

Sèche-serviettes **JARL** - électrique -



L'installation de chauffage sera réalisée à l'aide d'émetteurs en acier
de la gamme **Jarl** de la marque LVI.

Caractéristiques techniques du **Jarl**

Sèche-serviettes électrique à fluide caloporteur aux tubes droits **idéalement espacés** est issu d'une fabrication française dont les tubes sont **soudés à l'intérieur des collecteurs verticaux en D**.

- Technologie : Fluide caloporteur,
- Matériaux : acier,
- Tubes émetteurs horizontaux rond \varnothing 22mm,
- Tubes collecteurs verticaux en D 40 x 30 mm,
- Puissance : 300 à 1250 W,
- Hauteur : 638 à 1898 mm,
- Largeur : 500 & 600 mm,
- Type de régulation :
 - **ADVANCED THERMOSTAT** intégré au sèche-serviettes
 - Programme hebdomadaire
 - Verrouillage clavier
 - **Détection ouverture de fenêtre et Détection de présence**
 - Module RF compatible avec le boîtier mural RF Control disponible en option
- Fixations : 3 fixations indépendantes,
- Finition : Blanc RAL 9016, autres couleurs disponibles,
- Niveau de certification : CE, NF Electricité Performance 3* (œil), IP 44, Classe II.

Radiateur garanti 2 ans pour le corps de chauffe, la partie électrique et la peinture.



IP 44



Thermostat



ADVANCED THERMOSTAT - INCLINÉ ET RÉTRO-ÉCLAIRÉ POUR UN CONFORT DE LECTURE

- Programme hebdomadaire
- Verrouillage clavier ou verrouillage par code PIN
- Détection ouverture de fenêtre
- Détection de présence
- Indicateur de consommation d'énergie
- Changement automatique heure été/hiver
- *Module RF compatible avec le RF control disponible en option*

*En option:
Boîtier RF Control*



Modèles

Advanced thermostat • Électrique

Code article	4850603	4850905	4851308	4851610	4851913
Puissance (en W)	300	500	750	1000	1250
Hauteur (en mm)	638	953	1313	1628	1898
Largeur (en mm)	500	500	500	600	600
Nombre de tubes	11	17	24	30	36
Poids en kg	7,0	10,5	14,7	21,	26,0