

CA* horizontal = 0,1

CA* vertical = 0,1

*CA : Coefficient d'Aptitude

Eligible au CEE n °BAR-TH-158

ErP Conforme à la norme Eco-Design

Un maximum d'économies d'énergie sans
y penser grâce aux détecteurs intégrés*

* Jusqu'à 45% d'économies d'énergie par rapport à un
convecteur « grille-pain ».

Disponible au format horizontal et vertical

Détection automatique d'occupation

Détection automatique d'ouverture/
fermeture de fenêtres

Verrouillage par code PIN en une seule action



CARACTERISTIQUES

- Corps de chauffe en aluminium avec diffuseur à grande surface d'émission
- Programmation intégrée personnalisable
- Commande digitale avec touches tactiles
- Indicateur de consommation
- Coloris : blanc (RAL 9016) en façade et noir (RAL 7021) à l'arrière
- Facilité d'installation : possibilité d'installer le produit sur le support mural d'anciens convecteurs Thermor installés



DIMENSIONS ET REFERENCES

		DIMENSIONS L x H x E (mm)	POIDS (kg)	REFERENCES
RSCD 2 Horizontal	300W	453 x 477 x 130	4,48	444 412
	500W	453 x 477 x 130	4,48	444 413
	750W	453 x 477 x 130	4,48	444 414
	1000W	527 x 477 x 130	5,2	444 415
	1250W	675 x 477 x 130	6,67	444 416
	1500W	749 x 477 x 130	7,4	444 417
	2000W	971 x 477 x 130	9,59	444 418
RSCD 2 Vertical	1000W	467 x 740 x 117	6,2	444 419
	1500W	467 x 962 x 117	7,8	444 420
	2000W	467 x 1190 x 117	10	444 422

