


REHABILITATION BATIMENT 2BIS – CHRU DE BREST – SITE DE MORVAN

FICHE PRODUIT : RADIATEURS


			
Rédaction 1	Vérification 1	Vérification 2	Approbation
LE CALVEZ Martin	NEDELEC Gilbert		CUNCHE Antoine
Nom, Entité, Fonction	Nom, Entité, Fonction	Nom, Entité, Fonction	Nom, Entité, Fonction

Suivi des modifications

Indice	Date	Pages modifiées	Paragraphes modifiés	Description de la modification	Auteur
A	Novembre 2023			Première émission	MLC

FICHE PRODUIT RADIATEURS

1	OBJET :.....	4
2	TABLEAU DE SELECTION.....	4
3	FICHES DE SELECTION.....	5

	REHANILITATION BATIMENT 2BIS – SITE DE MORVAN	Page 4/5
	FICHE PRODUIT RADIATEURS	

1 OBJET :

Le présent document est la fiche produit des radiateurs dans le cadre du marché : Réhabilitation bâtiment 2bis – CHRU de Brest – site de Morvan

2 TABLEAU DE SELECTION

Référence 1 :

Marque : FINIMETAL

Type : REGGANE 3010

Localisation : Ensemble des locaux à l'exception des 2 SDB

- Type 1 : 22K750x1000 (2049W) / 1 unité
- Type 2 : 22K750x720 (1475W) / 6 unités
- Type 3 : 22K750x400 (820W) / 7 unités

Référence 2 :

Marque : FINIMETAL

Type : TAHITI 500x1313 (587W) / 2 Unités


Référence : 24T50

Localisation : SDB

Référence 3 : Tête thermostatique

Marque : COMAP

Modèle : Sensity M30

	REHANILITATION BATIMENT 2BIS – SITE DE MORVAN	Page 5/5
	FICHE PRODUIT RADIATEURS	

3 FICHES DE SELECTION



Data Sheet

2023-11-23

Radiateurs panneaux et panneaux habillés horizontaux

Reggane 3010 Compact



L'emblématique radiateur panneaux acier Reggane 3000 Compact évolue et devient Reggane 3010 Compact. Nouveauté : Sa pression de service de 10 bar ainsi que son pas de 40 mm (canal d'eau) vous apporte plus de performance thermique ! Compatible avec tous les systèmes de chauffage central, ce radiateur eau chaude disponible en 6 hauteurs et en largeur de 400 à 3000 mm. Raccordement : 4 orifices en bout Ø 15/21. Couleur standard : RAL 9016 Blanc Traffic - en option : 63 couleurs.

Properties

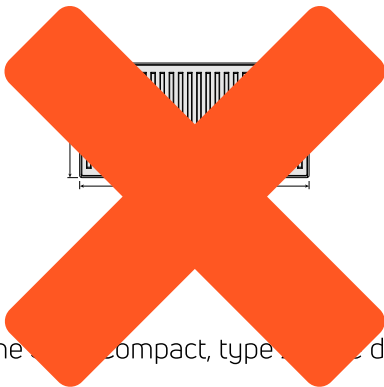
Max operating temperature °C	110
Standard	EN442; EN10130
Connection dimension	4 x G 1/2
Pressure rating	PN10
Material	Cold rolled steel
Standard colour	White RAL 9016
Types	11, 21, 22, 33
Heights [mm]	300; 400; 500; 600; 750; 900
Widths [mm]	400; 520; 600; 720; 800; 920; 1000; 1120; 1200; 1320; 1400; 1600; 1800; 2000; 2200; 2400; 2600; 2800; 3000

Quality standard

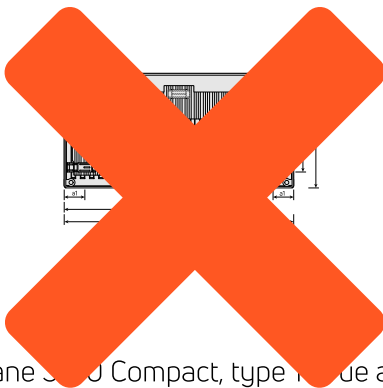
CE.png



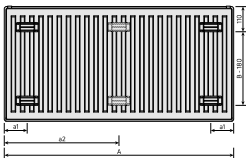
Installation



Reggane 3010 Compact, type 11 HSD, vue de face



Reggane 3010 Compact, type 11 HSD, vue de derrière

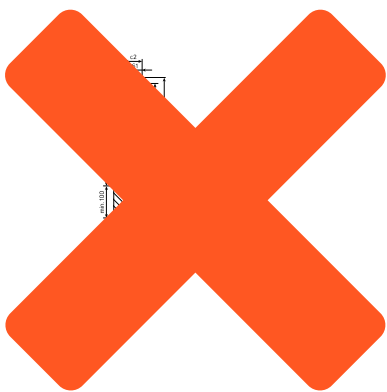


Reggane 3010 Compact, type 21, 22, 33, vue de derrière



Reggane 3010 Compact, type 11 HSD, vue de profil





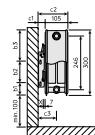
Reggane 3010 Compact type 11 H400_900,
vue de profil



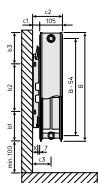
Reggane 3010 Compact, type 21 H300, vue de
profil



Reggane 3010 Compact, type 21 H400_900,
vue de profil



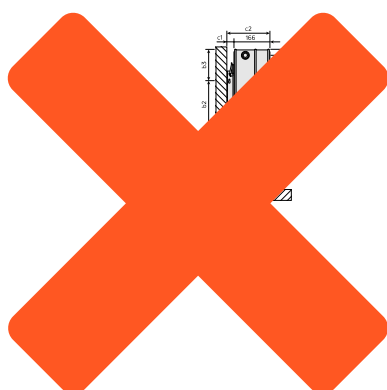
Reggane 3010 Compact, type 22 H300, vue de
profil



Reggane 3010 Compact, type 22 H400_900,
vue de profil



Reggane 3010 Compact, type 33, vue de profil



Reggane 3010 Compact, type 33 H400_900,
vue de profil



Reggane 3010 Compact, type 33, vue de dessus



Reggane 3010 Compact, type 33 H400_900, vue de dessus



Reggane 3010 Compact, type 22, vue de dessus



Sèche-serviettes **TAHITI SURF Raccord Central** - mixte -



L'installation de chauffage sera réalisée à l'aide d'émetteurs en acier
de la **gamme Tahiti Surf Raccord Central de la marque FINIMETAL**,

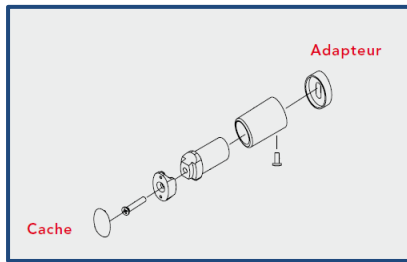
Caractéristiques techniques du Tahiti Surf RC mixte

Sèche-serviettes aux tubes horizontaux ronds cintrés, apporte du rythme dans votre intérieur. Ce modèle, fabriqué en France, bénéficie d'une technique de soudure des tubes à l'intérieur des collecteurs verticaux qui réduit les risques de fuites.

- Matériaux : Acier.
- Tubes émetteurs horizontaux rond \varnothing 22mm.
- Tubes collecteurs verticaux en D 40 x 30 mm.
- Hauteur : 638 à 1898 mm.
- Largeur : 500, 600 & 750 mm.
- Pression de service : 10 bar.
- Raccordement : équipé de 2 orifices centraux (\varnothing 15/21) entraxe 50 mm, 1 orifice en bout collecteur gauche (\varnothing 15/21) et purgeur d'air à jet orientable (\varnothing 15/21).
Fixations : 3 fixations indépendantes du sèche-serviettes.
- Finition : Procédure de traitement conforme à la norme DIN 55900 et EN 442 (sans émission) :
 - Phase de préparation : dégraissage (élimination des huiles et des graisses), phosphatage et rinçage à l'eau déminéralisée
 - 1^{ère} phase de laquage : application de la couche de fond antirouille par cataphorèse. Les radiateurs sont alors cuits au four à air chaud à une température de 175 °C.
 - Revêtement de finition: selon le principe d'époxy-polyester en poudre.

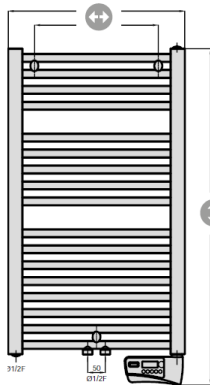
Radiateur garanti 10 ans pour le corps de chauffe et 2 ans pour la peinture.

Fixations



4 fixations positionnables entre les tubes et réglables pour un montage parfait.

Raccordement



Équipé de 2 orifices centraux (Ø 15/21) entraxe 50 mm, 1 orifice en bout collecteur gauche (Ø 15/21) et purgeur d'air à jet orientable (Ø 15/21).