

## Planéa horizontal double PLVD



- + Fabriqué en France
- + Produit très design avec sa face plane
- + Radiateur réactif et puissance grâce à sa faible contenance en eau et sa double épaisseur d'éléments
- + Disponible dans les 46 teintes du nuancier et finitions Technoline brut et mat.



Illustration d'un modèle simple

## Planéa horizontal double PLVD

| Dimensions (mm) |     | Puissance (W)    |                  | Poids (Kg) | Nbre Elts | Pente | Teinte de base | Couleurs      |
|-----------------|-----|------------------|------------------|------------|-----------|-------|----------------|---------------|
| L               | H   | $\Delta T_{30K}$ | $\Delta T_{50K}$ |            |           |       | Ref.           |               |
| 800             | 560 | 417              | 798              | 23.90      | 8         | 1.270 | PLVD-056-080   | PLVD-056-080C |
| 800             | 630 | 460              | 881              | 26.00      | 9         | 1.270 | PLVD-063-080   | PLVD-063-080C |
| 800             | 700 | 500              | 962              | 28.90      | 10        | 1.280 | PLVD-070-080   | PLVD-070-080C |
| 900             | 560 | 469              | 898              | 26.90      | 8         | 1.270 | PLVD-056-090   | PLVD-056-090C |
| 900             | 630 | 515              | 991              | 29.25      | 9         | 1.280 | PLVD-063-090   | PLVD-063-090C |
| 900             | 700 | 563              | 1083             | 32.50      | 10        | 1.280 | PLVD-070-090   | PLVD-070-090C |
| 1000            | 560 | 522              | 998              | 29.90      | 8         | 1.270 | PLVD-056-100   | PLVD-056-100C |
| 1000            | 630 | 573              | 1101             | 32.50      | 9         | 1.280 | PLVD-063-100   | PLVD-063-100C |
| 1000            | 700 | 626              | 1203             | 36.10      | 10        | 1.280 | PLVD-070-100   | PLVD-070-100C |
| 1200            | 560 | 626              | 1198             | 35.90      | 8         | 1.270 | PLVD-056-120   | PLVD-056-120C |
| 1200            | 630 | 687              | 1321             | 39.00      | 9         | 1.280 | PLVD-063-120   | PLVD-063-120C |
| 1200            | 700 | 747              | 1444             | 43.30      | 10        | 1.290 | PLVD-070-120   | PLVD-070-120C |
| 1400            | 560 | 730              | 1397             | 41.90      | 8         | 1.270 | PLVD-056-140   | PLVD-056-140C |
| 1400            | 630 | 801              | 1541             | 45.50      | 9         | 1.280 | PLVD-063-140   | PLVD-063-140C |
| 1400            | 700 | 871              | 1684             | 50.50      | 10        | 1.290 | PLVD-070-140   | PLVD-070-140C |

Prix publics indicatifs en Euros/HT

Saillie au mur : 117 mm

### Commentaires descriptif

- Radiateur tubulaire décoratif de chauffage central en acier
- Éléments plats jointifs (70 x 11 mm), orientation horizontale, double épaisseur
- Sans ailettes
- Éléments soudés sur collecteurs rectangulaires 32 x 38 mm
- Traitement de surface double protection, anticorrosion, par autophorèse et finition par revêtement en poudre époxy/polyester
- Teinte de base Pure White (RAL 9016)
- Disponible en option dans les 46 couleurs du nuancier Acova et en finitions Technoline brut et mat
- Livré avec kit de fixations murale, entraxe au mur standard 97 mm (CVD1E)
- Température de service maximale 120°C
- Pression de service : 5 bars
- Fabriqué en France.

### Options

- Une palette de plus de 46 couleurs au choix au nuancier
- Option pression de service : 10 bars
- Plusieurs figures de raccords possibles.

### Raccordement de base

- - Figure 7612. - Alimentation: 2 orifices 1/2" latéraux de même côté. - Entraxe de raccordement: H - 40 mm. - Purgeur d'air chromé 1/4" à jet orientable fourni. - Bouchon 1/4" fourni.