Une image contenant conception

Description générée automatiquementUne image contenant Rectangle, conception, capture d’écran

Description générée automatiquement

**RADIATEUR SECHE-SERVIETTES**

**Riva 4 eau chaude**

Le chauffage dans la salle de bains et le séchage des serviettes sera assuré par un radiateur sèche-serviettes eau chaude de marque THERMOR, modèle Riva 4 eau chaude, produit homologué CE, EN-442 et NF-047. Avec les caractéristiques suivantes :

**Châssis**:

* Appareil avec collecteurs carrés et tubes ronds
* Carrosserie en acier
* Peinture epoxy polyester polymérisée
* 2 patères rondes fournies avec l’appareil amovibles et repositionnables (de la couleur du cadre) pour pouvoir positionner davantage de serviettes sur l’appareil
* 3 largeurs de cadre différentes au choix pour s’intégrer facilement à toutes les configurations de salle de bains
* 2 Coloris de cadre :
* Blanc brillant RAL 9016
* Noir carbone

**Puissances** **& formats :**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Modèle** | **Puissances W (∆T=50°)** | **Puissances W (∆T=30°)** | **Format** | **Larg. (mm)** | **Haut. (mm)** | **Prof. (mm)** |
| **Riva 4 EC 481W collecteurs** | 487 | 259 | Standard | 500 | 1045 | 105 |
| **Riva 4 EC 481W centré** | 487 | 259 | Standard | 500 | 1045 | 105 |
| **Riva 4 EC 722W collecteurs** | 717 | 381 | Standard | 500 | 1537 | 105 |
| **Riva 4 EC 722W centré** | 717 | 381 | Standard | 500 | 1537 | 105 |
| **Riva 4 EC 943W collecteurs** | 924 | 489 | Standard | 550 | 1783 | 105 |
| **Riva 4 EC 943W centré** | 924 | 489 | Standard | 550 | 1783 | 105 |
| **Riva 4 EC étroit 302W collecteurs** | 314 | 165 | Etroit | 400 | 799 | 90 |
| **Riva 4 EC étroit 302W centré** | 314 | 165 | Etroit | 400 | 799 | 90 |
| **Riva 4 EC étroit 502W collecteurs** | 500 | 265 | Etroit | 400 | 1333 | 90 |
| **Riva 4 EC étroit 502W centré** | 500 | 265 | Etroit | 400 | 1333 | 90 |

**Certificats et normes** :

* NF047 – EN442
* CE

**Installation** :

* 4 fixations
* 2 orifices 1/2˝ permettent le raccordement hydraulique central
* Deux types de raccordement au choix pour faciliter son intégration : central ou sur collecteurs via des références distinctes. En optant pour les références dites « raccordement centré », il sera non seulement possible de raccorder en centré mais également sur collecteurs selon les besoins grâce aux collecteurs qui sont ouverts (bouchons 1/2" inclus à la livraison).
* Pression maximum de service 4 bars
* Une image contenant capture d’écran, ligne, diagramme, conception

  Description générée automatiquementEmballage sans polystyrène

Le Riva 4 eau chaude pourra être converti en mixte via les kits mixtes 500W et 750W Thermor.

Il pourra également être complété d’autres accessoires de portage, tels que les kits de deux patères rondes, les patères crochet, la barre portante droite ou encore le porte-serviettes Thermor.

Le Riva est également disponible en format électrique et mixte (avec résistance et soufflerie).