

Unités de soins intensifs - Couvercle plat



Tout en un : système de soins intensifs portable et cage d'oxygène ou une unité de récupération post-opératoire

Code/Référence

Reference: FW

Description

Cet appareil maintient la température de l'eau avec précision grâce au chauffage par résistance contrôlé grâce à un thermostat lié à une **sonde en contact direct avec l'eau**. Il crée un courant de convection thermique naturel dans les parois de l'unité et la chaleur rayonne pour assurer une température constante et durable dans une **plage thérapeutique sécurisée de 24°-38°C**, peu importe où se trouve l'animal. Cette combinaison de chaleur rayonnante et de courants de convection évite l'utilisation d'une pompe, d'un ventilateur ou d'un moteur susceptible de produire une étincelle et de s'enflammer avec l'utilisation d'oxygène.

Une **température uniforme** est obtenue sans "points chauds" et une "chaleur sûre" est assurée car l'animal est entouré d'une chaleur réconfortante, comme une "bouillotte", ce qui en fait un élément essentiel du rétablissement des rongeurs, des reptiles et d'autres animaux. Les bouches d'aération situées sur le dessus des unités chauffées ou non chauffées permettent à l'air chaud de monter et de s'échapper avec l'accumulation de dioxyde de carbone. C'est la combinaison de chaleur thérapeutique et de thérapie respiratoire qui crée une unité de soins intensifs (USI) autonome. Ces USI permettent une grande latitude pour les procédures thérapeutiques respiratoires, y compris l'administration d'oxygène, d'humidité et la nébulisation en combinaison avec la chaleur.

Idéal pour les rongeurs, il peut également être utilisé pour d'autres espèces dans cette limite de poids : **9-36 kg** (taille S ou M)

Caractéristiques

Modèles disponibles

Taille: S - 56.52cm L x 39.37cm l x 16.51cm H (FW-1)

