

# Acova Régate

types TSX, TSXI, SX, SXD, ASX, TSX-S, SX-S, TSXP, TPX, PX

 **MAISON ENERGY**  
www.maison-energy.fr

**nouvelle**  
régulation digitale  
Régate Premium



SX



TSX-S (Régate +Air)



TSXP (Régate Premium)



barre double porte-serviettes en supplément

TPX (Régate Status)

## ATOUTS

- Extra-plat : se glisse dans les espaces exigus.
- Proposé sans ou avec soufflant programmable.
- Multiples solutions d'agencement : installation en claustra et modèles horizontaux disponibles.
- Plusieurs choix de régulations avec programmation sur les modèles électriques : avec nouveau thermostat infrarouge IR-PROG, Timerprog, nouvelle régulation digitale Premium, ou programmation IRED.
- Régate Status idéal en cuisine, entrée et salle de bains.
- Vaste choix d'accessoires : patère, accroche torchons, ...



SXD

## ACCESSOIRES

- Packs robinetterie p. 53
- Divers patères, porte-serviettes p. 55
- Kit résistance pour adaptation en mixte p. 50
- Programmation courant porteur Premium System p. 56



Pack robinetterie  
blanc ou chromé



Kits résistance mixte  
blanc ou chromé



Porte-serviettes,  
blanc ou chromé



Kit bain-cuisine,  
couleur au choix sur nuancier

# Acova Régate

types TSX, TSXI, SX, SXD, ASX, TSX-S, SX-S, TSXP, TPX, PX

Prix publics en € HT



★ Best Seller : conseillé en stock chez nos distributeurs

| TEINTE DE BASE : BLANC |             | COULEUR   |             | Dimensions hors tout |        | Puiss. élec. (W) | Puissances chauffage central (W) |                        | Pente | Poids (kg) |
|------------------------|-------------|-----------|-------------|----------------------|--------|------------------|----------------------------------|------------------------|-------|------------|
| Référence              | Prix (€ HT) | Référence | Prix (€ HT) | H (mm)               | L (mm) |                  | Fluide 75/65<br>Δt 50K           | Fluide 55/45<br>Δt 30K |       |            |

## Régate

### TSX - Électrique\* (avec régulation TimerProg)

Cat C - Classe II □ - IP 44 - IK09 - - LABEL PROMOTELEC - Vivrêlec CE

|             |       |              |        |      |     |      |   |   |   |      |
|-------------|-------|--------------|--------|------|-----|------|---|---|---|------|
| TSX-050-050 | 573,6 | TSX-050-050C | 653,6  | 862  | 500 | 500  | - | - | - | 15,1 |
| TSX-075-050 | 660,6 | TSX-075-050C | 740,6  | 1380 | 500 | 750  | - | - | - | 22,3 |
| TSX-100-050 | 773,2 | TSX-100-050C | 853,2  | 1676 | 500 | 1000 | - | - | - | 27,5 |
| TSX-125-060 | 893,1 | TSX-125-060C | 973,1  | 1898 | 600 | 1250 | - | - | - | 34,7 |
| TSX-150-080 | 977,8 | TSX-150-080C | 1057,8 | 1898 | 800 | 1500 | - | - | - | 44,7 |

### TSXI - Électrique\* (avec nouveau thermostat IR-PROG)

|              |       |               |        |      |     |      |   |   |   |      |
|--------------|-------|---------------|--------|------|-----|------|---|---|---|------|
| TSXI-075-050 | 750,5 | TSXI-075-050C | 830,5  | 1422 | 500 | 750  | - | - | - | 22,3 |
| TSXI-100-050 | 863,1 | TSXI-100-050C | 943,1  | 1718 | 500 | 1000 | - | - | - | 27,5 |
| TSXI-125-060 | 983,0 | TSXI-125-060C | 1063,0 | 1940 | 600 | 1250 | - | - | - | 34,7 |

### SX - SXD - Chauffage central

- EN 442 - CE

|                      |       |              |       |      |      |   |      |     |       |      |
|----------------------|-------|--------------|-------|------|------|---|------|-----|-------|------|
| SX-074-050           | 325,4 | SX-074-050C  | 405,4 | 741  | 500  | - | 377  | 197 | 1,273 | 8,2  |
| SX-104-050           | 400,7 | SX-104-050C  | 480,7 | 1037 | 500  | - | 504  | 265 | 1,259 | 12,2 |
| SX-126-050           | 466,2 | SX-126-050C  | 546,2 | 1259 | 500  | - | 583  | 308 | 1,249 | 14,0 |
| SX-148-050           | 524,2 | SX-148-050C  | 604,2 | 1481 | 500  | - | 691  | 368 | 1,235 | 16,5 |
| SX-185-060           | 651,1 | SX-185-060C  | 731,1 | 1851 | 600  | - | 980  | 527 | 1,215 | 23,5 |
| SX-185-080           | 756,3 | SX-185-080C  | 836,3 | 1851 | 800  | - | 1307 | 703 | 1,215 | 31,5 |
| SX-215-080           | 797,5 | SX-215-080C  | 877,5 | 2147 | 800  | - | 1479 | 803 | 1,196 | 35,5 |
| SX-067-100           | 549,7 | SX-067-100C  | 629,7 | 667  | 1000 | - | 656  | 371 | 1,273 | 14,6 |
| SXD-067-100 (double) | 698,5 | SXD-067-100C | 778,5 | 667  | 1000 | - | 1140 | 598 | 1,263 | 24,0 |

### ASX - Mixte (avec régulation TimerProg)

Classe II □ - IP 44 - IK09 - - EN 442 - CE

|             |        |              |        |      |     |      |      |     |       |      |
|-------------|--------|--------------|--------|------|-----|------|------|-----|-------|------|
| ASX-074-050 | 611,5  | ASX-074-050C | 691,5  | 788  | 500 | 300  | 377  | 197 | 1,273 | 9,6  |
| ASX-126-050 | 713,6  | ASX-126-050C | 793,6  | 1306 | 500 | 600  | 583  | 308 | 1,249 | 15,2 |
| ASX-148-050 | 816,4  | ASX-148-050C | 896,4  | 1528 | 500 | 900  | 691  | 368 | 1,235 | 18,0 |
| ASX-185-060 | 970,2  | ASX-185-060C | 1050,2 | 1898 | 600 | 1200 | 980  | 527 | 1,215 | 25,0 |
| ASX-185-080 | 1106,7 | ASX-185-080C | 1186,7 | 1898 | 800 | 1500 | 1307 | 703 | 1,215 | 32,7 |
| ASX-215-080 | 1162,6 | ASX-215-080C | 1242,6 | 2194 | 800 | 1500 | 1479 | 803 | 1,196 | 36,7 |

## Régate +Air

### TSX-S - Électrique\* (avec régulation IRED)

Cat C - Classe II □ - IP 24 - IK09 - Soufflant - - LABEL PROMOTELEC - Vivrêlec CE

|                 |       |                |       |      |     |            |   |   |   |      |
|-----------------|-------|----------------|-------|------|-----|------------|---|---|---|------|
| ★ TSX050-050IFS | 652,7 | TSX050-050IFSC | 732,7 | 880  | 500 | 500 +1000  | - | - | - | 16,5 |
| ★ TSX075-050IFS | 754,1 | TSX075-050IFSC | 834,1 | 1398 | 500 | 750 +1000  | - | - | - | 23,7 |
| TSX100-050IFS   | 849,6 | TSX100-050IFSC | 929,6 | 1694 | 500 | 1000 +1000 | - | - | - | 28,9 |

### SX-S - Chauffage central - Mixte par soufflerie

Soufflant - - EN 442 - CE

|            |       |             |       |      |     |       |     |     |       |      |
|------------|-------|-------------|-------|------|-----|-------|-----|-----|-------|------|
| SX085-050S | 478,2 | SX085-050SC | 558,2 | 852  | 500 | +1000 | 411 | 220 | 1,220 | 11,6 |
| SX137-050S | 590,8 | SX137-050SC | 670,8 | 1370 | 500 | +1000 | 625 | 333 | 1,230 | 17,1 |
| SX167-050S | 737,1 | SX167-050SC | 817,1 | 1666 | 500 | +1000 | 781 | 415 | 1,230 | 20,8 |

## Régate Premium

### TSXP - Électrique\* (avec nouvelle régulation digitale Premium)

Cat C - Classe II □ - IP 44 - IK09 - - LABEL PROMOTELEC - Vivrêlec CE

|                 |       |                |        |      |     |      |   |   |   |      |
|-----------------|-------|----------------|--------|------|-----|------|---|---|---|------|
| ★ TSXP050-050LF | 601,6 | TSXP050-050LFC | 681,6  | 834  | 500 | 500  | - | - | - | 15,1 |
| ★ TSXP075-050LF | 685,7 | TSXP075-050LFC | 765,7  | 1352 | 500 | 750  | - | - | - | 22,3 |
| TSXP100-050LF   | 794,9 | TSXP100-050LFC | 874,9  | 1648 | 500 | 1000 | - | - | - | 27,5 |
| TSXP125-060LF   | 911,4 | TSXP125-060LFC | 991,4  | 1870 | 600 | 1250 | - | - | - | 34,7 |
| TSXP150-080LF   | 993,5 | TSXP150-080LFC | 1073,5 | 1870 | 800 | 1500 | - | - | - | 44,7 |

## Régate Status

### TPX - Électrique\* (avec régulation TimerProg)

Cat C - Classe II □ - IP 44 - IK09 - - LABEL PROMOTELEC - Vivrêlec CE

|             |       |              |       |      |     |      |   |   |   |      |
|-------------|-------|--------------|-------|------|-----|------|---|---|---|------|
| TPX-060-050 | 554,4 | TPX-060-050C | 634,4 | 862  | 500 | 600  | - | - | - | 18,0 |
| TPX-100-050 | 640,6 | TPX-100-050C | 720,6 | 1528 | 500 | 1000 | - | - | - | 34,0 |
| TPX-150-050 | 850,2 | TPX-150-050C | 930,2 | 2120 | 500 | 1500 | - | - | - | 45,0 |

### PX - Chauffage central

- EN 442 - CE

|            |       |             |       |      |     |   |      |     |       |      |
|------------|-------|-------------|-------|------|-----|---|------|-----|-------|------|
| PX-082-050 | 352,6 | PX-082-050C | 432,6 | 815  | 500 | - | 433  | 250 | 1,259 | 11,3 |
| PX-148-050 | 470,1 | PX-148-050C | 550,1 | 1481 | 500 | - | 766  | 418 | 1,235 | 20,1 |
| PX-207-050 | 626,9 | PX-207-050C | 706,9 | 2073 | 500 | - | 1027 | 650 | 1,215 | 28,1 |

Modèles SX, SXD et PX adaptables en mixte avec kit (cf p. 50).

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

# Acova Régate

types TSX, TSXI, SX, SXD, ASX, TSX-S, SX-S, TSXP, TPX, PX



## DESCRIPTIF DE BASE

- Radiateur sèche-serviettes en acier.
- Éléments plats horizontaux (section 70 x 11 mm).
- Collecteurs ronds Ø 38 mm verticaux, épaisseur 1,5 mm.
- Traitement de surface double protection, anticorrosion, par bains de cataphorèse haute résistance et finition par revêtement en poudre époxy/polyester.
- Teinte de base blanc Pure White 603 (RAL 9016).

### En chauffage central



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

### En mixte (ASX)

- En hiver, utilisation en chauffage central.
- En été, utilisation en électrique grâce à sa résistance thermoplongeante.

### En électrique

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

### Régate +Air :

3 fonctions au choix :

- Chauffage du radiateur sèche-serviettes seul (en électrique sur TSX-S ou raccordé au chauffage central sur SX-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 p. 24

FABRIQUÉ EN FRANCE



## OPTIONS POSSIBLES

### COULEUR voir p. 78

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



### FINITION TECHNO LINE

(sur SX, SXD, PX)

Réf. 0325, plus-value : + 80 € HT

Voir p. 77



nouveau

### FIXATIONS voir p. 51

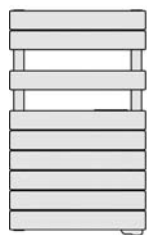
### RACCORDEMENTS voir p. 52

### PRESSION DE SERVICE

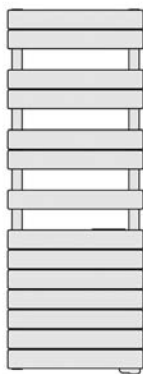
- 9 bars : nous consulter

### MODÈLES ÉLECTRIQUES (TSX, ASX, TPX) SANS RÉGULATION voir p. 50

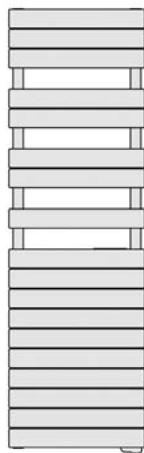
## RÉGATE PREMIUM



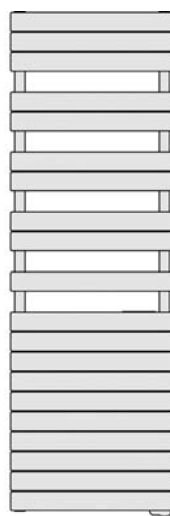
TSXP050-050LF



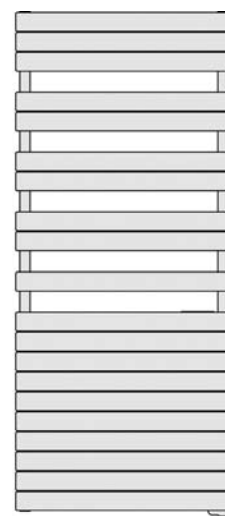
TSXP075-050LF



TSXP100-050LF

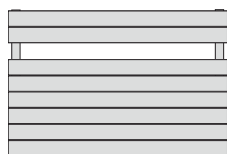


TSXP125-060LF

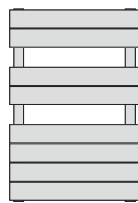


TSXP150-080LF

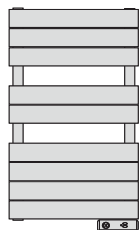
## RÉGATE



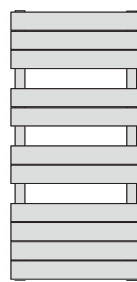
SX-067-100  
SXD-067-100



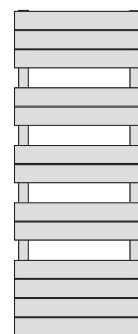
SX-074-050  
ASX-074-050



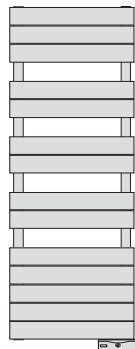
TSX-050-050



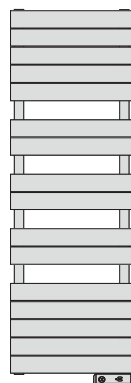
SX-104-050



SX-126-050  
ASX-126-050



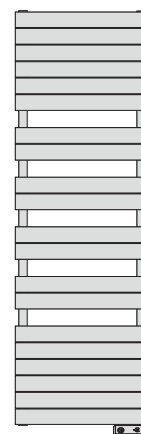
TSX-075-050  
TSXI-075-050



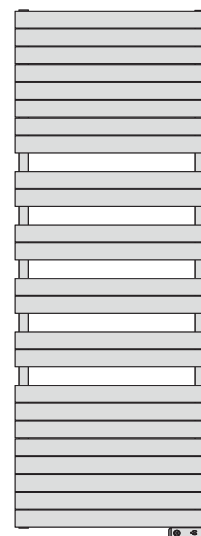
SX-148-050  
ASX-148-050



TSX-100-050  
TSXI-100-050



(A)SX-185-060 et 080  
TSX (I)-125-060  
TSX-150-080



SX-215-080  
ASX-215-080

## RÉGATE STATUS



PX-082-050  
TPX-060-050

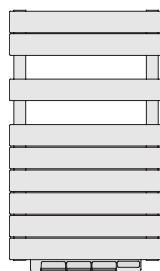


PX-148-050  
TPX-100-050

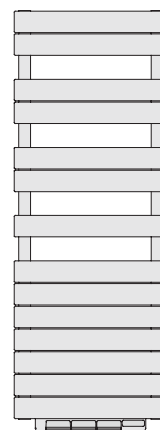


PX-207-050  
TPX-150-050

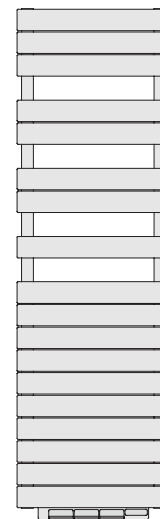
## RÉGATE +AIR



SX085-050S  
TSX050-050IFS



SX137-050S  
TSX075-050IFS



SX167-050S  
TSX100-050IFS

# Acova Régate

types TSX, TSXI, SX, SXD, ASX, TSX-S, SX-S, TSXP, TPX, PX



## RÉGULATIONS DE BASE



IR-PROG



Dimensions :  
Ø 38 mm  
H : 89 mm

### Sur modèles TSXI

Nouveau thermostat programmable infrarouge IR-PROG à utilisation simplifiée :

- Fixation murale ou sur socle.
- Affichage sur écran LCD rétro-éclairé bleu.
- Mesure et réglage de la température d'ambiance de 5°C (hors gel) à 30°C, au pas de 0,5°C.
- Sélecteur de mode multi-fonctions (Confort, Hors gel, Eco, Auto, Arrêt, Programmation). Valeurs de consigne des modes Confort, Eco et Hors gel réglables.
- Programmation journalière et hebdomadaire personnalisable.
- Fonction Timer : marche forcée réglable de 30 mn à 4 H. (au pas de 30 mn).
- Mode absence programmable de 1 à 365 jours.
- Choix d'affichage des températures (consigne ou ambiance).
- Mode Reset (pour retrouver le réglage initial usine).
- Alimentation par 2 piles 1,5 V type AAA. Témoin d'usure des piles.

Thermostat IR-PROG, en pièces détachées, réf. U11450-S, **prix : 102,3 € HT**

Récepteur infrarouge positionné en bas à droite, peint dans la couleur du radiateur.

En option, récepteur infrarouge à gauche, réf. 956 (à préciser à la commande), sans supplément.

**NOUVEAU  
THERMOSTAT  
IR-PROG**



Dimensions (H x l x ép.) :  
42 x 160 x 59,5 mm

### Sur modèles TSX, TPX, ASX

Régulation positionnée en bas à droite du radiateur, 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 **Premium System** voir p. 56



HP-102 (option)

### Sur modèles TSXP

Nouvelle régulation digitale intégrée à portée de mains à droite du radiateur, comprenant les fonctions :

- Affichage rétro-éclairé bleu.
- Sélecteur de mode 5 positions (Confort, Éco, Hors gel, Arrêt, Auto).
- Thermostat d'ambiance électronique Cat. C.
- Réglage de la température d'ambiance de 7°C à 28°C.
- Affichage de la température de consigne (au pas de 0,5°C) et étalonnage.
- Fonction Timer réglable par pas de 15 mn de 15 à 90 mn.
- Fonction TimerProg permettant de répéter quotidiennement un Timer à heure fixe.
- Écart Confort / Éco réglable.
- Verrouillage électronique.
- Limiteur thermique de sécurité.
- Programmation centralisée possible par fil pilote 6 ordres (Confort, Eco, abaissements - 1°C et - 2°C, Hors gel, Arrêt).
- Au dos du radiateur, embase permettant l'intégration en option d'une cassette réceptrice **Premium Insert** pour programmation courant porteur. Détail p. 57.

**NOUVELLE  
RÉGULATION  
DIGITALE**

### Sur modèles TSX-S

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.

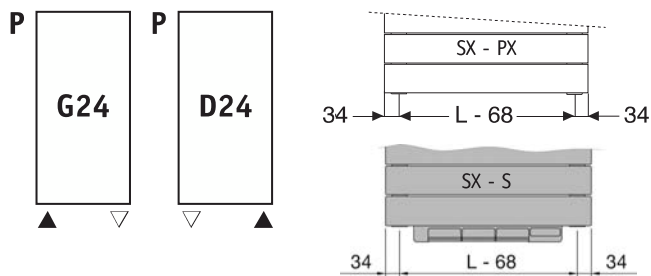


Dimensions (H x l x ép.) :  
130 x 80 x 20 mm

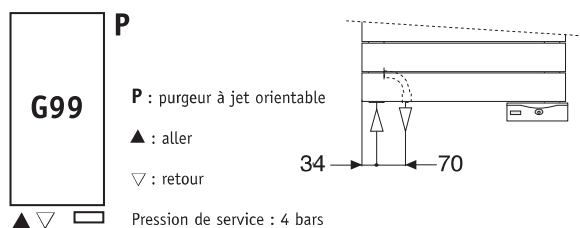
## RACCORDEMENTS DE BASE

- Alimentation : 2 orifices 1/2".
- Purgeur d'air 1/8" à jet orientable fourni.
- Autres raccords possibles en options voir p. 52
- Packs robinetterie en option voir p. 53

### Version chauffage central

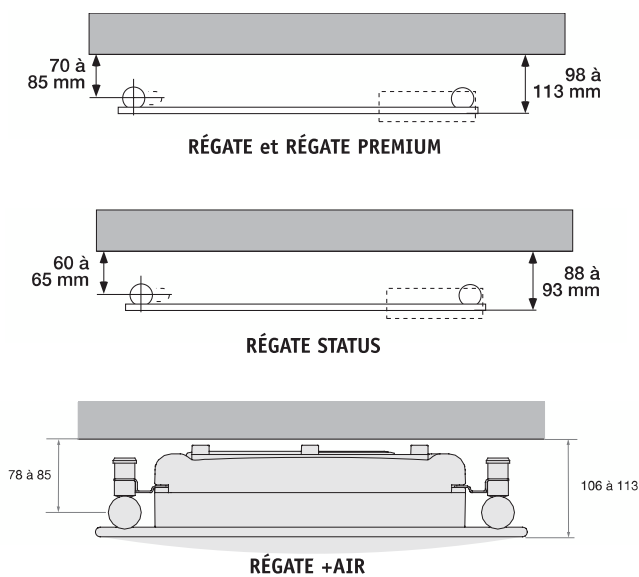


### Version mixte - ASX



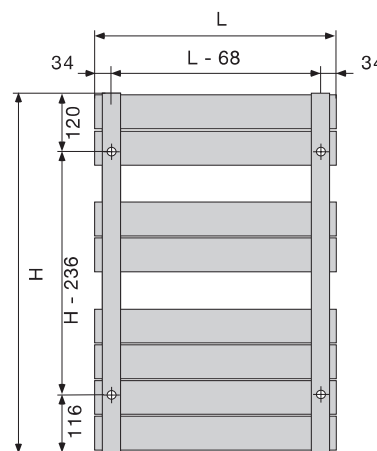
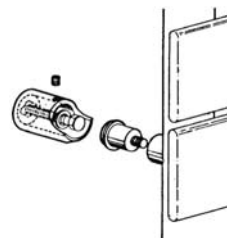
- Axe manchon de raccordement au mur = 70 à 85 mm

## SAILLIE AU MUR

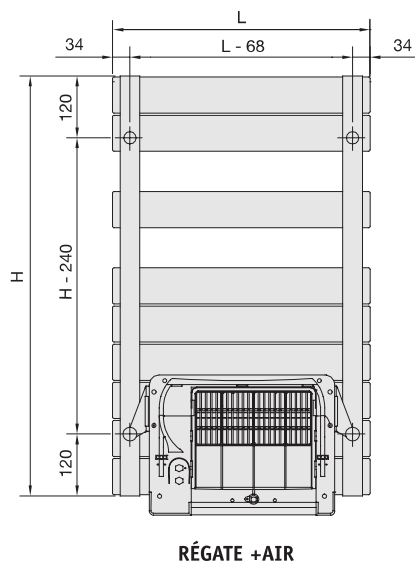


## FIXATIONS DE BASE

- 4 consoles murales réglables, peintes dans la couleur de l'appareil et fournies dans l'emballage.
- Boîtes de 4 consoles blanches, réf. I90520.
- Boîtes de 4 consoles couleurs, réf. DXA-356 teinte à préciser.



RÉGATE  
RÉGATE STATUS  
RÉGATE PREMIUM



RÉGATE +AIR