



R21

Petite enfance



Cas d'usage :

- ▶ Lieux accueillant des enfants
- ▶ ...



CHALEUR DOUCE À TEMPÉRATURE DE SURFACE RÉDUITE POUR LA SÉCURITÉ DES ENFANTS



FAÇADE BASSE TEMPÉRATURE



BORDS ARRONDIS NON AGRESSIFS POUR LES ENFANTS



FONCTIONS INTELLIGENTES



CONNECTABLE AVEC UN MODULE EN OPTION

Muller Intuitiv
with Netatmo





Une conception pour la sécurité des enfants

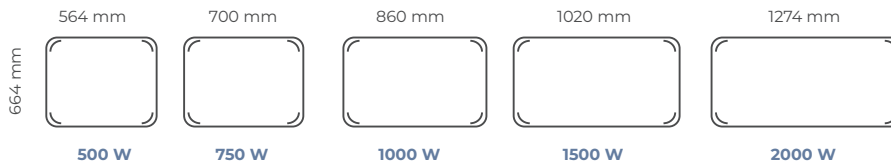
Réalisé en acier épais 10/10è, équipé de renforts internes et de coins spéciaux en matière moulées, d'un dossier avec des chaînettes de sécurité, il est conçu pour résister aux chocs les plus violents et pour éviter que les enfants se blessent.

Un émetteur diffusant en alliage d'aluminium

Double émetteur ultra-diffusant. Process de fabrication breveté pour un émetteur monobloc, monométal en alliage d'aluminium avec un traitement de surface qui optimise l'échange thermique.

R21 PETITE ENFANCE

ÉPAISSEUR : 138 mm



R21

Petite enfance



Puissance (w)	L x H x Ép* (mm)	Poids (kg)	Références
500	564 x 664 x 138	10,3	M127111
750	700 x 664 x 138	12,6	M127112
1000	860 x 664 x 138	16,0	M127113
1500	1020 x 664 x 138	18,2	M127115
2000	1254 x 664 x 138	23,4	M127117

* Épaisseur : installé au mur avec son dossier de fixation



Mono
230 V

IP 24C - IK 08
Classe 2

Garantie
2 ans