

RADIATEUR ALUMINIUM GALBÉ À INERTIE FLUIDE CURVED ALUMINIUM FLUID STORAGE HEATER

THINFGA10 (1000W)
THINFGA15 (1500W)
THINFGA18 (1800W)



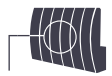
Ecran LCD
LCD screen



Programmation hebdomadaire
weekly programming



Montée rapide
en température
Fast heating



Radiateur en aluminium
Aluminium radiator



Economie d'énergie
Energy saving



Détection ouverture de fenêtre
Open window sensor



FR

- ▶ Détection ouverture de fenêtre
- ▶ Corps de chauffe en aluminium
- ▶ Régulation électronique avec fil pilote six ordres
- ▶ Bouton Marche / Arrêt
- ▶ Résistance par thermoplongeur classe II
- ▶ Norme IP 24
- ▶ Garantie 2 ans
- ▶ Voyant lumineux de fonctionnement
- ▶ Minuterie
- ▶ Programmations intégrées

EN

- ▶ Open window sensor
- ▶ Aluminium heating element
- ▶ Electronic control with six-setting pilot wire
- ▶ On/Off switch
- ▶ Class II thermoplunger resistance
- ▶ IP 24 Rating
- ▶ 2 Year guarantee
- ▶ Operating LED
- ▶ Timer
- ▶ Built-in programming

Existe en différents modèles - Available in different models

Référence	Gencod	Puissance	Dimension (LxHxP)	Quantité Container 40'
THINFGA10	3254763000037	1000 W	53 x 58 x 9	660 pcs
THINFGA15	3254763000044	1500 W	77 x 58 x 9	660 pcs
THINFGA18	3254763000051	1800 W	93 x 58 x 9	660 pcs

IP 24

NF
NF ÉLECTRICITÉ