

## Kéva Prem's vertical double HKDS



Grand liberté de configurations (claustra, cintrage...) Entretien facile: faces avant et arrière parfaitement accessibles  
Rendement thermique élevé La sélection de référence Kéva Prem's: vite commandées, vite livrées !



## Kéva Prem's vertical double HKDS

Dimensions (mm)		Puissance (W)		Poids (Kg)	Nbre Elts	Pente	Teinte de base
L	H	$\Delta T_{30K}$	$\Delta T_{50K}$				Ref.
299	2000	546	1044	23.10	9	1.270	HKDS-200-028
431	2000	788	1508	33.40	13	1.270	HKDS-200-042
563	2000	1031	1972	43.60	17	1.270	HKDS-200-055
695	2000	1273	2436	53.80	21	1.270	HKDS-200-068

Prix publics indicatifs en Euros/HT

Saillie au mur : 106 mm

### Commentaires descriptif

- Radiateur tubulaire décoratif de chauffage central en acier
- Éléments ronds Ø 20 mm, en double épaisseur (HKDS)
- Éléments soudés sur collecteurs ronds Ø 38 mm. Traitement de surface double protection, anticorrosion, par bains de cathorèse haute résistance et finition par revêtement en poudre époxy/polyester. Pression de service : 10 bars (1000 kPa). Température de service maximale : 120°C. Teinte : blanc Traffic White RAL 9016 exclusivement.
- Fabriqué en Union Européenne.

### Options

- Une large gamme d'accessoires (patères,...)
- Fixations pour installation en claustra
- Plusieurs figures de raccords possibles
- Kits de robinetterie thermostatique design en accessoire (disponibles en finitions blanc ou chromé).

### Raccordement de base

- Figure S047. Alimentation: 4 orifices 1/2", 2 excentrés par le bas, 2 centrés par le bas en entraxe 50 mm, aller / retour réversible gauche / droite. Purgeur d'air chromé 1/4" à jet orientable fourni. 2 bouchons 1/2" fourni. 1 bouchon 1/4" fourni.