

CERTITHERM
La marque de qualité de



CERTIFICAT CERTITHERM **N°30-010** du 23/09/2021

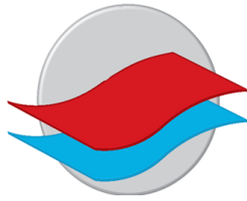
Système de surface chauffante et rafraîchissante hydraulique et intégré dans le plafond sans enrobage

NOM DU SYSTEMISTE	THERMACOME				
ADRESSE	7, Boulevard Willy Stein – ZA La Croix Vincent – 50240 Saint James				
APPELLATION DU SYSTEME	ACOSI+				
DESCRIPTIF DU SYSTEME					
EMETTEURS	Marque	ACOSI+			
	Matière	PE-RT (PERT-PEBD-PERT)			
	N° ATEC	9/17-1056_V2			
	Dimensions	16.0x1.5 mm			
ISOLANT	Marque	ACOSI+			
	N° CSTBat ou ACERMI	9/17-1056_V2			
	Résistance thermique	0.75 m².K/W			
	Pas du tube	12.5 cm			
DIFFUSEUR	Matériau	Aluminium			
	N° Atec	9/17-1056_V2			
	Dimensions	Longueur 242 mm, Largeur 117 mm, Ep 0.5 mm			
PAREMENT	Type	Plaque de plâtre 0.04 m².K/W			
COLLECTEUR(S)	Marque	THERMACOME			
	Kv	1.38 m3/h			
REGULATION RT2012					
Les valeurs de régulation temporelle (CA) ci-dessous se substituent à la valeur par défaut de la méthode : 1.8K					
Identification produit	Collecteur	Actionneur	CA	Statut	Document de référence

Durée du certificat : 3 ans

Date de fin de validité 23/09/2024

Président du comité de marque
Mr Florent KIEFFER

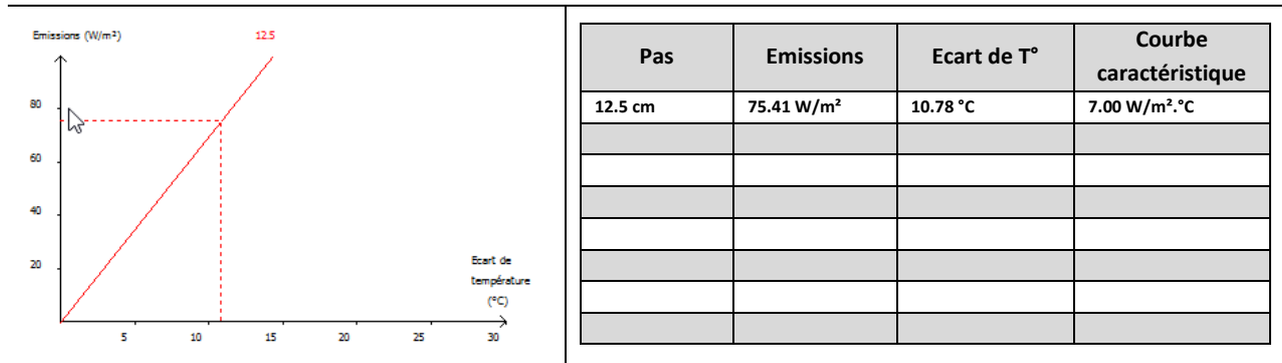


CERTITHERM
La marque de qualité de

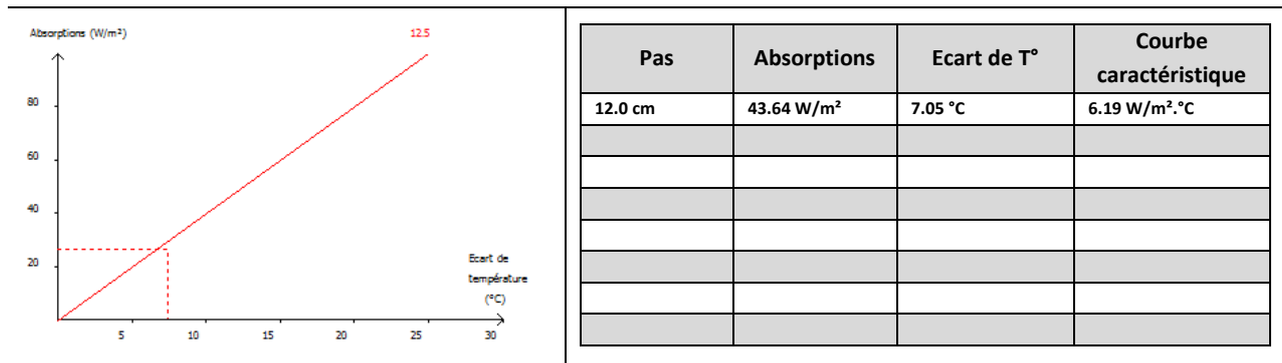


CERTIFICAT CERTITHERM N°30-010 du 23/09/2021

RESULTATS EN CHAUD



RESULTATS EN FROID



Règles spécifiques de prise en compte des ponts thermiques disponibles sur <http://www.certitherm.fr/documentation/informations-techniques/>

REPRESENTATION DU SYSTEME :

