



MOA

**MOA
Blue**



Ces cartouches chauffantes se vissent au bas dans le tube collecteur du radiateur. Des fonctions intelligentes permettent une utilisation idéale pour des linges de bain agréablement chauds et secs.

MOA et MOA Blue

Cartouches de chauffage électrique pour radiateurs de salles de bains

system**therm**

MOA

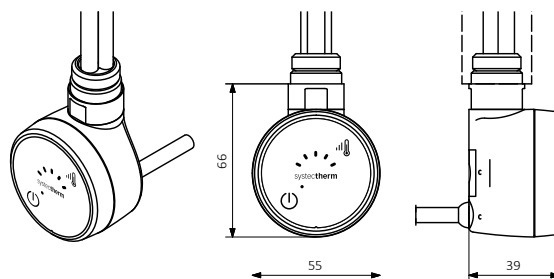
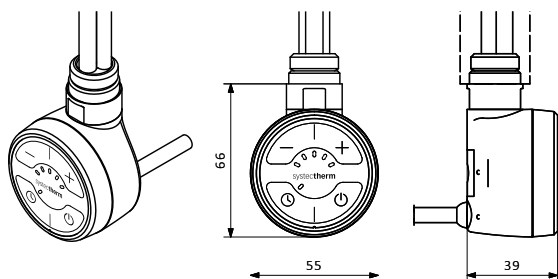


TABLEAU COMPARATIF		
×	5 niveaux de chauffage (température radiateur)	×
×	Fonction booster (timer) 2h	×
	Programmes journalier/hebdomadaire	×*
	Régulation température ambiante	×*
×	Régulation température radiateur	×
×	Exécution en blanc	×
×	Exécution chromée	×

* réglable par appli gratuite «Terma BlueLine»

DONNÉES TECHNIQUES		
230V	Tension	230V
Classe I	Classe de protection	Classe I
G 1/2"	Raccordement radiateur	G 1/2"
IPX5	Indice de protection	IPX5

MOA Blue



MOA

Cette cartouche chauffante offre 5 réglages différents de la température du radiateur entre 30 et 60 °C. Un senseur électronique de température permet un réglage précis. La touche booster (timer) active la cartouche chauffante durant 2 heures au niveau de température souhaité – ensuite, la cartouche de chauffage commute à l'état préalable. Grandes touches et affichage des températures actuelle et de consigne, permettant une utilisation intuitive.

En cas de coupure de courant, la cartouche chauffante enregistre les réglages en cours. Ceci permet l'utilisation conjointe d'autres éléments de commande, tels horloges, KNX, GLT, etc.

Le modèle MOA possède un système à deux niveaux servant de protection en cas de surchauffe et de court-circuit. La fonction ANTIFREEZE empêche le gel du liquide de remplissage du radiateur.

La cartouche chauffante MOA est prévue uniquement pour le séchage des linges de bain. Si le radiateur est utilisé comme chauffage, il y a lieu d'utiliser le modèle MOA BLUE ou une autre cartouche chauffante agréée écoconception.

MOA BLUE

La cartouche chauffante MOA Blue est conçue de la même façon que la cartouche chauffante MOA. Toutefois, elle dispose de fonctions sensiblement plus étendues grâce à l'appli de commande «Terma BlueLine». Ceci permet de régler la température ambiante (15–30 °C) ainsi que d'utiliser des programmes horaire pour un fonctionnement du radiateur de salle de bain adapté aux exigences individuelles. De plus, la fonction timer version élargie est disponible.

Les touches sur le boîtier permettent un réglage simple de la température de fonctionnement ainsi qu'une activation facile de la fonction timer (jusqu'à 2 heures).

L'appli de commande peut être téléchargée gratuitement sur Play-Store (Android) ou sur Apple-Store (iOS).

Directive écoconception

MOA Blue répond aux exigences des nouvelles directives en matière d'écoconception entrées en vigueur en Suisse au 1^{er} juin 2018.

