

**Miele**



PST 2220

Stérilisateur compact CUBE X

avec commande tactile, séchage EcoDry et capacité d'instruments de 6 kg.



- Volume chambre 22 l pour 6,0 kg d'instruments et 2,0 kg de textile/charge
- Commande intuitive – Écran tactile couleur
- Tout est documenté – Traçabilité sans faille
- Transfert simple des données – Interface Wi-Fi en option
- Résultat de séchage optimal – Technologie EcoDry

EAN: 4002516246435 / Référence article: 63222000INT / Numéro de matériel: 11368200

<b>Forme et modèle</b>	
Modèle	Appareil posable
Habillage	Blanc
Avant/Arrière	Plastique
Verrouillage de porte électrique	•
Type de chauffage	Électrique
Design pratique pour le SAV	•
<b>Application</b>	
Adapté aux cabinets dentaires	•
Adapté aux cabinets médicaux	•
Adapté aux blocs opératoires ambulatoires	•
<b>Capacité</b>	
Charge maximale avec instruments emballés en kg	6,0
Charge maximale avec instruments non emballés en kg	6,0
Charge maximale avec charges poreuses (textiles) en kg	2,0
Charge maximale du conteneur en kg	9,0
<b>Données de puissance</b>	
Volume utile de la chambre en l	22
Durée minimale du programme universel à 134 °C en min	23
Durée minimale du programme S-Fast à 134 °C en min	13
<b>Commande</b>	
Type de commande	TouchControl
Taille de l'écran en pouces	4,3
Touches de sélection directe	•
programmable	Réglages défin. Paramètres
Programmes [nombre]	4
Affichage du temps restant	•
Affichage du déroulement de programme	•
Langues de l'écran paramétrables	•
Routine d'annulation de programme	•
Saisie individuelle de l'utilisateur	•
Capacité de l'accumulateur de charge (nombre de cycles)	400
Message de maintenance automatique	•
<b>Raccordement électrique standard</b>	
Raccordement électrique	AC 200-240V 50/60HZ
Protection par fusibles en A	10
Longueur du câble d'alimentation électrique en m	2,00
Prise Schuko	•

PST 2220

Stérilisateur compact CUBE X

avec commande tactile, séchage EcoDry et capacité d'instruments de 6 kg.



<b>Raccordement à l'eau/ évacuation</b>	
Vanne de remplissage d'eau automatique	•
Pression de débit requise en kPa	200-860
Conductance en $\mu\text{S/cm}$	15
Contrôle de conductance	•
Température maximale d'arrivée de l'eau en ° C	35
Débit de vidange maximum en l/min.	1
<b>Dimensions et poids</b>	
Dimension extérieure, hauteur nette en mm	452
Dimension extérieure, largeur nette en mm	465
Dimension extérieure, profondeur nette en mm	634
Dimension extérieure, hauteur brute en mm	650
Dimension extérieure, largeur brute en mm	600
Dimension extérieure, profondeur brute en mm	800
Taille de la chambre, hauteur (dimensions utiles) en mm	195
Taille de la chambre, largeur (dimensions utiles) en mm	195
Taille de la chambre, $\varnothing$ en mm	250
Taille de la chambre, profondeur (dimensions utiles) en mm	400
Poids net en kg	48
Poids brut en kg	54
<b>Valeurs d'émissions</b>	
Diffusion de chaleur dans la pièce en Mj/h	3,00
<b>Programmes</b>	
121°C Universel	•
134°C Universel	•
134°C Non emballé	•
134°C Prions	•
Test Helix - Test B&D	•
Test de vide	•
Cycle classe S standard rapide	•

PST 2220

Stérilisateur compact CUBE X

avec commande tactile, séchage EcoDry et capacité d'instruments de 6 kg.



<b>Équipement</b>	
Pompe de vide puissante	•
Pompe de vide peu bruyante	•
Interface pour la traçabilité du processus via Ethernet	•
Interface pour la traçabilité du processus via USB	•
Interface pour la traçabilité via Wi-Fi (option)	•
Format d'édition des protocoles : HTML ou SCL	•
Séchage Technologie EcoDry	•
Réglages individuels des cycles	•
Possibilité d'édition du protocole sur un logiciel externe/terminal externe	•
Message d'avertissement et d'anomalie	•
Équipement de base inclus	•
Mode Veille	•
Production de vide	•
<b>Possibilités de raccordement</b>	
Interface Ethernet	•
Wi-Fi (option)	•
Interface USB	•
<b>Normes, labels de conformité</b>	
CE	•
Classe de dispositif médical UE IIb	•
DIN EN 13060	•
IEC 61010-1:2010	•
IEC 61010-2-040:2005	•
CEI 61326-1	•
CEI 61770	•
WEEE	•

**Miele**

Miele France

Miele SAS  
9 avenue Albert Einstein  
ZI du Coudray

93151 Le Blanc-Mesnil  
Cedex BP 1000