

RADIATEUR CHALEUR DOUCE

NIRVANA









- · Détection automatique d'ouverture et fermeture de fenêtre
- Indicateur de consommation
- · Fonctions dédiées aux bailleurs sociaux (notices simplifiées, verrouillage du menu par code PIN...)



PRODUIT

- · Montée en température rapide
- Gamme de 500 W à 2 000 W



◀ TÉLÉCHARGEZ la notice simplifiée



PERFORMANCE

- · Corps de chauffe en aluminium
- · Boîtier de commande digital
- · Coefficient d'aptitude : 0,2**
- CE, NF électricité performance ★★



FACILITÉ DE POSE

- · Modèle vertical : gabarit de pose
- · Modèle horizontal : support mural servant de gabarit pour une pose rapide



- · Formations dédiées au chauffage électrique (consultez www.atlantic-formations.fr)
- · Prise en main
- Services réservés aux professionnels: Assistance technique, Espace SAV, Garantie Express pièces, forfait dépannage (nous consulter)



CONFORT

- · Montée en température rapide grâce à sa grande surface d'émission et à son corps de chauffe en
- · Pour bénéficier de la connectivité, ajoutez un Pass Cozytouch par appareil et un Bridgé Cozytouch par foyer



Grâce aux fonctions intelligentes de l'appareil:

- · Détection automatique d'ouverture et fermeture de fenêtre
- Indicateur de consommation
- · 5 programmes pré-enregistrés

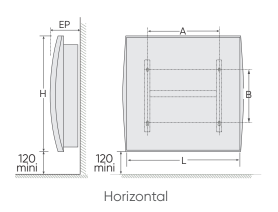


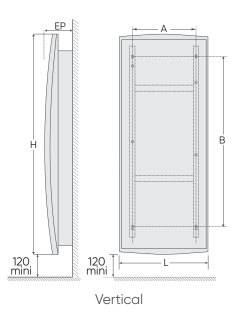
- 2 formats : horizontal et vertical
- · Coloris blanc (RAL 9016)

Conformément aux lois en vigueur, le dernier vendeur du produit est tenu d'appliquer

une garantie pièces et main d'œuvre au consommateur.
** La variation temporelle du produit correspond au coefficient d'aptitude multiplié par 1,44.

COTES D'ENCOMBREMENT





CARACTÉRISTIQUES

MODÈLE	PUISSANCE (W)	L X H X EP (mm)	COTE A (mm)	COTE B1 (mm)	POIDS NU (kg)	CODE
Nirvana Horizontal	500	498 x 615 x 139	235	341	8	507405
	750	498 x 615 x 139	235	341	8	507407
	1000	645 x 615 x 139	383	341	10	507410
	1250	794 x 615 x 139	531	341	12	507412
	1500	942 x 615 x 139	679	341	15	507415
	2000	1164 x 615 x 139	901	341	17	507420
Nirvana Vertical	1000	470 x 1173 x 147	338	906	15	507510
	1500	470 x 1395 x 147	338	906	18	507515
	2000	470 x 1617 x 147	338	906	21	507520

À noter: au-dessus de 1000 m d'altitude, le fonctionnement des appareils verticaux peut être aléatoire.



ACCESSOIRES





 $^{^{\}ast}$ La variation temporelle du produit correspond au coefficient d'aptitude multiplié par 1,44.