

SPIRALE

UNE SILHOUETTE LUDIQUE, TOUTE EN TRANSPARENCE ET EN LÉGÈRETÉ

DESCRIPTIF

- Constitué d'un seul tube en acier de Ø 25 mm en forme de spirale, d'un diamètre de 200 mm.
- Teinte de base : blanc pure White RAL 9016, finition chromée sur le Spirale chromé (voir p. 11).
- Disponible, en option, dans les 50 couleurs du Nuancier Acova.

Chauffage central

- Pression de service 12 bars (1200 kPa).
- Température de service maximal 110°C.

ACCESOIRES

Pack robinetterie
P. 424 à 427

Chauffage central

50 couleurs
Pages de couverture

Chauffage central

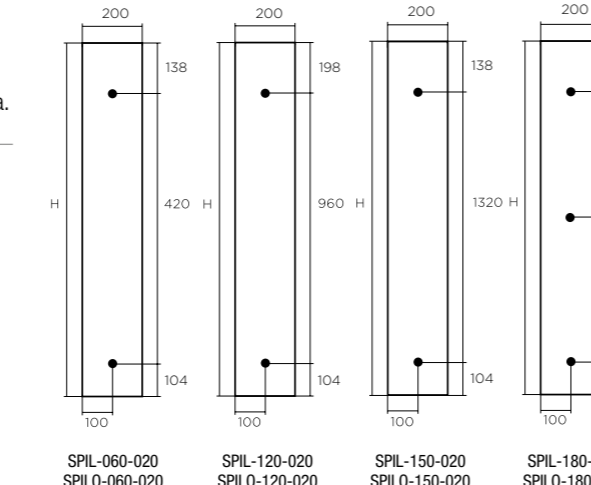
SPIL

Prix HT par appareil

90 €

FIXATIONS

Consoles murales en inox (**fournies**).



PAUL PRIESTMAN
Styliste industriel, il est le fondateur et le directeur d'une prestigieuse agence de design londonienne. Il travaille sur des projets très diverses comme la conception de produits ou les transports. Plusieurs fois primés, ses concepts tendent à améliorer le quotidien.

COLLECTION SIGNATURE

Changement de tarifs au 01/01/2022

Les prix publics conseillés sont mis à jour et consultables

Sur les pages produits de notre site internet

Ou en téléchargeant la liste complète :



<https://acova.fr/hausse-tarifaire>

Prix publics €/HT.

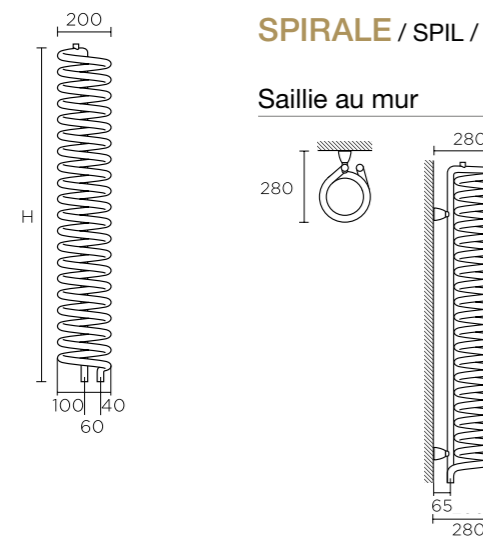
	DIMENSIONS (en mm)						PENTE	POIDS (en kg)	BLANC		COULEURS	
	DIAMÈTRE	H	ΔT 50K	RÉF.	PRIX €/HT	RÉF.			RÉF.	PRIX €/HT	RÉF.	PRIX €/HT
SPIL	200	662	308	1.22	7,5	SPIL-060-020	840,28	SPIL-060-020C	930,28			
	200	1262	606	1,25	14,3	SPIL-120-020	993,06	SPIL-120-020C	1083,06			
	200	1562	755	1,25	16,8	SPIL-150-020	1120,37	SPIL-150-020C	1210,37			
	200	1862	884	1,25	19,5	SPIL-180-020	1375,00	SPIL-180-020C	1465,00			

	DIMENSIONS (en mm)						PENTE	POIDS (en kg)	PRIX €/HT	
	DIAMÈTRE	H	ΔT 50K	RÉF.	PRIX €/HT	CHROMÉ			RÉF.	PRIX €/HT
SPILO (chromé)	200	662	231	1,24	7,8		SPIL-060-020	1043,98		
	200	1262	426	1,27	13,6		SPIL-120-020	1298,61		
	200	1562	540	1,26	16,9		SPIL-150-020	1527,78		
	200	1862	654	1,28	20,1		SPIL-180-020	1807,87		

CHAUFFAGE CENTRAL

SPIRALE / SPIL / SPILO

Saillie au mur



Raccordements

- Fig S.034



Normes



Les cotes des schémas sont en mm.