



Avec ses barreaux ovales légèrement cintrés, le Minorca E vous procure un double plaisir. Disponible en différentes hauteurs et largeurs, ainsi que dans une gamme de couleurs, ce radiateur sèche-serviettes est le choix idéal pour ceux qui aiment vraiment leur salle de bains.

Général

- Radiateur sèche-serviettes électrique à fluide caloporteur
- Commande: Tempco RF Elec
- Barreaux ovales cintrés
- Fixations murales incluses dans l'emballage. Ces consoles réglables sont pincés entre les tubes
- Le récepteur livré sur le radiateur est blanc
Pour les radiateurs en couleur, le récepteur est chromé.
- Teinte standard est blanc RAL 9016
Autres teintes disponibles

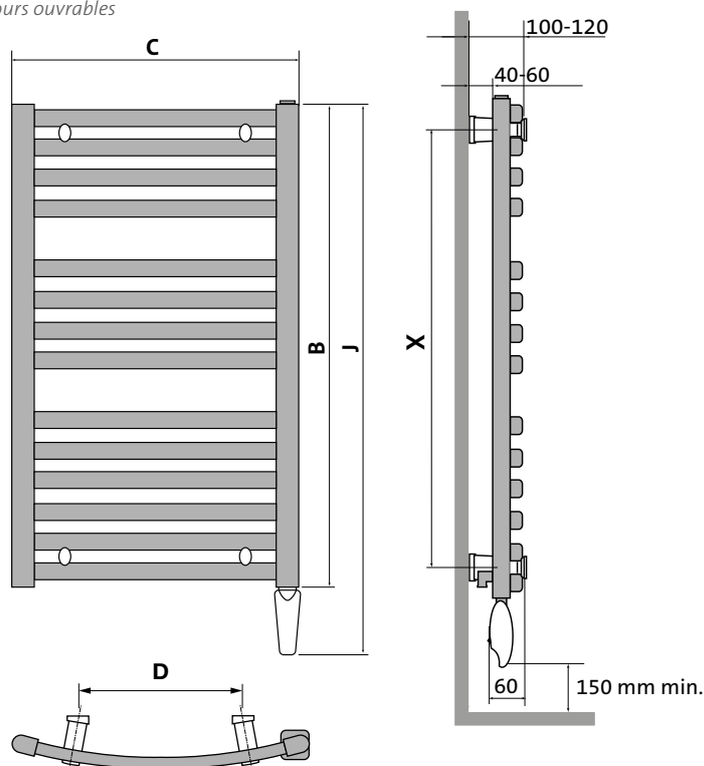
Minorca E



Type	B (mm)	C (mm)	D (mm)	J (mm)	X (mm)	poids (kg)	émission (W)
MIED0508EL	849	500	300	969	742	12,70	500
MIED0512EL	1220	500	300	1340	1113	18,00	750
MIED0517EL	1750	500	300	1870	1643	25,00	1000
MIED0612EL	1220	600	400	1340	1113	19,00	750
MIED0614EL	1485	600	400	1605	1378	23,00	1000
MIED0617EL	1750	600	400	1870	1643	29,20	1250
MIED0712EL	1220	750	550	1340	1113	20,50	1000
MIED0714EL	1485	750	550	1605	1378	24,50	1250
MIED0717EL	1750	750	550	1870	1643	30,50	1500

B = hauteur
 C = longueur
 D = entraxe fixations HORI
 J = hauteur commande inclus
 X = entraxe fixations VERTI

 10 jours ouvrables
 25 jours ouvrables



Tempco RF Elec



- Régulation intelligente par thermostat électronique
- Programme hebdomadaire
- Prévue de 6 modes de fonctionnement: Auto/Confort/Eco/Hors gel/Standby/Boost
- Boost: ajustable par 10 min (120 min max)
- Mode vacances
- Fonction «Fenêtre ouverte»
- Verrouillage clavier
- Verrouillage par code PIN
- Visualisation digitale de la consommation énergétique
- Adaptive Start Control: commande de démarrage adaptative: démarrage précoce du chauffage pour obtenir une température de pièce correcte en mode programmation
- Commande différents radiateurs
- Vous pouvez limiter la température de surface de votre radiateur sur 3 niveaux différents: 100%, 70% et 50%
- Thermostat RF
- Design esthétique : indicateur comportemental avec LED de 3 couleurs selon le niveau de température
- Compatible Touch E3

Installation

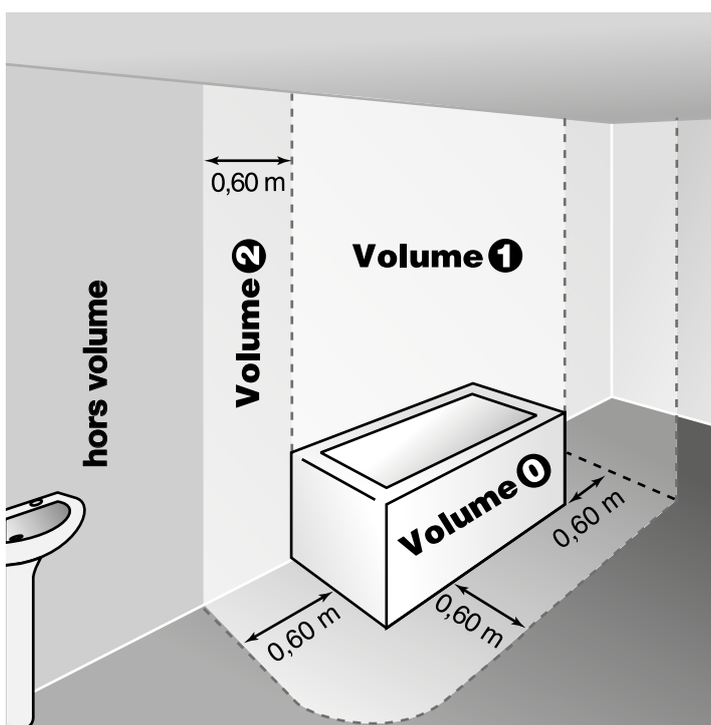
NORMES: Classe II - IP44 – Double isolation

Les radiateurs électriques sont conformes à la directive européenne 2004/108/CE (marquage CE sur tous les appareils).

INSTALLATION DE VOTRE RADIATEUR

Pour profiter pleinement de votre sèche-serviettes et pour votre plus grand confort, nous vous demandons de prendre en compte les recommandations suivantes:

- Le schéma indique l'emplacement correct de l'appareil.
- La partie inférieure du boîtier doit se situer à une distance minimale de 150 mm du sol.
- L'appareil ne doit pas être installé à moins de 50 mm d'une paroi ni au-dessus d'une prise de courant.
- Toute installation d'une tablette au dessus du radiateur doit-être réalisée à plus de 150 mm de celui-ci.
- Il est recommandé de réaliser l'installation si possible à proximité des emplacements à fortes déperditions (fenêtres, ...), et d'utiliser des vis de fixation adaptées à la nature de votre mur.
- Il peut être installé dans le volume 2 et 3 de la salle de bains. Il ne doit pas être raccordé à une borne de terre. Cet appareil ne doit jamais être installé avec son boîtier d'alimentation en position haute.
- Le boîtier de commande ne doit pas reposer sur le sol.
- Prévoyez tout simplement des cales lors de l'installation afin de protéger l'appareil.



Cahier de charge Minorca E

Marque	RADSON
Type	MINORCA E
Matériau	Tube collecteur vertical en D de 40 x 30 mm Tube émetteur plat de 30 mm x 20 mm
Conformité	EN 442

Description technique

Les radiateurs sèche-serviettes MINORCA E sont constitués de tubes horizontaux, plats et ovales en acier, courbés au centre, avec d'une dimension de 30 mm x 20 mm, qui sont soudés à des collecteurs D verticaux, d'une dimension de 40 mm x 30 mm.

- Radiateur sèche-serviettes électrique à fluide caloporteur
- Commande: Tempco RF Elec
- Fixations murales, vis et chevilles incluses dans l'emballage. Ces consoles réglables sont pincés entre les tubes.

Raccordement et commande

Boîte de connection 2 fils et éventuellement fil pilote à côté ou derrière le radiateur.

Commande intégrée: Tempco RF Elec

- Régulation intelligente par commande électronique
- Prévue de 6 modes de fonctionnement:
Auto/Confort/Eco/Hors gel/Standby/Boost
- Détection «Fenêtre ouverte»
- Adaptive Start Control
- Compatible avec Touch E3

Design

Les tubes émetteurs plats et ovales sont cintrés dans les collecteurs.

Traitement et finition

Procédure de traitement conforme aux normes DIN 55900 et EN 442 (sans émissions):

- Phase préparatoire: dégraissage, phosphatage et rinçage à l'eau déminéralisée
- 1^{ère} phase de laquage: application de la couche de fond par cataphorèse
- Couche de laque finale: selon le principe d'époxy-polyester en poudre



Couleur

Couleur standard est blanc - RAL 9016. Un large éventail de couleurs RAL, sanitaires et autres est disponible.

Gamme

Hauteur en mm : 849, 1220, 1485, 1750

Longueur en mm : 500, 600, 750

Montage

Les radiateurs sont fixés au mur au moyen de 4 consoles murales dans la couleur du radiateur, spécialement conçues pour la dilatation.

Emballage et protection

Livré, emballé individuellement sous plastique thermorétractable et carton épais avec protection des quatre coins.

Garantie

Garantie contre les défauts de fabrication: 10 ans après l'installation. Les composants électriques sont garantis pour 2 ans.