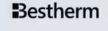
RADIATEUR CÉRAMIQUE "LOXY"

1000 W H. 45 X L. 56,4 X P. 12,5 CM

Structure en acier. Élément chauffant en céramique. Thermostat électronique programmable. Modes confort, éco, hors gel, boost, arrêt. Protection surchauffe, verrouillage clavier. Détecteur de fenêtre ouverte. IP24, classe II.







	1000W	H. 45 x L. 56,4 x P. 12,5 cm	3760381651525	84090	3 2610
	1500W	H. 45 x L. 71,4 x P. 12,5 cm	3760381651518	115600	OD 2610
	2000W	H 45 x L 86.4 x P 12.5 cm	3780381851501	145600	Gr 2610





RADIATEUR INERTIE FLUIDE "THERMICALOR"

Structure en aluminium. Bain d'huile.
Thermostat électronique programmable : 9 modes (Vacances / Stand-by / Confort / Boost / Nuit / Hors-gel / Économies d'énergie / Fil pilote / Chrono).
Protection surchauffe et sécurité enfant.
Détecteur de fenêtre ouverte.
Classe 2. IP24.

+ Economique : fonction ASC qui permet une régulation automatique de la température







RADIATEUR DOUBLE COEUR DE CHAUFFE "TERENCIA"

Structure en acier. Coeur de chauffe en fonte + film. Modes : manuel, programmation, hors-gel et veille. Épaisseur : 12 cm. Fil pilote 6 ordres. Classe 2. IP24.

2 000 W H. 60 x L. 78 x P. 12 cm 5059340396439 279600 @ 2604



— éco-participation : contribue à l'effort de recyclage obligatoire depuis le 15/11/2006 pour les appareils électriques et électroniques.

2 000W H. 58 x L. 87 x P 9 cm 8053600010056 199000 199004

TREE OF ARGE O

THERMICALOR