

# RADIATEURS A BAINS D'HUILE

## Séries SAHARA

Texte de prescription  
à télécharger sur  
[www.unelvent.com](http://www.unelvent.com)



### 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



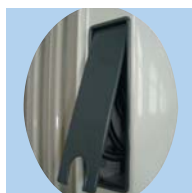
Habitat



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



Câble électrique



Roulettes de transport multidirectionnelles



Poignée



Bouton de réglage et thermostat réglable

### Caractéristiques techniques

Référence	Code	Puissance (W)	Intensité (A)	Position sélecteur puissance	Nombre d'éléments	Accessoires de transport	Dispositif anti-gel	Protection thermique	Range câble	Classe d'isolation
SAHARA 1002	673 992	500/1000	4,3	3	6	•	•	•	•	I
SAHARA 1502	673 993	600/900/1500	6,6	4	8	•	•	•	•	I
SAHARA 2002	673 573	800/1200/2000	8,7	4	10	•	•	•	•	I
SAHARA 2502	673 820	1000/1500/2500	10,9	4	13	•	•	•	•	I

### Dimensions (mm)

