



### TÉNÉRIFE

Le Ténérife produit une chaleur instantanée et permanente. Le front de l'appareil rayonne une chaleur directe et l'élément chauffant en aluminium à l'intérieur de l'appareil procure une chaleur constante grâce à une certaine inertie.

#### Commande

Thermostat électronique avec écran digital. Programmation hebdomadaire possible.

#### 'Détection Fenêtre Ouverte'

Réduit automatiquement la puissance pour prévenir des pertes de chaleur si la fenêtre reste ouverte.

La détection de présence rend l'appareil plus économe en énergie.



COZYTOUCH INTERFACE



Coupe



COZYTOUCH BRIDGE V2

Visualisation des consommations.

Contrôle à distance via smartphone possible, à l'achat d'un Cozytouch Bridge V2 (1 par habitation).

Commandes verrouillables par code PIN.

#### Construction

Élément chauffant en aluminium à haut rendement.

#### Couleur

Blanc.

#### Degré de protection

IP24.

#### Spécifications techniques

Type	N° BC	Tension en V	Puissance en W	Degré de protection	H en mm	L en mm	P en mm	Poids en kg
<b>TENERIFE HORIZONTALE</b>								
TENERIFE H	A0034970	230	1000	IP 24	477	601	130	8,28
TENERIFE H	A0034971	230	1500	IP 24	477	823	130	10,08
TENERIFE H	A0034972	230	2000	IP 24	477	1045	130	13,06

#### Options

Type	N° BC	Description
Cozytouch Bridge V2	A0076609	Cozytouch App : module pour connexion WIFI avec le Cozytouch Interface
Cozytouch Interface	A0011367	Prévoir 1 Cozytouch Interface par radiateur