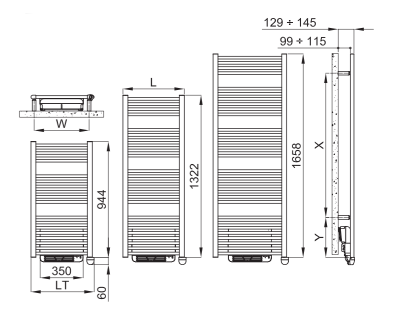
 Soufflant 1000 W monté d'usine

 Télécommande sans fil

Normes et certifications







FLAVIO électrique booster

Code	Prof.	Haut.	Larg.	Masse kg	Puissance Watt	Pts Blanc standard
PAP050A01	130	1004	500	13,0	500/1000	750
PAM050A01	130	1382	500	17,1	750/1000	830
PAL060A01	130	1718	600	22,8	1000/1000	915

Eco-participation : ECOPART-EL/ECB : 1,67 pts HT

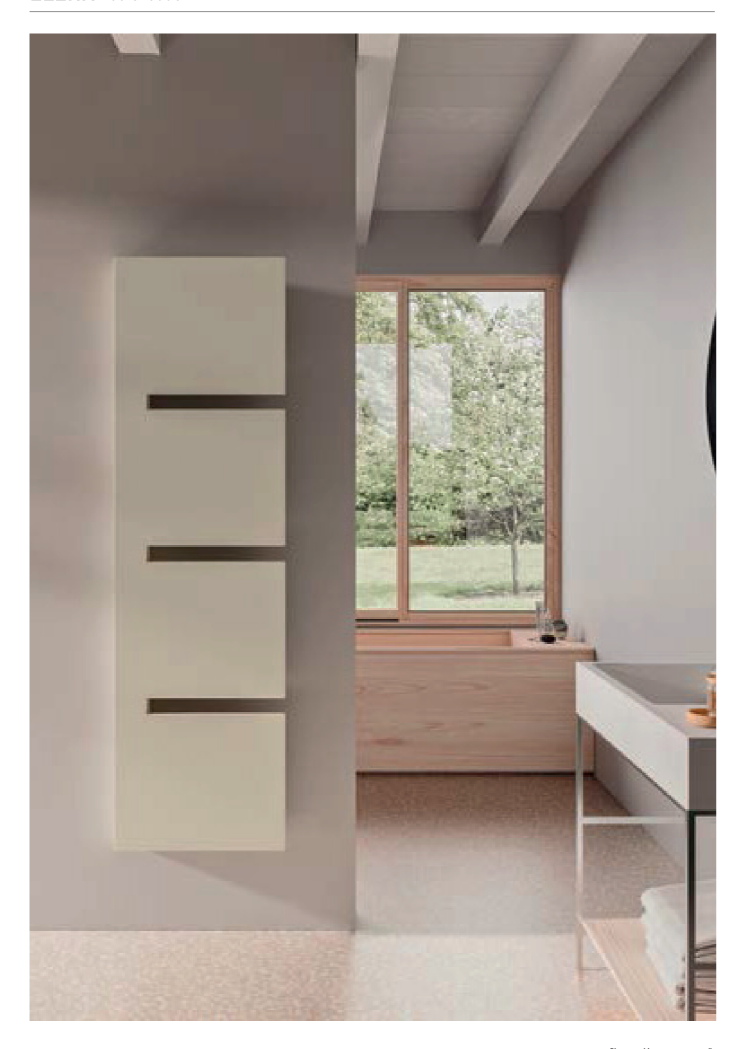
Livrable sur stock

01 = code couleur Standard Blanc - Pour code couleur différent voir pages 43-44

COULEURS DISPONIBLES:

Série Classic + 15% - Série Spécial + 25% RAL sur-mesure +40% sous réserve de faisabilité

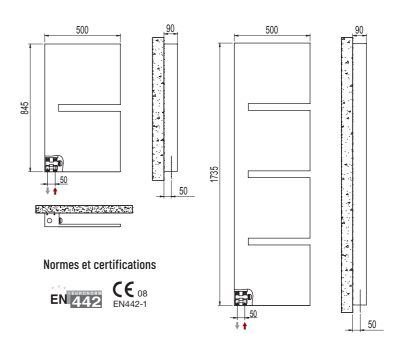






Panneau rayonnant en acier Raccordement hydraulique 1/2» 50 mm en sortie murale Pression maximale de service 4 bars Température maximale de service 95°C





INCLUS AVEC LE SÈCHE-SERVIETTE EAU CHAUDE

- Fixations murales
- Robinetterie 50 mm., equerre montée d'usinen thermostatisable
- Raccords cuivre Ø 12, 14 et 15 mm. et multicouche Ø 14 et 16 mm. épaisseur 2 mm.

ELENA Eau chaude

Code	Prof.	Haut.	Larg.	Masse kg	Puissance Watt	Pts Blanc standard
SQZS050B01	90	845	500	16,2	386	1790
SQZE050B01	90	1735	500	32,2	738	2585

01 = code couleur Standard Blanc - Pour code couleur différent voir pages 43-44

COULEURS DISPONIBLES:

Série Classic + 15% $\,$ - Série Spécial + 25% RAL sur-mesure +40% sous réserve de faisabilité





Sèche-serviette eau chaude

Avec fluide caloporteur en acier avec tubes plats 50 x 10 mm et collecteurs ronds Ø 30 mm. Réversible : collecteur droite ou gauche Raccordement hydraulique 1/2" 50 mm. Pression maximale de service : 4 bar Température maximale de service : 95 °C

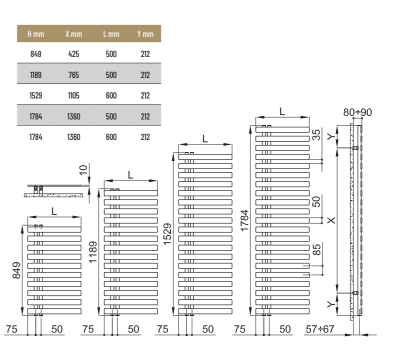
INCLUS AVEC LE SÈCHE-SERVIETTE EAU CHAUDE

- Système de fixation murale dans la finition du radiateur
- Purgeur, bouchons et cache-bouchons

Normes et certifications eau chaude







KARLA Eau chaude réversible

Code	Prof.	Haut.	Larg.	Masse kg	Puissance Watt	Pts Blanc standard	
CHS050B01	38	849	500	6,8	367	455	
CHM050B01	38	1189	500	9,4	480	540	•
CHL060B01	38	1529	600	13,9	687	695	•
CHE050B01	38	1784	500	14	704	820	•
CHE060B01	38	1784	600	16,2	797	865	

Livrable sur stock

COULEURS DISPONIBLES:

Série Classic + 15% - Série Spécial + 25% RAL sur-mesure +40% sous réserve de faisabilité

01 = code couleur Standard Blanc -Pour code couleur différent voir pages 43-44

KARLA Eau chaude Installation mixte (Résistance digitale IR)

	Prof.	Haut.	Larg.
CHS050B01	38	849	500
CHM050B01	38	1189	500
CHL060B01	38	1529	600
CHE050B01	38	1784	500
CHE060B01	38	1784	600



naccoras nyaraanqacs. Et	quorro biano
Code	Pts
VALKITSQMIST01	290

Code	Puissance Watt	Pts
ANRE0500GFP01	500	350
ANREO600GFP01	600	350
ANREO800GFP01	800	350
ANREO800GFP01	800	350
ANRE1000GFP01	1000	350

Eco-participation : ECOPART-RESIST 0,83 pts HT

Sèche-serviette réversible : collecteur droite ou gauche avec une seule et même référence

...

Résistance électrique IR avec contrôle digital blanc

Accessoires p.42

Raccords hydrauliques

Kits robinets et coudes thermostatisables avec raccords cuivre Ø 12/14 mm et multicouche Ø 14/16 mm ép. 2 mm

	50 mm equerre					
Finitions	Code	Pts				
Blanc	VALKIT50SQUCU01	235				
Chrome	VALKIT50SQUCU50	235				
Couleur	VALKIT50SQUCUXX	260				

Cache-tubes

Kits longueur 160 mm, Ø 18 mm. Plaque 70 x120 mm.

	50 mm equer	re
Finitions	Code	Pts
Blanc	VALKITCOPT5001	95
Chrome	VALKITCOPT5050	100
Satiné	VALKITCOPT5055	115
		Sur commande

OPTION: TÉLÉCOMMANDE IR

Fournie avec son support mural, contrôle à distance la résistance digitale IR Ref. REELETTRASM40 - 135 pts

Eco-participation - ECOPART-TELEC : 0,12 pts





Sèche-serviette eau chaude + mixte

En acier avec tubes elliptiques 50 x 25 mm et collecteurs ronds Ø 30 mm. Raccordement hydraulique 1/2". Pression maximale de service : 4 bars Température maximale de service : 95 °C

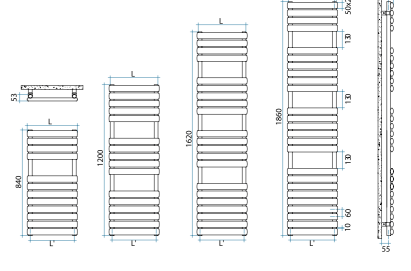
INCLUS AVEC LE SÈCHE-SERVIETTE

- 4 fixations murales dans la finition du sèche-serviette
- Purgeur 1/2"

Normes et certifications eau chaude







ECLIPSE Eau chaude

Code	Prof.	Haut.	Larg.	Masse kg	Puissance Watt	Pts Blanc standard
ELS050B01	53	840	500	8,6	394	380
ELM050B01	53	1200	500	11,8	550	475
ELE040B01	53	1620	400	13,1	606	535
ELE050B01	53	1620	500	15,4	729	570
ELG050B01	53	1860	500	17,9	846	665
ELG060B01	53	1860	600	20,7	986	730

01 = code couleur Standard Blanc - Pour code couleur différent voir pages 43-44

COULEURS DISPONIBLES:

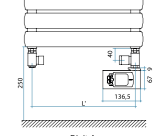
Série Classic + 15% - Série Spécial + 25% RAL sur-mesure +40% sous réserve de faisabilité

ECLIPSE Eau chaude Installation mixte (Résistance digitale IR)

		-	
Code	Prof.	Haut.	Larg.
ELS050B01	53	840	500
ELM050B01	53	1200	500
ELE040B01	53	1620	400
ELE050B01	53	1620	500
ELG050B01	53	1860	500
ELG060B01	53	1860	600

Raccords hydrauliques. Equerre blanc

naccorac nyaraanqacor	
Code	Pts
VALKITSQMIST01	290
	Sur commande



Digitale Résistance électrique IR avec contrôle digital blanc

Code	Puissance Watt	Pts
ANRE0500GFP01	500	350
ANRE0500GFP01	500	350
ANREO500GFP01	500	350
ANREO750GFP01	750	350
ANREO750GFP01	750	350
ANRE1000GFP01	1000	350
Eco-participation : ECOPART-R	ESIST 0,83 pts HT	

Accessoires p.42

Raccords hydrauliques

Kits robinets et coudes avec tête thermostatique et raccords cuivre Ø 12/14 mm et multicouche Ø 14 et 16 mm - Ep. 2 mm

50 mm equerre VALKITSQUCU01 VALKITSQUCU50 VALKITSQUCUXX

Cache-tubes Kits longueur 160 mm, Ø 18 mm. Plaque 70 x120 mm.

	50 mm equerr	re
Finitions	Code	Pts
Blanc	VALKITCOPT16001	95
Chrome	VALKITCOPT16050	110
Satiné	VALKITCOPT16055	125
		_



OPTION: TÉLÉCOMMANDE IR Fournie avec son support mural, contrôle à distance la résistance digitale IR Ref. REELETTRASM40 - 135 pts

Eco-participation - ECOPART-TELEC : 0,12 pts



27



Sèche-serviette eau chaude

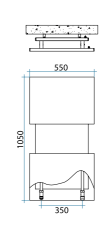
Panneau rayonnant en acier Pression maximale de service : 4 bars Température maximale de service : 95 °C

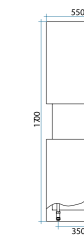
INCLUS AVEC LE SÈCHE-SERVIETTE

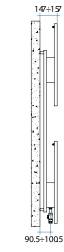
- Système de fixation murale
- Raccords cuivre Ø 12, 14 et 15 mm.
- et multicouche Ø 14 et 16 mm. épaisseur 2 mm.
- Raccordement hydraulique 1/2" monté d'usine
- Purgeur

Normes et certifications eau chaude









QUADRA Eau chaude

Code	Prof.	Haut.	Larg.	Masse kg	Puissance Watt	Pts Blanc standard
MAMP055B01	113,5	1050	550	13,4	735	1965
MAML055B01	113,5	1400	550	17,2	916	2500
MAME055B01	113,5	1700	550	20,3	1076	2890

01 = code couleur Standard Blanc - Pour code couleur différent voir pages 43-44

COULEURS DISPONIBLES:

Série Classic + 15% - Série Spécial + 25% RAL sur-mesure + 40% sous réserve de faisabilité





Sèche-serviette eau chaude

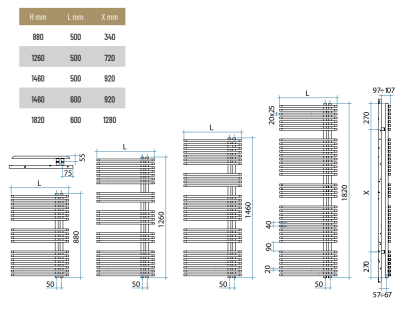
En acier avec tubes rectangulaires 25 x 20 mm et collecteurs carrés 30 x 30 mm. Raccordement hydraulique 1/2» 50 mm. Reversible : collecteur droite ou gauche Pression maximale de service 4 bars Température maximale de service 95°C

INCLUS AVEC LE SÈCHE-SERVIETTE EAU CHAUDE

- Système de fixation murale dans la finition du radiateur
- 2 purgeurs 1/2" retractables et caches bouchons

Normes et certifications eau chaude





JULIA Eau chaude réversible

Code	Prof.	Haut.	Larg.	Entraxe	Masse	Puissance	Pts Store storeland
ZRS050B01	67	880	500	50	10	415	655
ZRM050B01	67	1260	500	50	13,6	541	735
ZRL050B01	67	1460	500	50	16,1	637	780
ZRL060B01	67	1460	600	50	18,5	731	875
ZRG060B01	67	1820	600	50	23,9	909	1020

01 = code couleur Standard Blanc - Pour code couleur différent voir pages 43-44

COULEURS DISPONIBLES:

Série Classic + 15% - Série Spécial + 25% RAL sur-mesure +40% sous réserve de faisabilité

JULIA Eau chaude Installation mixte (Résistance digitale IR)

Code	Prof.	Haut.	Larg.
ZRS050B01	67	880	500
ZRM050B01	67	1260	500
ZRL050B01	67	1460	500
ZRL060B01	67	1460	600
ZRG060B01	67	1820	600

Code	Pts
VALKITSQMIST50	295
	0

Raccorus flyurauliques.	Equerre cirromee
VALKITSQMIST50	295
	Sur commande

Sèche-serviette réversible : collecteur droite ou gauche avec une seule et même référence



Résistance électrique IR avec contrôle digital chromé

Code	Puissance _{Watt}	
ANREO400GFP50	400	365
ANREO400GFP50	400	365
ANREO750GFP50	750	365
ANREO750GFP50	750	365
ANRE1000GFP50	1000	365

Eco-participation : ECOPART-RESIST 0,83 pts HT

Accessoires p.42

Raccords hydrauliques (Eau chaude) Kits robinets et coudes thermostatisables avec raccords cuivre Ø 12/14 mm et multicouche Ø 14/16 mm ép. 2 mm

	50 mm equerre				
Finitions	Code	Pts			
Blanc	VALKIT50SQUCU01	235			
Chrome	VALKIT50SQUCU50	235			
Couleur	VALKIT50SQUCUXX	160			
		Sur commande			

Cache-tubes (Eau chaude) Kits longueur 160 mm, Ø 18 mm. Plaque 70 x120 mm.

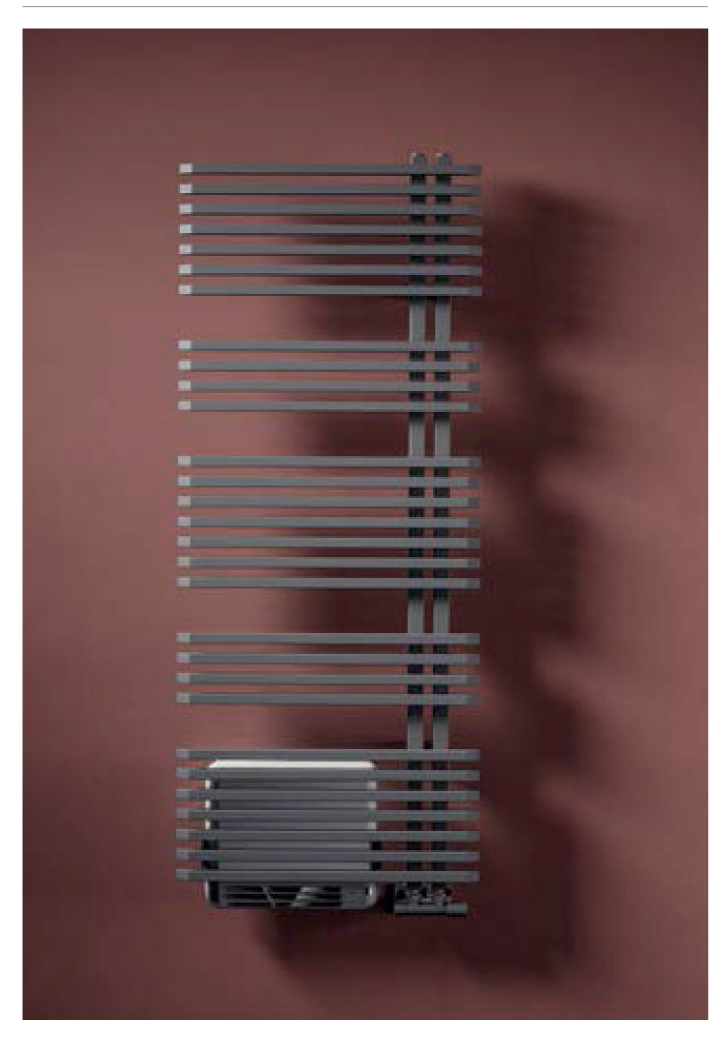
	50 mm equer	re
Finitions	Code	Pts
Blanc	VALKITCOPT5001	95
Chrome	VALKITCOPT5050	100
Satiné	VALKITCOPT5055	115
		Sur command

OPTION: TÉLÉCOMMANDE IR Fournie avec son support mural, contrôle à distance la résistance digitale IR Ref. REELETTRASM40 - 135 pts

Eco-participation - ECOPART-TELEC : 0,12 pts

29





Sèche-serviette eau chaude + booster

En acier avec tubes rectangulaires 25 x 20 mm. et collecteurs carrés 30 x 30 mm. Raccordement hydraulique 1/2» 50 mm. Pression maximale de service 4 bars Température maximale de service 95°C Soufllant 1KW, classe II, IP 24 monté d'usine Fil pilote

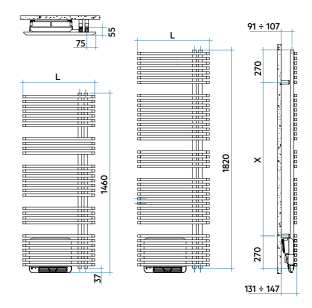
INCLUS AVEC LE SÈCHE-SERVIETTE EAU CHAUDE BOOSTER

- 4 fixations murales dans la finition du radiateur
- Télécommande wireless
- 2 purgeurs 1/2" et leurs caches
- Booster monté d'usine

Normes et certifications







Eau chaude + booster (Collecteur droite)

Code	Prof.	Haut.	Larg.	Entraxe mm	Masse kg	Puissance Watt	Pts Blanc standard
ZBL060B01	124	1497	600	50	21,1	731	1190
ZBG060B01	124	1857	600	50	26,5	909	1365
Eco-participation : ECOPART-EL/ECB : 1,	67 pts HT						

Eau chaude + booster (Collecteur gauche)

Code	Prof.	Haut.	Larg.	Entraxe	Masse kg	Puissance Watt	Pts Blanc standard
ZAL060B01	124	1497	600	50	21,1	731	1190
ZAG060B01	124	1857	600	50	26,5	909	1365
Eco-participation : ECOPART-EL/ECB :	1,67 pts HT						

01 = code couleur Standard Blanc - Pour code couleur différent voir pages 43-44

COULEURS DISPONIBLES:

Série Classic + 15% - Série Spécial + 25% RAL sur-mesure +40% sous réserve de faisabilité



Sur commande

Accessoires p.42

Raccords hydrauliques

Kits robinets et coudes thermostatisables avec raccords cuivre Ø 12/14 mm et multicouche Ø 14/16 mm ép. 2 mm

	50 mm equerre					
Finitions	Code	Pts				
Blanc	VALKIT50SQUCU01	235				
Chrome	VALKIT50SQUCU50	235				
Couleur	VALKIT50SQUCUXX	260				

Kits longueur 160 mm, Ø 18 mm. Plaque 70 x120 mm.

	50 mm equerre					
Finitions	Code	Pts				
Blanc	VALKITCOPT5001	95				
Chrome	VALKITCOPT5050	100				
Satiné	VALKITCOPT5055	115				





Sèche-serviette eau chaude

En acier avec tubes plats 50 x 10 mm. et collecteurs ronds Ø 30 mm. Raccordement hydraulique 1/2" 50 mm. Reversible collecteur droite ou gauche Pression maximale de service 4 bars Température maximale de service 95°C

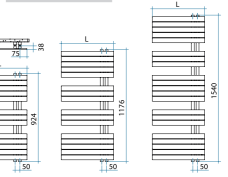
INCLUS AVEC LE SÈCHE-SERVIETTE EAU CHAUDE

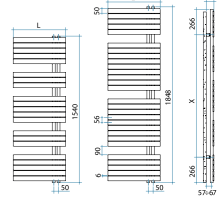
- 4 fixations murales dans la finition du radiateur
- 2 purgeurs 1/2" et leurs cache bouchons

Normes et certifications eau chaude









SERENA Eau chaude réversible

Code	Prof.	Haut.	Larg.	Entraxe	Masse kg	Puissance Watt	Pts Blanc standard
URP055B01	38	924	550	50	9,4	408	480
URS055B01	38	1176	550	50	11,5	505	550
URM055B01	38	1540	550	50	15	655	595
URE055B01	38	1848	550	50	19,4	825	775
							Livrable sur stock

une seule et même référence

Sèche-serviette réversible : collecteur droite ou gauche avec



SERENA Eau chaude

Installation mixte (Résistance digitale IR)

Code	Prof.	Haut.	Larg.
URP055B01	38	924	550
URS055B01	38	1176	550
URM055B01	38	1540	550
URE055B01	38	1848	550

Raccords hydrauliques. Equerre chromée
--

Code	Pts
VALKITSQMIST50	295
	Sur commande

Code	Puissance Watt	Pts
ANREO400GFP50	400	365
ANRE0500GFP50	500	365
ANREO750GFP50	750	365
ANRE1000GFP50	1000	365

Eco-participation : ECOPART-RESIST 0,83 pts HT

01 = code couleur Standard Blanc - Pour code couleur différent voir pages 43-44

COULEURS DISPONIBLES:

Série Classic + 15% - Série Spécial + 25% RAL sur-mesure +40% sous réserve de faisabilité

Accessoires p.42

Raccords hydrauliques (Eau chaude) Kits robinets et coudes thermostatisables avec raccords cuivre Ø 12/14 mm et multicouche Ø 14/16 mm ép. 2 mm

	50 mm equerre				
Finitions	Code	Pts			
Blanc	VALKIT50SQUCU01	235			
Chrome	VALKIT50SQUCU50	235			
Couleur	VALKIT50SQUCUXX	260			

Cache-tubes (Eau chaude) Kits longueur 160 mm, Ø 18 mm. Plaque 70 x120 mm.

	50 mm equer	re
Finitions	Code	Pts
Blanc	VALKITCOPT5001	95
Chrome	VALKITCOPT5050	100
Satiné	VALKITCOPT5055	115
		Sur commar



OPTION: TÉLÉCOMMANDE IR Fournie avec son support mural, contrôle à distance la résistance digitale IR Ref. REELETTRASM40 - 135 pts

Eco-participation - ECOPART-TELEC : 0,12 pts





Sèche-serviette eau chaude + booster

En acier avec tubes plats 50 x 10 mm. et collecteurs ronds Ø 30 mm. Raccordement hydraulique 1/2" 50 mm Collecteurs à droite ou à gauche au choix Pression maximale de service 4 bars Température maximale de service 95°C Soufflant 1000W, classe II, IP 24, monté d'usine

		X mm
1216	550	644
1580	550	1008
1999	550	1316

INCLUS AVEC LE SÈCHE-SERVIETTE EAU CHAUDE BOOSTER

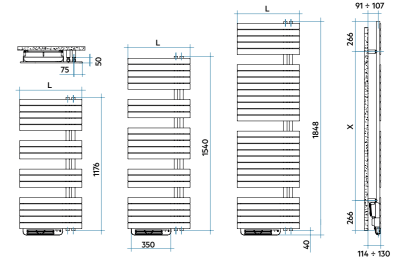
- 4 fixations murales dans la finition du radiateur
- 2 purgeurs 1/2" et leurs caches
- Télécommande wireless

Normes et certifications



EN 442 | CE 16 | classe || | |

TÉLÉCOMMANDE WIRELESS avec son support mural



Eau chaude + booster (Collecteur droite)

Code	Prof.	Haut.	Larg.	Masse kg	Puissance Watt	Pts Blanc standard
UBS055B01	110	1216	550	13,9	505	835
UBM055B01	110	1580	550	17,5	655	895
UBE055B01	110	1888	550	21,9	825	1075

Eco-participation : ECOPART-EL/ECB : 1,67 pts HT

01 = code couleur Standard Blanc - Pour code couleur différent voir pages 43-44

Eau chaude + booster (Collecteur gauche)

Code	Prof.	Haut.	Larg.	Masse kg	Puissance Watt	Pts Blanc standard
UAS055B01	110	1216	550	13,9	505	835
UAM055B01	110	1580	550	17,5	655	895
UAE055B01	110	1888	550	21,9	825	1075
						Livrable sur stock

01 = code couleur Standard Blanc - Pour code couleur différent voir pages 43-44

COULEURS DISPONIBLES:

Eco-participation : ECOPART-EL/ECB : 1,67 pts HT

Série Classic + 15% - Série Spécial + 25% RAL sur-mesure +40% sous réserve de faisabilité

Accessoires p.42

Raccords hydrauliques

Kits robinets et coudes thermostatisables avec raccords cuivre Ø 12/14 mm et multicouche Ø 14/16 mm ép. 2 mm

	50 mm equerre					
Finitions	Code	Pts				
Blanc	VALKIT50SQUCU01	235				
Chrome	VALKIT50SQUCU50	235				
Couleur	VALKIT50SQUCUXX	260				

Cache-tubes

Kits longueur 160 mm, Ø 18 mm. Plaque 70 x120 mm.

	50 mm eque	rre
initions	Code	Pts
Blanc	VALKITCOPT5001	95
Chrome	VALKITCOPT5050	100
Satiné	VALKITCOPT5055	115
		Sur command





Sèche-serviette eau chaude

En acier avec tubes ronds Ø 23 mm. et collecteurs Ø 40 x 30 mm. Raccordement hydraulique 1/2" standard Pression maximale de service 8 bars Température maximale de service 95°C

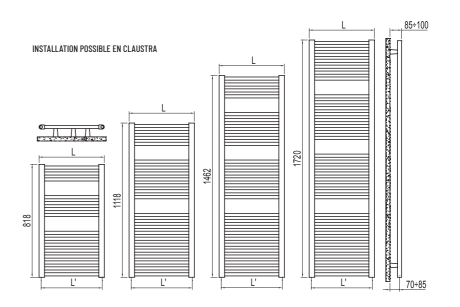
INCLUS AVEC LE SÈCHE-SERVIETTE EAU CHAUDE

- Système de fixation murale blanc
- (Chrome pour couleur) • Purgeur 1/2"

Normes et certifications eau chaude







AURORA Eau chaude

Code	Prof.	Haut.	Larg.	Entraxe	Masse	Puissance	Pts Blanc standard
EIS043B01	30	818	430	400	4,5	324	195
EIS053B01	30	818	530	500	5,3	384	195
EIS058B01	30	818	580	550	5,7	414	205
EIM043B01	30	1118	430	400	6,4	456	220
EIM053B01	30	1118	530	500	7,5	547	230
EIM058B01	30	1118	580	550	8,1	593	250
EIL043 B01	30	1462	430	400	8,3	592	255
EIL053B01	30	1462	530	500	9,6	710	265
EIL058B01	30	1462	580	550	10,3	769	280
EIG043B01	30	1720	430	400	9,9	712	280
EIG053B01	30	1720	530	500	11,6	853	290
EIG058B01	30	1720	580	550	12,4	923	300
EIG073B01	30	1720	730	700	19,4	1135	370
11 = code couleur Standard	Rlanc - Pour co	de couleur dif	fóront voir na	nos 43-44			Livrable sur stock

01 = code couleur Standard Blanc - Pour code couleur différent voir pages 43-44

OPTION: TÉLÉCOMMANDE IR

Fournie avec son support mural, contrôle à distance la résistance digitale IR Ref. REELETTRASM40 - 135 pts

Eco-participation - ECOPART-TELEC : 0,12 pts

COULEURS DISPONIBLES:

Série Classic + 15% - Série Spécial + 25%RAL sur-mesure +40% sous réserve de faisabilité

AURORA Eau chaude chromé

Code	Prof.	Haut.	Larg.	Entraxe	Masse kg	Puissance	Pts Blanc standard
EIS043B50	30	818	430	400	4,5	211	460
EIS053B50	30	818	530	500	5,3	251	620
EIS058B50	30	818	580	550	5,7	271	620
EIM043B50	30	1118	430	400	6,4	303	540
EIM053B50	30	1118	530	500	7,5	365	730
EIM058B50	30	1118	580	550	8,1	396	750
EIL043B50	30	1462	430	400	8,3	386	620
EIL053B50	30	1462	530	500	9,6	466	840
EIL058B50	30	1462	580	550	10,3	506	860
EIG043B50	30	1720	430	400	9,9	470	750
EIG053B50	30	1720	530	500	11,6	568	1015
EIG058B50	30	1720	580	550	12,4	617	1050
EIG073B50	30	1720	730	700	19,4	764	1380
50 =code chromé							Livrable sur stock



OPTION: TÉLÉCOMMANDE IR Fournie avec son support mural, contrôle à distance la résistance digitale IR Ref. REELETTRASM40 - 135 pts

Eco-participation - ECOPART-TELEC : 0,12 pts

Photographies non contractuelles

37





Sèche-serviette eau chaude mixte

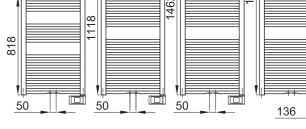
En acier avec tubes ronds Ø 23 mm et collecteurs D 40 x 30 mm Raccordement hydraulique 1/2" central 50mm Résistance électrique montée d'usine avec fil pilote Pression maximale de service 8 bars Température maximale de service 95°C

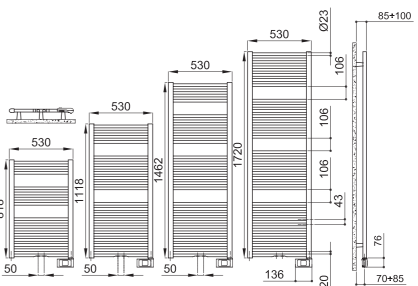
INCLUS AVEC LE SÈCHE-SERVIETTE

- Résistance électrique montée d'usine
- Système de fixation murale (3 infratubes) blanc ou chrome
- Purgeur 1/2"

Normes et certifications







AURORA mixte 50

Code	Prof.	Haut.	Larg.	Masse kg	Puissance Watt	Pts Blanc standard	
EIS053G01	30	818	530	5,9	300	480	
EIM053G01	30	1118	530	8,2	500	520	
EIL053G01	30	1462	530	10,4	750	550	
EIG053G01	30	1720	530	12,3	1000	565	
Eco-participation : ECOPART-EL/ECB : 1,67 pts HT							

01 = code couleur Standard Blanc - Pour code couleur différent voir pages 43-44 COULEURS DISPONIBLES:

Série Classic + 15% - Série Spécial + 25% RAL sur-mesure +40% sous réserve de faisabilité

AURORA mixte 50 chromé

Code	Prof.	Haut.	Larg.	Masse kg	Puissance Watt	Pts Blanc standard
EIM053G50	30	1118	530	8,2	300	1040
EIL053G50	30	1462	530	10,4	500	1130
EIG053G50	30	1720	530	12,3	500	1280
Eco-participation : ECOPART-EL/ECB : 1,	67 pts HT					Sur comman



OPTION: TÉLÉCOMMANDE IR Fournie avec son support mural, contrôle à distance la résistance digitale IR Ref. REELETTRASM40 - 135 pts

Eco-participation - ECOPART-TELEC : 0,12 pts

Accessoires p.42

Raccords hydrauliques

Kits robinets et coudes thermostatisables avec raccords cuivre Ø 12/14 mm et multicouche Ø 14/16 mm ép. 2 mm

	50 mm equerr	е
Finitions	Code	Pts
Blanc	VALKIT50SQUCU01	230
Chrome	VALKIT50SQUCU50	240
		Sur commande

Cache-tubes

Kits longueur 160 mm, Ø 18 mm. Plaque 70 x120 mm.

	50 mm equerre				
Finitions	Code	Pts			
Blanc	VALKITCOPT5001	95			
Chrome	VALKITCOPT5050	100			
		Sur commande			





Sèche-serviette eau chaude booster

En acier avec tubes ronds Ø 23 mm et collecteurs Ø 40 x 30 mm. Raccordement hydraulique 1/2"

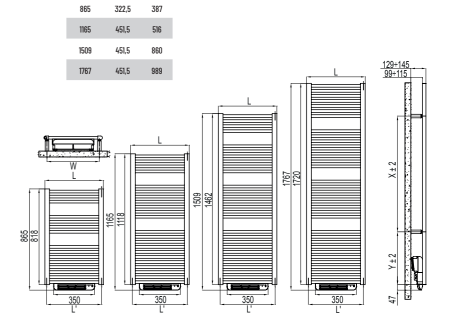
Pression maximale de service 8 bars Température maximale de service 95°C Souflant 1000W, classe II, IP 24 ,monté d'usine

INCLUS AVEC LE SÈCHE-SERVIETTE EAU CHAUDE BOOSTER

- Système de fixation murale dans la finition du radiateur
- Purgeur 1/2"
- Télécommande wireless
- Booster monté d'usine

Normes et certifications





L: 530 et 580 mm.

AURORA Eau chaude + booster

Code	Prof.	Haut.	Larg.	Entraxe	Masse kg	Puissance Watt	Pts Blanc standard	
ERS053B01	126	865	530	500	7,7	384	600	
ERS058B01	126	865	580	550	8,1	414	605	
ERM053B01	126	1165	530	500	10	547	640	•
ERM058B01	126	1165	580	550	10,5	593	655	
ERL053B01	126	1509	530	500	12,1	710	680	•
ERL058B01	126	1509	580	550	12,8	769	690	
ERG053B01	126	1767	530	500	14	853	690	•
ERG058B01	126	1767	580	550	14,8	923	695	•

• Livrable sur stock

Eco-participation : ECOPART-EL/ECB : 1,67 pts HT

01 = code couleur Standard Blanc - Pour code couleur différent voir pages 43-44

COULEURS DISPONIBLES:

Série Classic + 15% - Série Spécial + 25% RAL sur-mesure +40% sous réserve de faisabilité



TÉLÉCOMMANDE WIRELESS fournie avec son support mural

Accessoires p.42

Raccords hydrauliques

Kits robinets et coudes thermostatisables avec raccords cuivre Ø 12/14 mm et multicouche Ø 14/16 mm ép. 2 mm

	50 mm equerre		
Finitions	Code	Pts	
Blanc	VALKITSQUCU01	165	
Chrome	VALKITSQUCU50	180	
Couleur	VALKITSQUCUXX	210	

Cache-tubes

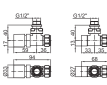
Kits longueur 160 mm, Ø 18 mm.

	50 mm equerre		
Finitions	Code	Pts	
Blanc	VALKITCOPT16001	95	
Chrome	VALKITCOPT16050	110	
Satiné	VALKITCOPT16055	125	

Kit robinets et coudes thermostatisables Equerre et Droit



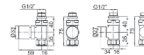
Equerre			
Réf.	Description	Pts	
VALKITSQUCU01	Robinet et coude équerre, blancs, raccord cuivre/ multicouche 1/2"	165	
VALKITSQUCU50	Robinet et coude équerre, chromés, raccord cuivre/ multicouche 1/2"	180	
VALKITSQUCUXX	Robinet et coude équerre, couleur, raccord cuivre/ multicouche 1/2"	210	





- 31		65
1	Ť	

	Droit	
Réf.	Description	Pts
VALKITDIRCU01	Robinet et coude droit, blancs, raccord cuivre/ multicouche 1/2»	180
VALKITDIRCU50	Robinet et coude droit, chromés, raccord cuivre/ multicouche 1/2»	180
VALKITDIRCUXX	Robinet et coude droit, couleur, raccord cuivre/ multicouche 1/2"	210
G1/2'	G1/2*	Sur commande



Kit groupe robinets et coudes pas 50 mm thermostatisables équerre



Equerre 50 mm.

40	

٦	ľ

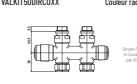
Sur commande

Sur commande

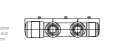


Droit 50 mm.			
Réf.	Description	Pts	
VALKIT50DIRCU01	Blanc raccord cuivre/multicouche 1/2"	230	
VALKIT50DIRCU50	Chromé raccord cuivre/multicouche 1/2"	230	
VALKIT50DIRCUXX	Couleur raccord cuivre/multicouche 1/2"	290	

Kit groupe robinets et coudes pas 50 mm thermostatisables



Kit cache tube 50 mm.



Composé d'un double cache tubes (A/R). Longueur : 160 mm.

Sur commande

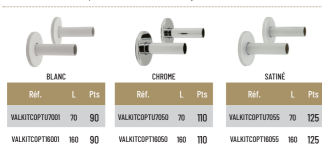
Réf.	Description	Pts
VALKIT50SQUCU01	Blanc raccord cuivre/multicouche 1/2" - Robinet droite	235
VALKIT50SQUCUS01	Blanc raccord cuivre/multicouche 1/2" - Robinet gauche	235
VALKIT50SQUCU50	Chromé raccord cuivre/multicouche 1/2"- Robinet droite	235
VALKIT50SQUCUS50	Chromé raccord cuivre/multicouche 1/2"- Robinet gauche	235
VALKIT50SQUCUXX	Couleur raccord cuivre/multicouche 1/2"- Robinet droite	260
VALKIT50SQUCUSXX	Couleur raccord cuivre/multicouche 1/2"- Robinet gauche	260







Kit cache tube Composé de 2 caches tubes (A/R). 2 longueurs au choix : 70 ou 160 mm.



Têtes thermostatiques

L exprimé en mm.

	•	
Finitions	Codes	Pts
BLANC	TESTELIQ301	75
CHROMÉ	TESTELIQ350	110
COULEUR	TESTELIQ355	180
		Sur command





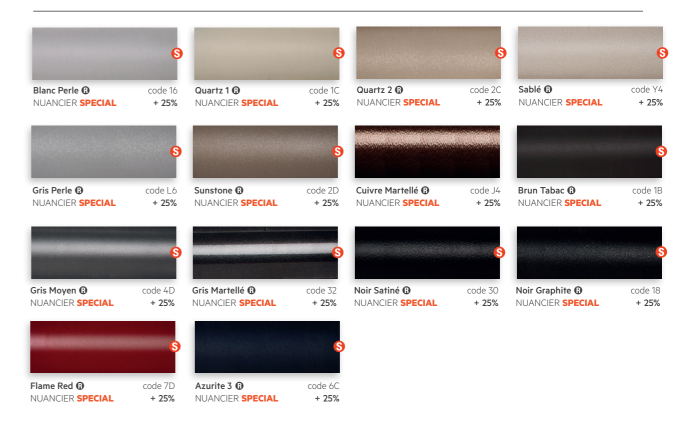


L exprimé en mm.

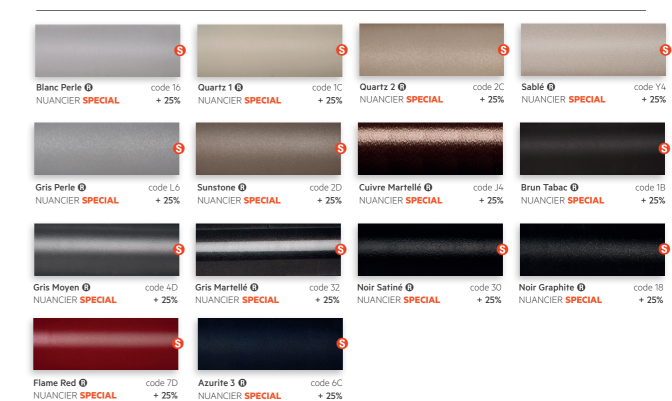




Finitions mates



Finitions texturées

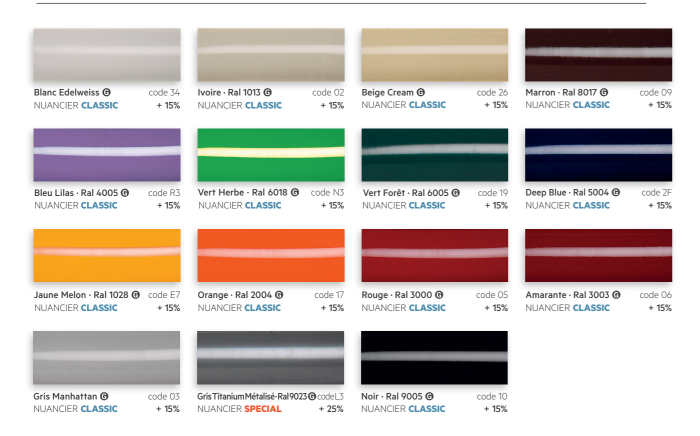


2 ANS MADE IN ITALY

Couleurs série Classic & Special

La plus-value de la couleur (+15% Nuancier Classic et +25% Nuancier Spécial) s'applique au prix du radiateur en finition blanc standard code 01 selon la compatibilité du radiateur.

Finitions brillantes



Finitions hors nuancier



Les couleurs RAL disponibles sur demande (brillant 80 +/- 5 gloss) font l'objet d'une étude de faisabilité respectant notre niveau de qualité.

Les couleurs représentées sont à considérer comme indicatives du fait des diverses techniques et matières utilisées pour la confection des peintures et des radiateurs.

APPROSINE se réserve la possibilité d'apporter à tout moment les modifications nécessaires pour l'amélioration de la qualité de ses produits.

Précautions d'entretien

- Nettoyer la surface du radiateur en utilisant un chiffon doux pour ne pas rayer la peinture
- Ne pas utiliser de produits chimiques qui peuvent attaquer la peinture
- Ne pas utiliser d'humidificateur d'air en terre poreuse

CONDITIONS GENERALES DE VENTE

1 - COMMANDES

Les commandes adressées directement par nos clients ou transmises par nos représentants ne lient notre société que lorsqu'elles ont été confirmées par écrit.

2 - DELAIS DE LIVRAISON

Les délais de livraisons prévus par nos confirmations de commandes ne sont donnés qu'à titre indicatif et les retards éventuels ne donnent pas droit à l'acheteur d'annuler la vente, de refuser la marchandise ou de réclamer des dommages et intérêts.

3 - CAS FORTUITS FT FORCE MAJEURE

La société est libérée de l'obligation de livraison pour tous cas fortuits et de force majeure (sont notamment considérés comme cas fortuits les grèves totales ou partielles, les inondations et les incendies, etc...).

2 AUSINAVI I - 1

En signant le bordereau de livraison, le client accepte les marchandises livrées en l'état et dès lors aucune réclamation relative à des dommages subits durant le transport ne sera acceptée. Il est de la responsabilité du client d'effectuer toutes vérifications et de faire toutes réserves à la réception de la marchandise en présence du conducteur. Les éventuelles réserves doivent être formulées à la livraison sur l'original du récépissé de livraison de manière détaillée et précise (date de réception, nature du dommage, références des articles, poids, nombre de colis manquants/avariés), accompagnées de la signature du réceptionnaire, de la date, du tampon de la société, la co-signature du chauffeur et doivent être confirmées par LRAR dans les 3 jours (article L133-3 du code du commerce). Les réserves prises de façon générale, sans indiquer la nature des avaries et leur importance, sont insuffisantes. Les réserves avec des mentions imprécises ne sont pas recevables : «colis ouvert», «colis ouvert», «colis ouvert» marchandises abîmées», «colis mouillé», «trace de coulage», «marchandises invendables», «en mauvais état», «sous réserve de vérification», «sous réserve de comptage», «sous réserve de bon fonctionnement au déballage», «manque X articles», si non accompagnées de l'information de «colis ouvert»...

La procédure la plus simple consiste à refuser le colis avarié en justifiant le refus sur le bordereau de livraison, à savoir qu'une palette = un colis, même si le nombre de colis contenu sur la palette est précisé sur le récépissé de transport.

5 - TRANSPORTS

Toutes les marchandises vendues voyagent aux risques et périls de l'acheteur, quel que soit le mode de transport ou les modalités de règlements

de transport, franco ou port dû en France Métropolitaine.

- Catalogues généraux Cuisine et Bain, Meubles, Tabourets Chaises Tables, le franco est fixé à 450€ nets HT
- Catalogue Duo, le franco est fixé à 180€ nets HT,
- En dessous de ces montants de Franco, une participation au frais d'expédition d'une valeur de 10 % de la valeur nette HT produits (avec un minimum de 10€ HT) sera facturée.

6 - COMMANDES SPECIFIQUES - SUR MESURE

Il sera demandé un acompte de 30% pour toute commande spécifique, hors fabrication, hors stock ou sur mesure. La commande ne deviendra effective qu'à réception de cet acompte et une fois le prix exact fixé et le dessin d'exécution accepté et signé. Aucune annulation ne pourra être acceptée après la validation de la commande par le client.

7 - PRIX DE VENTE

Nos prix s'entendent hors taxe sur la base des tarifs en vigueur à la date de livraison.

8 - MODALITES DE PAIEMENT

Nos délais de paiement en vigueur sont :

- à 10 jours date de facture, escompte de 2%, par chèque, virement, CB, ou LCRD
- à 30 jours date de facture, à 30 jours fin de mois date de facture, net d'escompte, par chèque, virement, CB ou LCR directe ou LCR acceptée et renvoyée 15 jours au maximum avant l'échéance.
- à l'échéance prévue par convention entre les deux parties (sans dépasser le délai maximum de paiement en vigueur)..

Dans le cas de changement de la capacité ou de la situation financière de l'acheteur, nous nous réservons le droit d'exiger le paiement immédiat des commandes en cours, par virement ou CB sur facture pro forma.

CONDITIONS GENERALES DE REGLEMENT : Pénalités pour paiement tardif égales à 3 fois le taux légal. Une indemnité forfaitaire pour frais de recouvrement de 40€ est due dès le premier jour de retard de paiement (article L441-6 du code de commerce). En cas d'impayé, un forfait de 25€ sera immédiatement facturé.

9 - GARANTIE CONTRACTUELLE

Nos produits sont garantis au minimum 2 ans contre tout vice de fabrication sous condition d'une utilisation normale (les garanties produits sont annotées dans nos différents catalogues). Sont exclus de la garantie les bris et détériorations résultant d'un mauvais usage, d'un mauvais entretien, d'une mauvaise installation, de réparations mal faites par l'acheteur. Pour pouvoir invoquer le bénéfice de la garantie, l'acheteur devra impérativement se conformer à la procédure SAV en vigueur et aviser immédiatement par écrit notre société des vices qui se sont manifestés dans le matériel vendu en étant le plus précis possible. Notre garantie se limite au remplacement des pièces reconnues défectueuses, à l'exclusion de tous autres frais, dédommagements ou indemnités.

10 - RETOURS DE MARCHANDISES

Aucun retour de marchandises ne pourra être effectué pour quelque motif que ce soit, sans l'accord préalable de notre société. Si le motif du retour n'est pas de notre fait et à condition que les dites marchandises soient en parfait état, elles seront créditées sous déduction des frais de retour marchandises à nos entrepôts 68 Mulhouse. Un devis relatif à ces frais sera transmis à nos clients pour validation, avant reprise.

11 - ELECTION DE DOMICILE ET JURIDICTION

En cas de contestation relative à l'exécution du contrat de vente ou au paiement du prix, ainsi qu'en cas d'interprétation ou d'exécution des clauses et conditions ci-dessus indiquées, le Tribunal de Commerce représenté par la Chambre Commerciale du Tribunal de Grande Instance de Mulhouse (Haut-Rhin) sera seul compétent, quels que soient le lieu de livraison, le mode de paiement accepté et, même en cas d'appel en garantie ou de pluralité de défendeurs. Sauf conventions spéciales et écrites, toute commande emporte de plein droit de la part de l'acheteur, son adhésion à nos conditions générales de ventes nonobstant toute stipulation contraire figurant à ses propres conditions générales d'achat.

12 - RESERVES DE PROPRIETE

Le vendeur se réserve expressément la propriété des marchandises livrées jusqu'au complet paiement de l'intégralité du prix et des accessoires. L'acheteur deviendra cependant responsable des marchandises dès leur mise à disposition, le transfert de possession entraînant celui des risques.

En cas de non paiement total ou partiel, le vendeur peut demander la restitution de la marchandise aux frais de l'acheteur.

APPROSINE®

8 rue Jean Monnet - 68200 Mulhouse Tel. 03 89 50 08 09

www.approsine.com