



# Mozart

## RADIATEUR À INERTIE MAÎTRISÉE



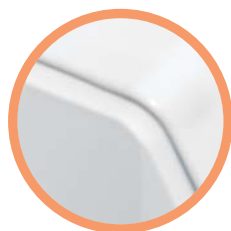
Appareil compact



Chaleur douce



Design classique et surface lisse, facile à nettoyer






Angles arrondis

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



### LES PLUS PRODUITS

- ▶ 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

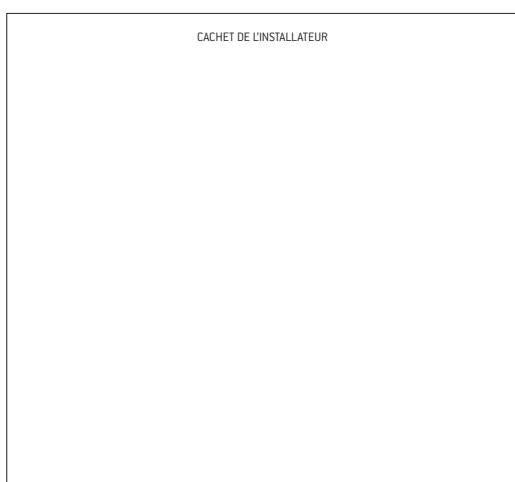
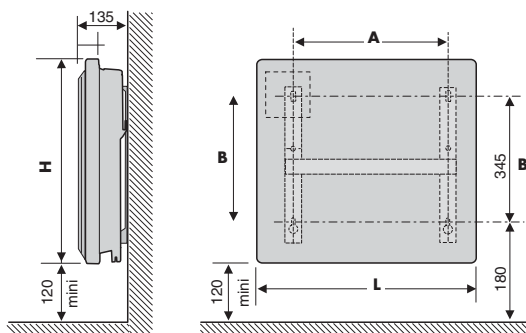
RADIATEUR  
À INERTIE MAÎTRISÉE



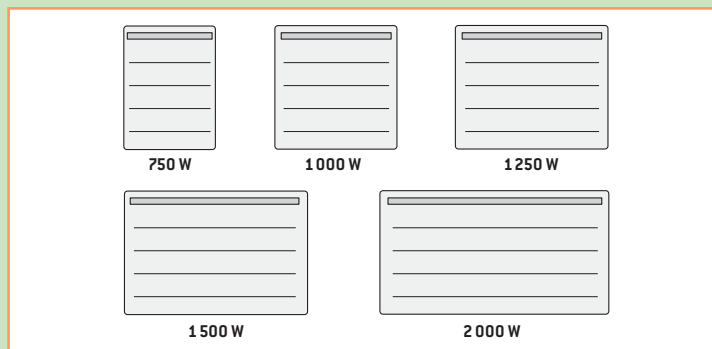
## Caractéristiques :

- 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 :



- Molette de réglage de la consigne confort graduée de 2 à 8
- Curseur 5 modes : arrêt, hors-gel, program, éco, confort
- 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
750 W	444 x 599 x 135	269	345	8	475 021	475 020
1000 W	592 x 599 x 135	417	345	10,4	475 031	475 030
1250 W	740 x 599 x 135	566	345	12,3	475 041	475 040
1500 W	888 x 599 x 135	713	345	14,5	475 051	475 050
2000 W	1 110 x 599 x 135	935	345	17,7	475 071	475 070