

Type REL



REL 1000 - 2000 - 3000



description

Les radiants électriques REL se branchent sur courant monophasé 230 V.

- résistance blindée inox avec réflecteur,
- grille de protection,
- boîtier de raccordement électrique,
- suspension par chaînette, élingue ou fixation au mur.

utilisation

- chauffage d'appoint localisé : vestiaires, postes de travail, comptoirs de vente, patios, terrasses...
- protection antigel : stockage, canalisations, machines...
- préchauffage : carrosserie, peinture, plâtre...

avantages

- légers et peu encombrants,
- faciles à installer et sans entretien,
- le rayonnement chauffe les surfaces, les personnes et les objets, pas le volume d'air : les radiants sont efficaces à l'intérieur des locaux comme en plein air.

caractéristiques techniques

Voir conditions
p. 49r

TYPE	PUISSANCE W	RACCORDEMENT ÉLECTRIQUE	DIMENSIONS L x l x h cm	POIDS kg	ÉCO-TAXE	CODE
REL 1000	1000	mono 230 V / 4,3 A	55 x 10 x 10	1,3	1	209 1100
REL 2000	2000	mono 230 V / 8,7 A	105 x 10 x 10	2,3	1	209 1200
REL 3000	3000	mono 230 V / 13,0 A	155 x 10 x 10	3,4	1	209 1300

ACCESSOIRES : voir pages 14M à 17M