



CAS D'USAGE

► Lieux accueillant du public

► ...

## ANTICHOC D

Convecteur antichoc

**Une conception antichocs :** réalisé en acier épais 10/10ème, avec des chaînettes de sécurité, il est conçu pour résister aux chocs les plus violents.

**Un émetteur diffusant en alliage d'aluminium :** rapidité de montée en température exceptionnelle grâce à un échange optimisé entre l'élément chauffant et l'espace à chauffer.

**Programmation intégrée :** une façon simple et pratique de créer des économies avec 3 programmes pré-enregistrés à affecter aux différents jours de la semaine.



### LES ATOUTS

- **Confort haute résistance destiné aux lieux recevant du public.**
- Conception anti-vandalisme à structure renforcée.



BYCarr. 6020118

### Dimensions et puissances

PUISSANCES (w)	L X H X E* (MM)	POIDS	RÉFÉRENCES
500	390 x 440 x 95	5,5	M104111
750	540 x 440 x 95	6,9	M104112
1000	540 x 440 x 95	6,9	M104113
1500	720 x 440 x 95	9,2	M104115
2000	870 x 440 x 95	10,5	M104117
3000	1170 x 440 x 95	13,5	M104119

\* Épaisseur : installé au mur avec son dossier de fixation



Classe I  
IP24 - IK10  
Mono 230 V

Garantie 3 ans

SUPPORT COMMERCIAL support-commercial@muller-intuitiv.fr • Tél. : 01 76 31 05 20 109 boulevard Ney • 75018 Paris