

Cala

Plusieurs choix de régulations suivant finition avec mode programmation sur les modèles électriques.

Existe en modèle double épaisseur, pour répondre aux installations basse température (sauf inox et chromé).

Proposé en version "soufflant" (Cala +Air) permettant 3 fonctions au choix : radiateur, radiateur + soufflant, soufflant seul.

Cala +Air chromé : 1^{er} sèche-serviettes proposé en chromé avec soufflant pour une puissance additionnelle.

Une gamme 100 % inox, utilisable en balnéothérapie (version eau chaude uniquement).

Descriptif

- Radiateur sèche-serviettes en acier.
- Eléments ronds horizontaux Ø 25 mm en simple ou double épaisseur.
- Collecteurs ronds Ø 38 mm verticaux, épaisseur 1,4 mm.
- Traitement de surface double protection, anticorrosion, par bains de cataphorèse haute résistance et finition par revêtement en poudre époxy/polyester.
- Plusieurs finitions : chromé (LNO, TLNO, LNO-IFS, TLNO-IFS, TLNO-IFW) ; acier inoxydable (LNI, TLNI) ; blanc Pure White RAL 9016 (TLN, LN, LND, LN-IFS).
- Gabarit de pose livré dans l'emballage.

En chauffage central

- 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.

En mixte (ALN)

- En hiver, utilisation en chauffage central.
- En été, utilisation en électrique grâce à sa résistance thermoplongeante et sa régulation infrarouge IR-PROG.

Cala +AIR

Soufflant chauffant 1000 W intégré en partie arrière :

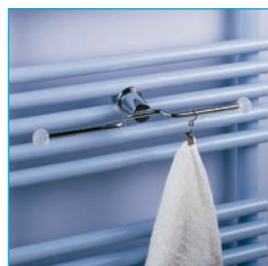
- sur gamme tout électrique TLN-IFS et chromé TLNO-IFS,
- sur gamme chauffage central, mixte par soufflerie LN-IFS et LNO-IFS.

FABRIQUÉ
EN UNION
EUROPÉENNE



Accessoires

- Packs robinetterie p. 76-77
- Divers patères, porte-serviettes p. 70-71
- Kit résistance pour adaptation en mixte p. 72
- Programmation courant porteur **Premium System** p. 82-83





Cala
(TLN-IFW)

Cala inox
(LNI)
100 % inox

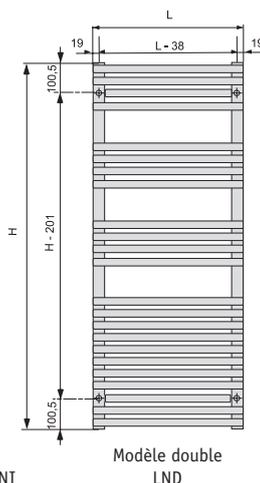
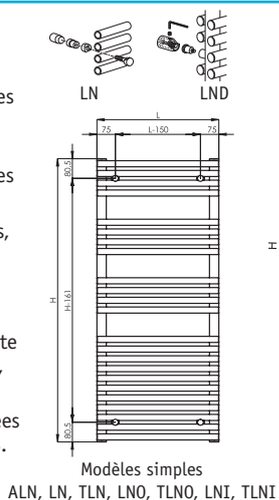
Cala +Air
(TLN-IFS)
Avec soufflant

Cala +Air chromé
(LNO-IFS)
Avec soufflant

Fixations

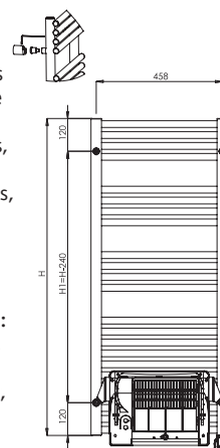
Cala

- Boîte de 4 consoles blanches pour LN, ALN et TLN, réf. 923021.
- Boîte de 4 consoles blanches pour LND, réf. 962671.
- 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.
- Boîte de 4 consoles chromées pour TLNO IFW, réf. 923118.



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.



Les cotes des schémas sont en mm.

Prix publics €/HT

Cala +Air

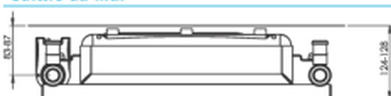
★ Best-seller : conseillé en stock chez nos distributeurs



Dimensions hors tout		Puissance électrique (W)	Puissance soufflant (W)	Poids (kg)	Teinte de base	Couleur 
L (mm)	H (mm)				Référence	Référence
TLN-IFS - Électrique - (avec commande IRS) - teinte de base blanc Classe II IC - IP 44 - 3000 -  -  -  - 						
496	986	500	+1000	17,4	★ TLN050-050IFS	TLN050-050IFSC
496	1226	750	+1000	22,1	★ TLN075-050IFS	TLN075-050IFSC
496	1746	1000	+1000	37,3	★ TLN100-050IFS	TLN100-050IFSC

Commande IRS
détails p. 7

Saillie au mur

TLN050-050IFS
TLN0-030-050-IFSTLN075-050IFS
TLN0-050-050-IFS

TLN100-050IFS

Soufflant 1000 W

Soufflant intégré habillé d'un cache dans la teinte du radiateur, pour une totale discrétion.

Utilisation au choix :

- Soufflant 1000 W seul.
- Chauffage combiné du radiateur sèche-serviettes + soufflant additionnel.
- Chauffage du radiateur sèche-serviettes seul.

Soufflant piloté par la commande infrarouge IRS.

Filtre lavable intégré.

Voyant indicateur de nettoyage du filtre.

Commande infrarouge IRS

Commande IRS
détails p. 7

Commande à distance à liaison infrarouge.

- Fixation murale ou sur socle.
- Affichage digital de l'heure/de la température de consigne.
- Température de consigne de 7 à 28°C au pas de 0,5°C.
- Deux programmations journalières.
- Plage de programmation de 15 min à 2h.
- Compatible fil pilote 6 ordres.
- Alimentation 2 Piles LR03 (fournies).

- Cala +Air blanc ou couleur : livré avec IRS cadre blanc. Cadre chromé en option, détail p. 7
- Cala +Air chromé : livré avec 2 cadres IRS (blanc + chromé).