



# Mozart

## RADIATEUR À INERTIE MAÎTRISÉE



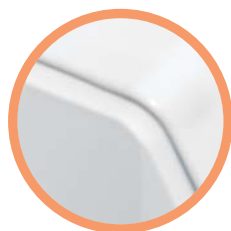
Appareil compact



Chaleur douce



Design classique et surface lisse, facile à nettoyer






Angles arrondis

- ✱ Confort
- ✱ Performance
- ✱ Esthétique
- ✱ Excellent rapport qualité/prix



### LES PLUS PRODUIT

- ▷ Appareil compact pour un encombrement réduit
- ▷ Chaleur douce et inertie maîtrisée
- ▷ Emballage écologique et totalement recyclable : 100 % carton (sans polystyrène)
- ▷ Conçu avec le Système Thermique Intégral pour une température agréable et homogène dans toute la pièce 
- ▷ Économie et confort : boîtier avec régulation numérique 
- ▷ Conçu avec l'Anti-Salissures Process pour protéger le mur et l'appareil 

# Mozart

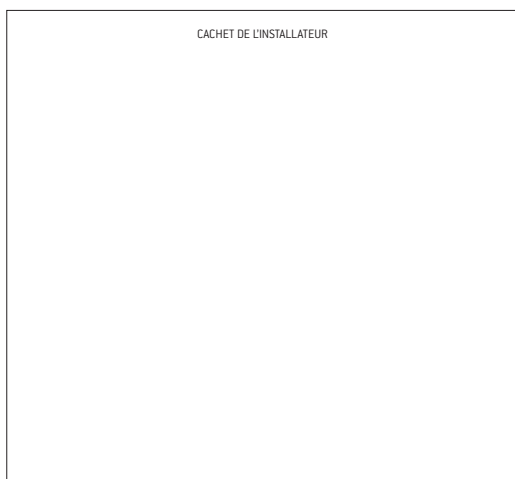
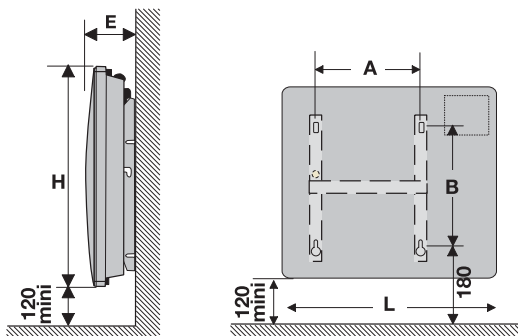
RADIATEUR  
À INERTIE MAÎTRISÉE



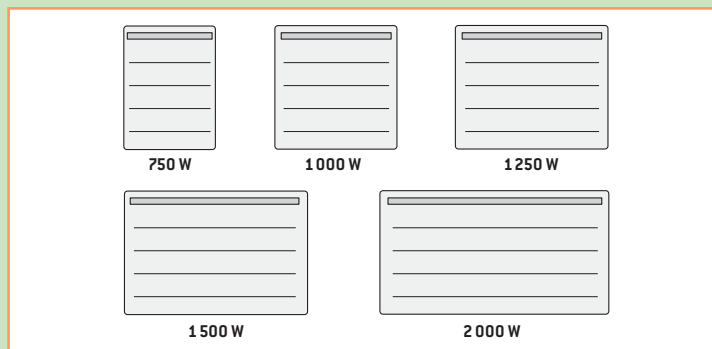
## Caractéristiques :

- ▶ Boîtier de commande avec système de blocage.
- ▶ Thermostat électronique numérique multitarif en fil pilote 6 ordres : confort, confort -1 °C, confort -2 °C, éco, hors-gel et arrêt.
- ▶ Compatible avec les systèmes de programmation (fil pilote ou courant porteur).
- ▶ Emballage écologique, 100 % carton (sans polystyrène).
- ▶ Coloris blanc ou beige.
- ▶ Garantie 2 ans.

## Cotes d'encombrement et d'installation :



## QUELLE TAILLE POUR QUELLE PUISSANCE ?



## BOÎTIER :



- ① Molette de réglage de la consigne confort graduée de 2 à 8
- ② Curseur 5 modes : arrêt, hors-gel, program, éco, confort
- ③ Témoin de chauffe  
Mode éco fixé à confort -3,5 °C

## POUR EN SAVOIR PLUS :

Mozart						
Puissance en Watts	Dimensions L x H x E en mm	Cote A en mm	Cote B en mm	Poids en kg	Références	
					Blanc	Beige
<b>750 W</b>	444 x 599 x 135	269	345	8,2	475 021	475 020
<b>1000 W</b>	592 x 599 x 135	417	345	10,4	475 031	475 030
<b>1250 W</b>	740 x 599 x 135	566	345	12,3	475 041	475 040
<b>1500 W</b>	888 x 599 x 135	713	345	14,5	475 051	475 050
<b>2000 W</b>	1 110 x 599 x 135	935	345	17,7	475 071	475 070