

TLN



LNI (INOX)

nouveau
Cala +Air



TLN-IFS



LNO-S

LES ATOUTS DE CALA

- Le plus vaste choix de finitions : inox, chromé, et toutes les teintes du nuancier Acova !
- Plusieurs choix de régulations suivant finition avec mode programmation sur les modèles électriques.
- Adapté à de nombreuses solutions d'agencements : faible largeur (45 cm) et possibilité d'installation en claustra (suivant finition).
- Existe en modèle double épaisseur, pour répondre aux installations basse température (sauf inox et chromé).
- Extra-plat, très faible saillie au mur.
- Cala inox en chauffage central : corps de chauffe 100% en acier inoxydable pour une résistance accrue dans les milieux humides (piscines, zones thermales).

ADAPTÉ Basse
Température

LES ATOUTS DE CALA +AIR

- Equipé d'un soufflant 1000 W permettant 3 fonctions au choix : radiateur, radiateur + soufflant, soufflant seul.
- Soufflant habillé d'un cache dans la teinte du radiateur pour une totale discrétion.
- En version électrique, programmation à distance IRED qui gère le radiateur et/ou le soufflant pour une performance énergétique optimisée.
- 1^{er} sèche-serviettes proposé en chromé avec soufflant pour une puissance additionnelle inédite.

ACCESSOIRES

- Packs robinetterie p. 45
- Divers patères, porte-serviettes p. 46
- Kit résistance pour adaptation en mixte p. 42
- Programmation courant porteur Premium System p. 48



Pack robinetterie thermostatique ou manuelle, blanc ou chromé



Kits résistance mixte blanc ou chromé



porte-serviettes barre double, blanc ou chromé



Patère crochet double, chromé

★ Best Seller : conseillé en stock chez nos distributeurs

Référence	Prix (€ HT)		Dimensions hors tout		Puissance électrique (W)	Puissances chauffage central (W)		Pente	Poids (kg)
	Teinte de base	Couleur <small>délat : nous consulter</small>	H(mm)	L(mm)		Fluide 75/65 Δt 50K	Fluide 55/45 Δt 30K		

Cala

TLN - Electrique* - teinte de base blanc

Cat C - Classe II - IP 44 - IK09 - - LABEL - Vivrêlec[®] -

★ TLN-050-050	393,7	468,7	968	501	500	-	-	-	14,8
★ TLN-075-050	427,6	502,6	1208	501	750	-	-	-	19,6
TLN-100-050	494,2	569,2	1728	501	1000	-	-	-	25,0
TLN-125-060	567,1	642,1	1848	601	1250	-	-	-	25,7

LN - LND - Chauffage central - teinte de base blanc

- - EN 442 -

LN-072-050	195,8	270,8	721	496	-	378	200	1,244	7,0
LN-112-045	212,0	287,0	1161	446	-	547	289	1,237	10,4
★ LN-112-050	227,2	302,2	1161	496	-	612	326	1,235	11,5
★ LN-168-050	267,9	342,9	1681	496	-	880	471	1,224	16,5
LN-176-050	279,5	354,5	1761	496	-	973	522	1,220	18,6
LN-176-060	291,2	366,2	1761	596	-	1133	609	1,216	21,4

Double LND

LND-116-050	437,1	512,1	1161	496	-	855	433	1,255	19,0
LND-176-050	562,5	637,5	1761	496	-	1298	684	1,264	35,0
LND-176-060	606,0	681,0	1761	596	-	1543	789	1,258	38,0

Cala Chromé

TLNO - Electrique* - finition chromé

Classe II - IP 44 - IK09 - -

TLNO-030-050	925,2	-	1041	496	300	-	-	-	14,8
TLNO-050-050	1099,7	-	1281	496	500	-	-	-	19,6
TLNO-075-050	1423,2	-	1801	496	750	-	-	-	25,0

LNO - Chauffage central - finition chromé

- EN 442 -

LNO-072-050	789,5	-	721	496	-	265	136	1,300	7,0
LNO-116-050	970,3	-	1161	496	-	430	221	1,300	11,5
LNO-168-050	1229,2	-	1681	496	-	616	317	1,300	16,5
LNO-176-060	1365,3	-	1761	596	-	748	385	1,300	21,4

Cala Inox

TLNI - Electrique* - finition inox

Classe II - IP 44 - IK09 - -

TLNI-050-050	990,3	-	1161	496	500	-	-	-	15,9
TLNI-075-050	1203,6	-	1791	496	750	-	-	-	25,6

LNI - Chauffage central - finition inox

- EN 442 -

LNI-072-050	707,0	-	721	496	-	267	141	1,248	6,6
LNI-144-050	992,5	-	1441	496	-	546	285	1,275	13,9
LNI-176-050	1178,2	-	1761	496	-	683	356	1,278	17,5

Cala +Air

TLN-IFS - Electrique* - teinte de base blanc

Cat C - Classe II - IP 24 - IK09 - LABEL - Vivrêlec[®] - -

					Soufflant				
★ TLN050-050IFS	600,7	675,7	986	496	500 +1000	-	-	-	17,4
★ TLN075-050IFS	634,6	709,6	1226	496	750 +1000	-	-	-	22,1
TLN100-050IFS	701,2	776,2	1746	496	1000 +1000	-	-	-	37,3

LN-S - Chauffage central - teinte de base blanc

- EN 442 -

					Soufflant				
★ LN112-050S	434,2	509,2	1198	496	+1000	612	325	-	15,8
★ LN172-050S	474,9	549,9	1718	496	+1000	880	471	-	21,5
LN180-050S	486,5	561,5	1798	496	+1000	973	522	-	26,5

Cala +Air Chromé

TLNO-IFS - Electrique* - finition chromé

Cat C - Classe II - IP 24 - IK09 - LABEL - Vivrêlec[®] - -

					Soufflant				
TLN0030-050IFS	1132,2	-	986	496	300 +1000	-	-	-	17,4
TLN0050-050IFS	1306,7	-	1226	496	500 +1000	-	-	-	22,1

LNO-S - Chauffage central - finition chromé

- EN 442 -

					Soufflant				
LNO112-050S	1177,3	-	1198	496	+1000	402	207	-	15,8
LNO172-050S	1436,2	-	1718	496	+1000	578	297	-	21,5

Modèles LN, LND, LNO et LNI adaptables en mixte avec kit (cf p. 42).

* Produits assujettis à une éco-contribution de 0,84 € HT par appareil.

DESCRIPTIF DE BASE

CALA

- Radiateur sèche-serviettes en acier.
- Tubes émetteurs ronds horizontaux Ø 25 mm en simple ou double épaisseur.
- Collecteurs ronds Ø 38 mm verticaux, épaisseur 1,5 mm.
- Traitement de surface par bains de cataphorèse et finition par revêtement en poudre époxy/polyester.
- Plusieurs finitions : chromé (LNO, TLNO) ; acier inoxydable (LNI, TLNI) ; blanc (couleur en option) (TLN, LN, LND).
- Gabarit de pose livré dans l'emballage.

En chauffage central en mixte

- Pression de service 4 bars (400 kpa).
- Température de service maximale 110°C.

En électrique

- Fluide : huile minérale inaltérable, haute performance.
- Résistance électrique thermoplongeante à coupe-circuit automatique.

CALA +AIR

3 fonctions au choix :

- Chauffage du radiateur sèche-serviettes seul (en électrique sur TLN-IFS ou TLNO-IFS ou raccordé au chauffage central sur LN-IFS et LNO-S),
- Soufflant 1000 W seul,
- Chauffage combiné du radiateur sèche-serviettes + Soufflant additionnel.

Soufflant 1000 W :

- En version chauffage central : interrupteur pour mise en marche 15 mn, 30 mn, 1h, 2h avec affichage progressif ; voyants de fonctionnement et d'alerte de nettoyage du filtre.
- En version électrique : soufflant piloté par la commande infrarouge IRED avec programmation journalière et hebdomadaire, fonction gestionnaire d'absence. Détail p11.)



OPTIONS POSSIBLES

(sauf sur Cala chromé et Cala inox)

COULEUR voir p. 70

Vaste choix de teintes (Trendy, Métal Look, Universal)

FIXATIONS voir p. 43

RACCORDEMENTS voir p. 44

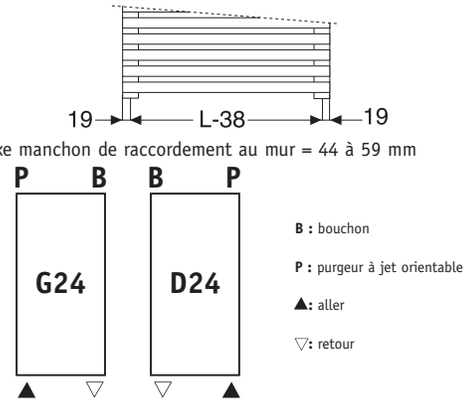
RÉGULATION infrarouge programmable Cadir voir p. 42

MODÈLES ÉLECTRIQUE SANS RÉGULATION (sur TLN) voir p. 42

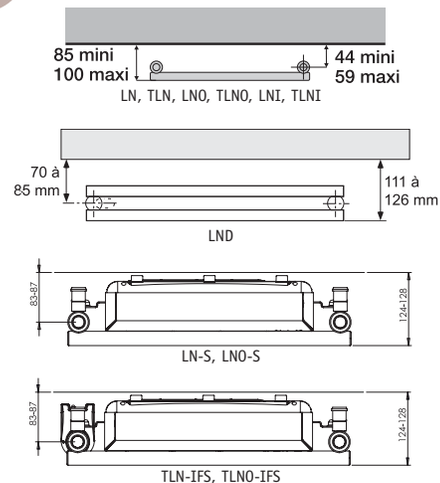


RACCORDEMENTS DE BASE

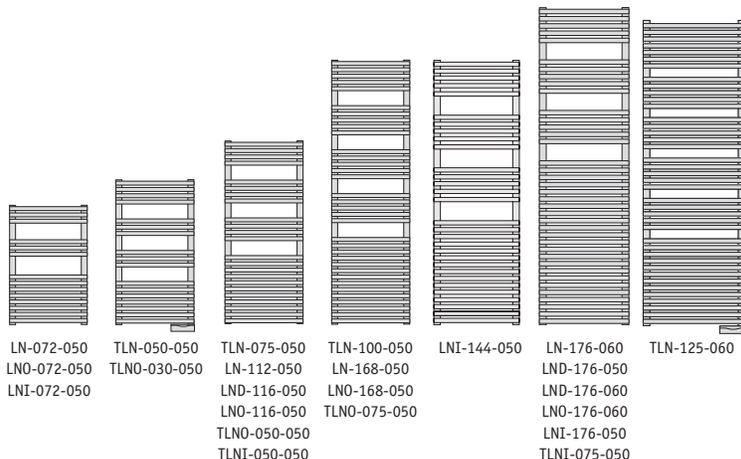
- 4 orifices 1/2", raccordement par-dessous uniquement.
- Purgeur d'air 1/2" à jet orientable fourni.
- Bouchon chromé 1/2" fourni.
- Pack robinetterie en option p. 45



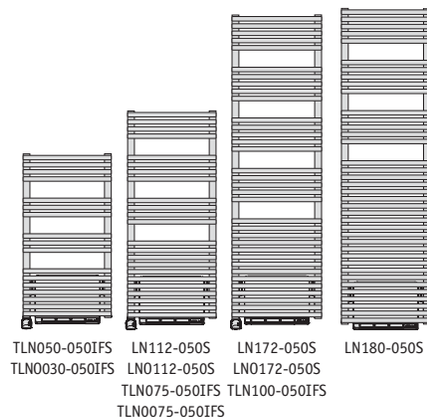
SAILLIE AU MUR



CALA



CALA +AIR

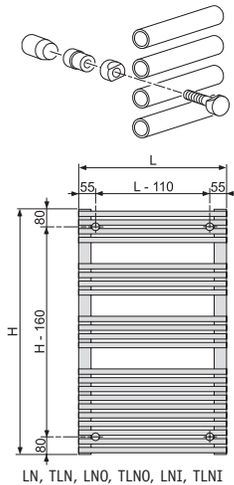


FIXATIONS DE BASE

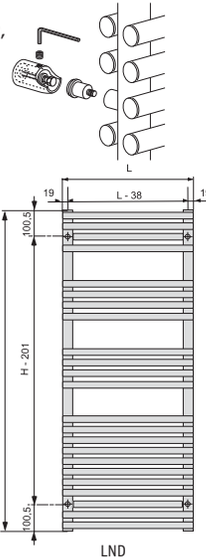
Consoles murales réglables, dans la couleur de l'appareil, livrées à l'intérieur de l'emballage Cala.

CALA

- Boîte de 4 consoles blanches pour LN et TLN, réf. 923021.
- Boîte de 4 consoles blanches pour LND, réf. I90520.
- Boîte de 4 consoles Chromées, réf. 923028.
- Boîte de 4 consoles Inox, réf. 923060.
- Boîte de 4 consoles en teinte (à préciser à la commande), réf. 923029.



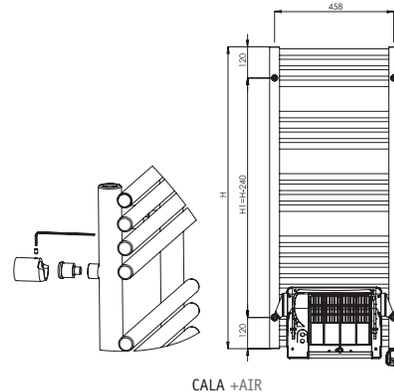
LN, TLN, LNO, TLNO, LNI, TLNI



LND

CALA +AIR

- Boîte de 4 consoles Cala +Air Chauffage Central :
 - consoles blanches, réf. 923101,
 - consoles chromées, réf. 923108,
 - consoles couleur, réf. 923109.
- Boîte de 4 consoles Cala +Air Électrique :
 - consoles blanches, réf. 923111,
 - consoles chromées, réf. 923118,
 - consoles couleur, réf. 923119.



CALA +AIR

REGULATION DE BASE

CALA (TLN)



Dimensions : L = 160 mm
H = 42 mm
P = 59,5 mm

Régulation positionnée en bas à droite de Cala, comprenant les fonctions :

- Thermostat d'ambiance électronique Cat. C gradué en degré.
- Programmation centralisée possible par fil pilote 6 ordres (Confort, Eco, abaissements - 1°C et - 2°C, Hors gel, Arrêt).
- Fonction "Timerprog" permettant de programmer une montée de température automatique journalière.
- Fonction marche forcée/séchage 2 h.
- Bague d'étalonnage de température pour ajuster parfaitement le thermostat.
- Programmation possible par courant porteur X2D avec le rajout en accessoire de l'équipement **Premium System**, voir p. 48

CALA CHROMÉ ET INOX (TLNO, TLNI)



Dimensions : Ø = 38 mm
H = 120 mm

Régulation intégrée dans le prolongement du collecteur droit du radiateur, avec fonctions :

- Réglage du chauffage 4 positions : arrêt, «stand-by» marche modérée, marche optimale.
- Marche forcée 2 h programmable.
- Limiteur thermique de sécurité.

Régulation sur la température du fluide.

CALA +AIR (TLN-IFS et TLNO-IFS)



Dimensions (H x l x ép.) :
130 x 80 x 20 mm

Commande de programmation infrarouge IRED :

- Thermostat infrarouge discret et à portée de mains.
- Design exclusif Acova, écran LCD rétro-éclairé bleu, à installer au mur ou à poser sur le socle.
- Commande le chauffage et/ou le soufflant.
- Programmation journalière et hebdomadaire simple et intuitive.
- Fonction Marche Forcée programmable jusqu'à 2h du radiateur et/ou du soufflant.
- Programmation centralisée possible par fil pilote 6 ordres (Confort, Eco, Abaissements -1°C et -2°C, Hors gel, Arrêt).
- Alimentation par 3 piles LR03 (fournies dans l'emballage).
- Sonde embarquée sur le radiateur.