

RADIATEURS A BAINS D'HUILE

Séries SAHARA

NOUVEAU



Les plus

- Economie d'énergie
- Conservation de la chaleur accumulée
- Inertie thermique du fluide
- Thermostat mécanique
- Voyant de fonctionnement
- Mobile
- Système de rangement câble
- Marquage CE

Applications

- Toutes pièces nécessitant un chauffage d'appoint mobile



Habitat



Locaux tertiaire

Caractéristiques générales

- Monophasé 230V 50 Hz
- Thermostat mécanique
- Dispositif anti-gel
- Roulettes et poignées de transport
- Voyant de fonctionnement
- Réchauffement de l'air ambiant accentué par les ailettes perforées
- Conservation de la chaleur accumulée optimisée par la grande inertie thermique de l'huile



Bouton de réglage et thermostat réglable



Roulettes de transport multidirectionnelles



Poignée de transport



Range câble

Caractéristiques techniques

Référence	Code	Puissance (W)	Intensité (A)	Position sélecteur puissance	Nombre d'éléments	Thermostat automatique	Dispositif anti-gel	Protection thermique	Range câble	Classe d'isolation
SAHARA 1503	673 996	600/900/1500	6,6	3	7	•	•	•	•	
SAHARA 2003	673 997	800/1200/2000	8,7	3	9	•	•	•	•	
SAHARA 2503	673 998	1000/1500/2500	10,9	3	11	•	•	•	•	

Dimensions (mm)

Type	A	B	C
SAHARA 1503	350	250	635
SAHARA 2003	445	250	635
SAHARA 2503	520	250	635

CHAUFFAGE DE CONFORT

Série METEOR EC



METEOR EC : Propose 1 position chauffage (2000 W) et 3 positions de ventilation. La grille de diffusion est soit fixe, soit en rotation continue sur 360° afin d'optimiser la distribution de l'air.



Boutons de sélection Vitesse/Thermostat

Caractéristiques techniques

Référence	Code	Puissance (W)		Intensité (A)	Nombre de vit.		Grille de diffusion		Thermostat automatique	Pression sonore (dB(A))		Protection thermique	Classe d'isolation
		Chaud	Froid		Chaud	Froid	Fixe	360°		Chaud	Froid		
METEOR EC	674 190	2000	40	9,5	1	3	•	•	•	25	44	•	