

## 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.



## Planéa horizontal double PLVD

Dimensions (mm)		Puissance (W)		Poids (Kg)	Nbre Elts	Pente	Teinte de base	Couleurs
L	H	$\Delta T30K$	$\Delta T50K$				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)
- Double épaisseur d'éléments
- Éléments soudés sur collecteurs rectangulaires 32 x 38 mm
- Traitement de surface double protection, anticorrosion, par bains de cataphorèse 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
- 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. - Appareil réversible gauche / droite. - Purgeur d'air chromé 1/4" à jet orientable fourni. - Bouchon 1/4" fourni.