

# ETW 420 Plus

ETW 120-480 PLUS

RÉF. PRODUIT: 236617

## Radiateur à accumulation ETW Plus – grand confort, forme très plate.

Cette solution à accumulation convient notamment au montage mural grâce à une épaisseur extrêmement réduite de 21,8 cm. Toutefois, le radiateur à accumulation ETW Plus peut aussi être installé sur le sol. Le radiateur à accumulation s'intègre ainsi avec élégance et discrétion dans presque tous les styles d'intérieur.

Les fonctions de confort du régulateur intégré, telles que le programmeur hebdomadaire et la détection de fenêtre ouverte, soulignent l'efficacité et le caractère haut de gamme de l'équipement dont est doté l'appareil.



## Les principales caractéristiques

Radiateur à accumulation plat pour montage au mur ou au sol

Puissance de raccordement 4,2 kW

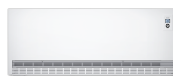
Thermostat d'ambiance intégré avec programmeur hebdomadaire et détection de fenêtre ouverte

Élément de commande facilement accessible à écran LCD éclairé

Longue durée de vie

Très peu de bruit pendant le fonctionnement grâce à un ventilateur tangentiel silencieux

Made in Germany



Type	ETW 420 Plus
Réf. à commander	236617

#### Puissance calorifique

Minale $P_{nom}$	2,1 kW
Minimale (valeur indicative) $P_{min}$	0,0 kW
Tinue maximale $P_{max,c}$	2,8 kW

#### Consommation courant auxiliaire

Consommation d'électricité auxiliaire à capacité thermique nominale $e_{l,max}$	0,000 kW
Consommation de courant auxiliaire avec une puissance calorifique min $e_{l,min}$	0,000 kW
Consommation en courant auxiliaire en mode veille $e_{l,SB}$	0,000 kW

#### Type de puissance calorifique / contrôle de la température ambiante

Type de puissance calorifique/contrôle de la température ambiante : puissance calorifique à un niveau, pas de contrôle de la température ambiante	-
Type de puissance calorifique/contrôle de la température ambiante : deux niveaux ou plus réglables manuellement, pas de contrôle de la température ambiante	-
Type de puissance calorifique/contrôle de la température ambiante : contrôle de la température ambiante par thermostat mécanique	-
Type de puissance calorifique/contrôle de la température ambiante : avec contrôle de température ambiante électronique	-
Type de puissance calorifique/contrôle de la température ambiante : contrôle de la température ambiante et régulation selon l'heure par dispositifs électroniques	-
Type de puissance calorifique/contrôle de la température ambiante : contrôle de la température ambiante et régulation hebdomadaire par dispositifs électroniques	x

#### Autres options de régulation

: contrôle de la température ambiante avec détection de présence	-
: contrôle de la température ambiante avec détection de fenêtre ouverte	x

: avec option de commande à distance	-
: avec régulation adaptative du début du chauffage	x
: avec limitation de la durée de fonctionnement	-
: avec sonde à boule noire	-

Profondeur, y compris une grille de dégagement mural de 21 mm

Poids avec briques réfractaires

**Vous avez des questions concernant ce produit ?**

Contactez votre installateur ou connectez-vous à l'espace professionnel [stiebel-eltron.fr](http://stiebel-eltron.fr).

Vous pouvez également consulter notre Foire Aux Questions :

[www.stiebel-eltron.fr/FAQ](http://www.stiebel-eltron.fr/FAQ)

**Information importante :**

Nous nous réservons le droit d'apporter toutes modifications techniques et de formes de nos produits.

Les valeurs de résultat et la garantie ne peuvent être assurées que si les instructions de montage sont respectées.

Photos non contractuelles.

STIEBEL ELTRON S.A.S | 7-9 rue des Selliers | B.P 85107 | 57073 METZ Cedex 3

[www.stiebel-eltron.fr](http://www.stiebel-eltron.fr)