

Altaï Spa chauffage central double SYD



- + Délicatesse des tubes plats effilés extra-plats
- + Une vaste gamme qui offre des solutions d'agencement astucieuses et pratiques
- + Un vaste choix de couleurs possible
- + Les modèles double épaisseur répondent aux besoins de forte puissance, et s'adaptent parfaitement aux installations basse Température.



Altai Spa chauffage central double SYD

EN442

Dimensions (mm)		Puissance (W)		Poids (Kg)	Pente	Teinte de base	Couleurs
L	H	ΔT_{30K}	ΔT_{50K}			Ref.	
500	1540	547	1049	26.50	1.273	SYD-154-050	SYD-154-050C
500	1804	654	1262	32.15	1.287	SYD-180-050	SYD-180-050C
600	1804	771	1485	37.60	1.284	SYD-180-060	SYD-180-060C

Prix publics indicatifs en Euros/HT

Saillie au mur : 112 mm

Commentaires descriptif

- Radiateur sèche-serviettes de chauffage central en acier
- Éléments plats horizontaux (section 38 x 10,25 mm) en double épaisseur (SYD)
- Collecteurs ronds Ø 38 mm verticaux
- Consoles de fixation soudées à l'arrière des collecteurs pour une totale discrétion et une capacité d'étendage accrue
- Traitement de surface double protection, anticorrosion, par bains de cataphorèse haute résistance et finition par revêtement en poudre époxy/polyester
- Teinte de base : blanc Traffic White RAL 9016
- Disponible, en option, dans les 46 couleurs du nuancier Acova
- Pression de service 4 bars (400 kPa)
- Température de service maximale 120°C.

Options

- Disponible dans les 46 couleurs du nuancier Acova
- Plusieurs figures de raccordements possible
- Pression de service 10 bars : nous consulter
- possibilité d'accessoiriser.

Raccordement de base

- Figure 5310. Alimentation: 2 orifices 1/2" excentrés par le bas. Appareil réversible Avant / Arrière (figure 3570). Purgeur d'air chromé 1/8" à jet orientable fourni.