



CERATHERM 600-3

Lampe chauffante pour maintenir la température corporelle des nourrissons, des jeunes enfants et des adultes.

Les lampes chauffantes **CERATHERM 600-3** sont la solution idéale pour répondre aux critères d'exigence de la pratique quotidienne, comme une sécurité optimale pour les patients et le personnel soignant, un maniement facile, une qualité exceptionnelle ainsi qu'une longue durée de vie.

Puissance thermique contrôlée et une sécurité maximale pour les patients et les soignants

L'élément intégré de chauffage en céramique a des propriétés de rayonnement optimales et produit un rayonnement infrarouge non visible dans la gamme de 2-10 μm de longueur d'onde (IR-B/C). Ce rayonnement de chaleur „douce“ est très bien absorbé par la peau du patient et donne une chaleur agréable pour le personnel soignant avec de faibles répercussions aux alentours.

Le tableau de commande est disposé clairement et garantit un maniement très simple.

Le rayonnement de la chaleur peut être réglé sur 4 niveaux de puissance de 0 à 98%.

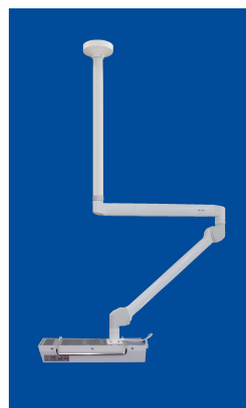
L'unité assistée par microprocesseur offre le plus haut niveau de sécurité. Elle permet également aux utilisateurs de sélectionner les réglages qui leur conviennent le mieux, tels que la puissance des différents réglages de la chaleur, ou la luminosité de l'éclairage.

Les valeurs ajustées des 4 paramètres standards de chaleur sont de 20 / 50 / 75 et 98%. Une alarme de surveillance se déclenche toutes les 15 minutes. Si on n'y répond pas dans les 8 secondes, le chauffage se règle automatiquement sur 20%, soit le niveau le plus bas. L'unité dispose également d'une alarme de panne de courant qui est maintenue pendant plus de 15 minutes. La lampe LED non éblouissante avec une température de couleur de 4000 ° Kelvin assure un éclairage naturel et permet au personnel de soins de mieux évaluer l'état du patient.

La lampe chauffante et tous les composants accessoires sont fournis en couleur blanche standard RAL 9010

Avantages de la lampe chauffante CERATHERM 600-3 :

- Réglage de chauffage assisté par microprocesseur et alarme de surveillance.
- Puissance de chauffage programmée de 0 - 98% par 4 niveaux.
- Élément de chauffage en céramique avec un haut degré d'efficacité.
- Eclairage LED non éblouissant et éclairage de couleur naturelle de la surface de travail.



Les nombreuses options de montage font du **CERATHERM 600-3** un appareil polyvalent.

Spécifications du CERATHERM 600-3

| | |
|---|---|
| Modèle | CERATHERM |
| Type | 600-3 |
| Numéro d'article | 521A-60020-3 |
| Critères de conformité | CE (la ligne directrice 93 / 42 / la CEE, annexe II) |
| Lieu spécifié | TÜV SÜD Product Service GmbH, DE-80339 München (CE 0123) |
| Degré de protection IP | IP20 |
| Le degré de pollution (après EN 60601-1) | 2 |
| Classe de protection électrique | I (avec connexion potentiel) |
| Classe de produit de médecine | IIb (Ligne directrice 93/42/EWG, annexe IX, règle 9) |
| Normes appliquées | -EN 60601-1:2006 + A1:2013 -EN 60601-2-21:2009 + A11:2011 + A1:2016 -EN 60601-1-2:2015 |
| Tension de raccord au réseau | 230 V +/-10%, 50-60 Hz |
| Puissance en mode Standby | 0.03 VA |
| Puissance max. | 630 VA |
| Conditions dans le local pendant l'exploitation | - Température: +5 à +30 °C - Humidité de l'air relative: 20 à 90 % (aucune condensation) |
| Élément de chauffage | Céramique / 600 W / longueur d'onde 2-10µm (IR-B/C) |
| Eclairage | LED / 1 x 3W / température de couleur de 4000°K |
| Alarmes | - Acoustique et optique après 15 minutes avec réduction de chauffage automatique sur 20% de la puissance du corps de chauffe. - Coupure de courant - Dé rangement technique (avec le code d'erreur) |
| Position utilisation | Horizontalement, le rayon de chaleur verticalement vers le bas. |
| Options de montage | Voir la liste ci-dessous. |
| Le contrôle technique de sécurité | Tous les 12 mois (voir le manuel de maintenance) |
| Élimination des déchets | Selon la ligne générale en 2002 / 96 / I'EC (WEEE) |
| Dimensions | 270 x 105 x 540 mm (L x H x L) |
| Poids | 4.3 kg (sans accessoires) |
| Matériau du boîtier | ABS (Plastique résistant à la température) |
| Matériau du châssis | CNS (en acier inoxydable) |
| Matériau du réflecteur | CNS (en acier inoxydable) |
| Garantie de l'appareil | 1 an |
| Garantie de l'élément de chauffage | 5 ans |

Les exécutions suivantes sont livrables de manière standard :

| | |
|--|-------------------------------|
| CERATHERM 600-3 (seulement l'appareil) | Nr.-Art: 521A-60020-3-CH(-EX) |
| CERATHERM 600-3 avec fixation fixe non tournante, la distance depuis le mur est réglable | Nr.-Art: 521A-60023-3-CH(-EX) |
| CERATHERM 600-3 montage au mur, bras à une articulation double, sans réglage de hauteur | Nr.-Art: 521A-60022-3-CH(-EX) |
| CERATHERM 600-3 montage au mur, bras à articulation double, avec réglage de hauteur | Nr.-Art: 521A-60025-3-CH(-EX) |
| CERATHERM 600-3 montage au plafond, bras à articulation double, avec réglage de hauteur | Nr.-Art: 521A-60024-3-CH(-EX) |
| CERATHERM 600-3 monté sur chariot | Nr.-Art: 521A-60035-3-CH(-EX) |



Nufer Medical – let's find the best solutions

Nufer Medical AG
Morgenstrasse 148
Case postale 673
CH-3018 Berne
Suisse

Téléphone +41 (0)31 958 66 66
E-Mail info@nufer-medical.ch
Internet www.nufer-medical.ch
No. de TVA CHE-106.962.174 MWST

Certifié selon la norme ISO 13485