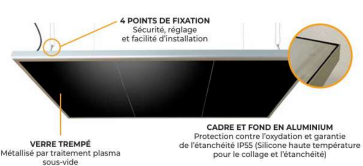




## Panneau Chauffant Solar 700

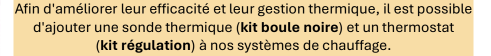
- Chauffage Ciblé et Précis: Le Solar 700 permet de chauffer des zones spécifiques dans les loges ou les bâtiments, offrant ainsi aux animaux le choix entre une zone chaude ou une zone tempérée, selon leurs besoins.
- Adaptabilité: Ce panneau peut être suspendu dans une loge, incliné le long d'un mur ou intégré dans un capot de protection, offrant une flexibilité d'installation idéale pour les milieux zoologiques.
- Efficacité Énergétique: Grâce à une étude menée en collaboration avec l'IFIP, le Solar 700 permet de réaliser plus de 60% d'économies d'énergie, réduisant ainsi les coûts tout en étant respectueux de l'environnement. (Étude disponible sur demande).
- Chaleur Douce et Confortable: Fournit une chaleur douce et stable, favorisant un environnement propice au bien-être des animaux en maintenant des conditions optimales.
- Résistance et Durabilité: Conçu pour résister à l'eau et à la poussière (Indice IP55), le Solar 700 est idéal pour les conditions exigeantes des environnements zoologiques.
- Puissance et Performance: Avec ses 700W de puissance, il couvre une plus grande surface chauffée pour une performance thermique optimale.







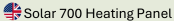
Références	Désignation	Dimensions	Poids	Classe élec.
AC-Rayonnant 700w	Panneau chauffant	121,6 x 61,8 x 3,9 cm	9,5 kg	2











- Targeted and Precise Heating: The Solar 700 is designed to heat specific areas within enclosures or buildings, offering animals the option of a warm zone or a temperate zone, depending on their needs.
- Adaptability: This panel can be suspended in an enclosure, tilted along a wall, or integrated into a protective cover, providing ideal installation flexibility for zoological environments.
- Energy Efficiency: In collaboration with IFIP, the Solar 700 achieves over 60% energy savings, reducing costs while being environmentally friendly. (Study available upon request).
- Gentle and Comfortable Heat: Provides soft, stable warmth, promoting an environment conducive to the animals' well-being by maintaining optimal conditions.
- Resistance and Durability: Designed to withstand water and dust (IP55 rating), the Solar 700 is ideal for the demanding conditions of zoological environments.
- **Power and Performance**: With its 700W power, it covers a larger heated area for optimal thermal performance.







Références	Désignation	Dimensions	Poids	Classe élec.
AC-Rayonnant 700w	Panneau chauffant	121,6 x 61,8 x 3,9 cm	9,5 kg	2

It is possible to add a thermal probe (**black ball kit**) and a thermostat (**regulation kit**) to our heating systems in order to improve their efficiency and thermal management.

