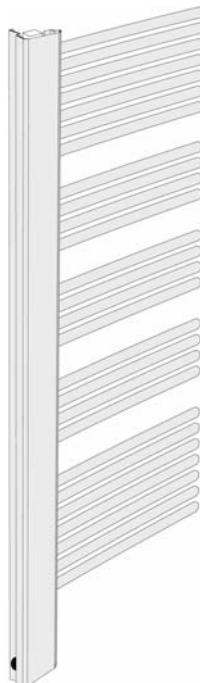


# Acova Clipper

Chauffage central Type UC, UN

Mixte Type AUC, AUN

Electrique Type TUC, TUN



## ACIER

## Sommaire

- Radiateur sèche serviettes monocollecteur, composé de tubes ronds horizontaux Ø 25 mm, soudés sur un collecteur de section carré 50x50 mm. Collecteur recouvert d'un voile vertical positionné à droite ou à gauche suivant le choix à la commande.

## PRESSION ET TEMPERATURE DE SERVICE

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

## REVÊTEMENT

- Couche de protection appliquée par cataphorèse.
- Finition par revêtement en poudre Epoxy polyester.

## COULEUR

- Teinte de base des tubes horizontaux 603 (Ral 9016).
- Finition de base du voile : chromé.
- 50 teintes au choix pour les tubes horizontaux et le voile.

## FIXATIONS

- Sur consoles murales.

## EQUIPEMENT

- Il est équipé de consoles murales indépendantes blanches.
- Saillie de 85 à 100 mm.

## RACCORDEMENTS

### Chaudage central

- Vanne intégrée avec tête thermostatique chromée bitube montée en usine. Entraxe de raccordement 50 mm. G ¾" pour raccords Eurocone non fourni. Purgeur à jet orientable fourni.
- Vanne intégrée avec tête thermostatique chromée monotube en option code B220 Version Mixte
- Vanne intégrée bitube avec tête motorisée pilotée par Cadir. Entraxe de raccordement 40 mm, G ¾" pour raccords Eurocone (non fournis).
- Vanne intégrée monotube avec tête motorisée pilotée par Cadir en option code B220.

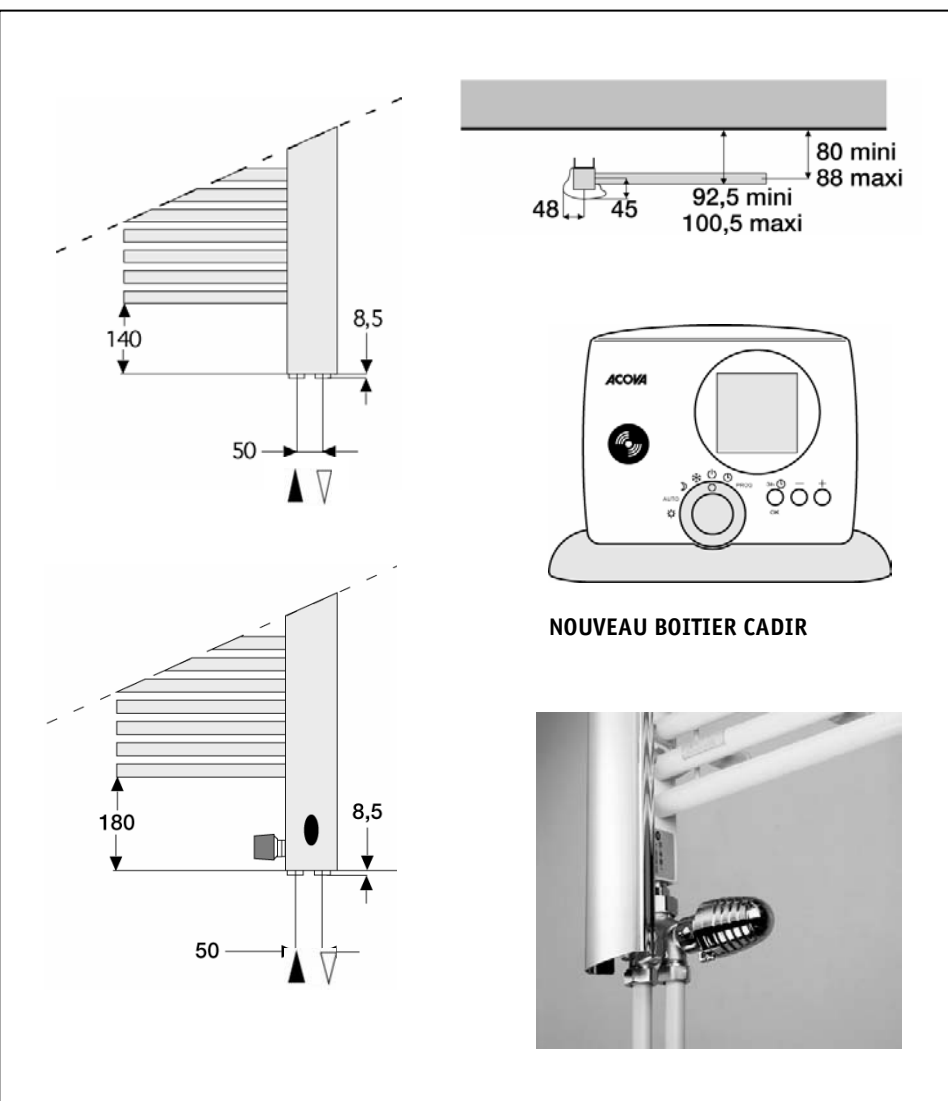
## REGULATION

### Version Electrique

- Emetteur mural infrarouge avec thermostat d'ambiance équipé d'un sélecteur de modes à 6 positions (confort, auto, éco, hors gel, arrêt, programmation).
- Programmation journalière et hebdomadaire.
- Fonction marche forcée/séchage par période de 15 minutes jusqu'à 3 Heures.
- Affichage digital de la température ambiante.

## NORMES TSXI

Classe II, IP 44, IK09, NF électricité, CE



*Chauffage central UCL, UCR, UNL, UNR*



Mixte AUCL, AUCR, AUNL, AUNR

CLASSE II



IP 44 -



*Electrique TUCL, TUCR, TUNL, TUNR*

CLASSE II    NF  
ELECTRICITE

IP 44 - IK09 

Références	Hauteur en cm	Puissance en W	Poids en kg
<b>VOILE CHROMÉ</b>			
Voile à gauche	Voile à droite		
TUCL-156-042,	TUCR-156-042	160,1	600
TUCL-180-052,	TUCR-180-052	184,7	900
TUCL-193-063,	TUCR-193-063	197	1200
<b>VOILE BLANC OU COULEUR</b>			
Voile à gauche	Voile à droite		
TUNL-156-042,	TUNR-156-042	160,1	600
TUNL-180-052,	TUNR-180-052	184,7	900
TUNL-193-063,	TUNR-193-063	197	1200

