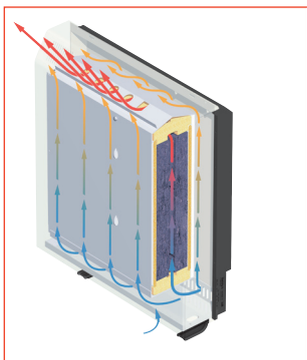


# Accumulateurs statiques



Installation facile



Le dôme de convection spécifique



Régulateur de charge et de décharge

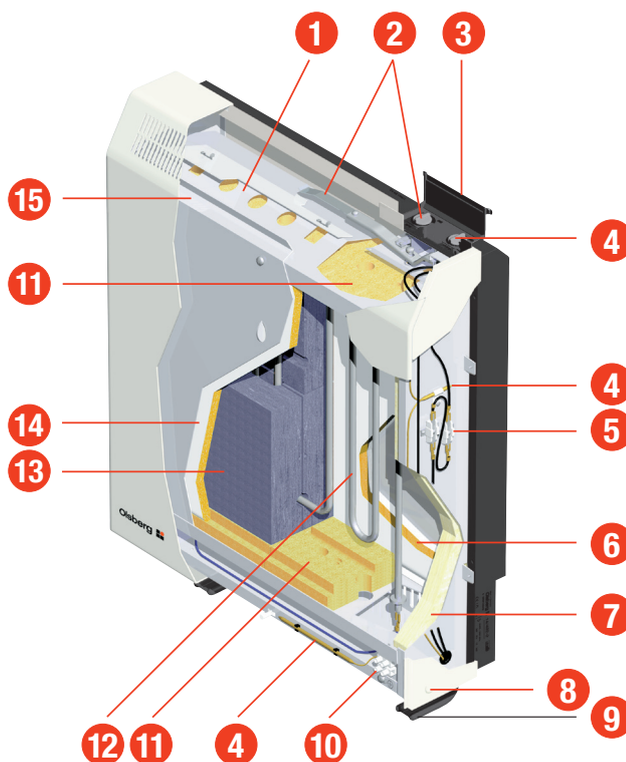
## Une nouvelle conception d'appareil pour une chaleur agréable

En complément de sa gamme de radiateurs à accumulation dynamiques distribués avec beaucoup de succès dans le monde entier, OLSBERG propose également une gamme de radiateurs à accumulation statique. Le radiateur statique émet la chaleur, accumulée durant la période «heures creuses», par rayonnement et par convection naturelle. La convection à travers les canaux d'air du noyau de briques est régulée par un thermostat d'ambiance intégré agissant sur un volet de restitution de la chaleur. C'est un appareil qui fonctionne sans ventilateur et il convient donc particulièrement au chauffage de chambres, salles de jeux d'enfants, halls d'entrée, couloirs.

Le radiateur statique d'OLSBERG se décline en trois modèles différents:

- **ASTRAL:**  
Réglage manuel du niveau de charge
- **INTELLIGENT:**  
Niveau de charge déterminé automatiquement par une régulation centrale
- **COMBI HEATER** (compensé):  
Réglage du niveau de charge manuel  
Avec résistance additionnelle indépendante

Les différents modèles sont livrables en trois versions de puissance (1,7, 2,55 ou 3,4 kW) à l'exception du modèle ASTRAL, qui existe également en puissance 0,85 kW.



- 1 Dôme de convection spécifique
- 2 Thermostat d'ambiance très performant
- 3 Capot du boîtier de commande
- 4 Thermostat de charge à bulbe de haute qualité
- 5 Thermostat de sécurité
- 6 Isolation thermique à deux couches sur le panneau arrière
- 7 Isolation en fibre minérale
- 8 Vis de fixation de la carrosserie avec cache
- 9 Pieds de support robustes
- 10 Bornier de raccordement électrique facilement accessible
- 11 Isolation thermique en vermiculite
- 12 Résistances blindées en nickel-chrome de haute qualité
- 13 Noyau de briques réfractaires en féolite
- 14 Isolation en microtherm G
- 15 Panneau frontal et capot avec grille de sortie d'air monobloc

# Accumulateur statique **ASTRAL** avec charge manuelle

## Quatre dimensions d'appareil disponibles

OLSBERG propose le radiateur le mieux adapté à chaque besoin. Parmi les différentes puissances livrables, vous trouverez certainement la solution idéale à vos besoins. Grâce à la ligne attirante de leur design, les radiateurs statiques s'intègrent en parfaite harmonie avec tous les intérieurs.



ASTRAL						
CODE		14/691-3 <sup>1</sup>	14/692-3	14/693-3	14/694-3	
Puissance nominale	kW	0,85	1,7	2,55	3,4	
Charge nominale	kWh	6,8	13,6	20,4	27,2	
Alimentation électrique	V/Ph/Hz	230/1/50	230/1/50	230/1/50	230/1/50	
Dimensions:	Hauteur <sup>2</sup>	mm	630	630	630	630
	Longueur	mm	345	565	785	1005
	Profondeur	mm	170	170	170	170
Poids	kg	48	89	130	171	

<sup>1</sup> Appareil sans volet thermostat de restitution

<sup>2</sup> Hauteur sans pieds (hauteur des pieds de surélévation: 70 mm)



### Les atouts en un clin d'oeil:

- Forme extra-plate de la carrosserie et dimensions compactes
- Design élégant et attrayant
- Carrosserie en acier électrozingué laqué au four pour une conservation optimale et une facilité d'entretien; avec caisson intérieur monobloc séparé breveté
- Couleurs neutres: blanc cassé RAL 9010 et gris graphite RAL 7024
- Isolation thermique efficace composée de Microtherm G, vermiculite et filtres minéraux écologiques
- Briques réfractaires en féolite de haute qualité
- Boutons de réglage facile d'accès
- Boîtier de commande recouvert par un volet
- Sur toute la largeur du noyau de briques, le dôme de convection de conception spécifique avec sortie d'air intégrée et une géométrie particulière des briques permettent d'assurer une restitution uniforme de la chaleur du noyau
- Conduites thermiques fermées et sorties d'air avec revêtements thermiques spéciaux qui garantissent des températures particulièrement basses sur la base de l'appareil, ceci rendant possible la connexion avec des câbles en plastique disponibles dans le commerce
- Limiteur de charge à bilame de haute qualité