

Kéva horizontal double VKD



- + Un design original et léger à base de tubes ronds, qui permet d'étonnants jeux de transparence
- + Une grande liberté de configurations sur mesure
- + Des performances thermiques d'exception
- + Une gamme très large permettant de jouer avec un choix de dimensions et de puissances immense
- + Un vaste choix de couleurs possible.



Kéva horizontal double VKD

Dimensions (mm)		Puissance (W)		Poids (Kg)	Nbre Elts	Pente	Teinte de base	Couleurs
L	H	ΔT_{30K}	ΔT_{50K}				Ref.	
600	299	211	402	7.50	9	1.263	VKD-028-060	VKD-028-060C
600	398	270	514	10.00	12	1.263	VKD-039-060	VKD-039-060C
600	596	381	727	14.90	18	1.263	VKD-059-060	VKD-059-060C
600	728	453	863	18.20	22	1.263	VKD-072-060	VKD-072-060C
900	299	316	603	10.80	9	1.263	VKD-028-090	VKD-028-090C
900	398	404	770	14.40	12	1.263	VKD-039-090	VKD-039-090C
900	596	572	1090	21.60	18	1.263	VKD-059-090	VKD-059-090C
900	728	679	1294	26.40	22	1.263	VKD-072-090	VKD-072-090C
1000	299	351	670	12.00	9	1.263	VKD-028-100	VKD-028-100C
1000	398	449	856	15.90	12	1.263	VKD-039-100	VKD-039-100C
1000	596	635	1211	23.80	18	1.263	VKD-059-100	VKD-059-100C
1000	728	754	1438	29.10	22	1.263	VKD-072-100	VKD-072-100C
1200	299	422	804	14.20	9	1.263	VKD-028-120	VKD-028-120C
1200	398	539	1027	18.90	12	1.263	VKD-039-120	VKD-039-120C
1200	596	762	1453	28.30	18	1.263	VKD-059-120	VKD-059-120C
1200	728	905	1726	34.60	22	1.263	VKD-072-120	VKD-072-120C
1400	299	492	938	16.40	9	1.263	VKD-028-140	VKD-028-140C
1400	398	628	1198	21.90	12	1.263	VKD-039-140	VKD-039-140C
1400	596	889	1695	32.80	18	1.263	VKD-059-140	VKD-059-140C
1400	728	1056	2013	40.00	22	1.263	VKD-072-140	VKD-072-140C

Prix publics indicatifs en Euros/HT

Saillie au mur : 106 mm

Commentaires descriptif

- Radiateur décoratif en acier à tubes ronds diam. 20 mm horizontaux, soudés sur collecteurs verticaux diam. 38 mm, double épaisseur de tubes
- Traitement de surface double protection, anticorrosion, par bains de cataphorèse haute résistance et finition par revêtement en poudre époxy/polyester
- Finition : couche primaire par cataphorèse et revêtement de finition en poudre époxy
- Teinte de base blanc Pure White 603 (RAL 9016)
- Température de service maximale 110° C
- Pression de service 10 bars (1000 kPa)
- Fixation : consoles murales réglables, sans supplément de prix, peintes dans la couleur de l'appareil.

Options

- Une palette de plus de 50 teintes au choix au nuancier (Urban, Vitamin, Origin)
- Une large gamme d'accessoires (patères,...)
- Fixations pour installations spécifiques (en claustra...)
- Plusieurs figures de raccords possibles
- Vaste choix en sur mesure
- Kits de robinetterie thermostatique design en accessoire (disponibles en finitions blanc ou chromé).

Raccordement de base

- Alimentation : 2 orifices diam. 1/2". Purgeur à jet orientable 1/4" fourni. Bouchon de vidange 1/4" fourni.