

PST 2210 Petit stérilisateur CUBE Avec commande tactile intuitive et capacité d'instrument de 5,5 kg.



- Volume chambre 22 I pour 5.5 kg d'instruments et 2.0 kg de textiles/ charge
- Commande intuitive écran tactile couleur
- Tout est documenté traçabilité sans faille
- Transfert simple des données interface Wi-Fi en option

Numéro EAN: 4002516246411 / Numéro de matériel: 11368180 / Ancien Numéro de matériel: 63221000INT

Ancien Numéro de matériel: 63221000INT	
Concept modulaire et version	
Modèle	Appareil posable
Habillage extérieur	Blanc
Face avant/Face arrière	Plastique
Verrouillage électrique de la porte	•
Type de chauffage	Électrique
Accès SAV facilité	•
Application	
Convient aux cabinets dentaires	•
Convient aux cabinets médicaux	•
Convient aux cabinets de chirurgie ambulatoire	•
Capacité	
Charge maximale avec instruments emballés en kg	5,5
Charge maximale avec instruments déballés en kg	2,0
Charge maximale avec produits poreux (textiles) en kg	9,0
Données de puissance	
Volume utile de la chambre en l	22
Durée minimale de programme pour le programme à 134 °C universel en min.	47
Commande	
Type de commande	TouchControl
Sélection du programme	Écran couleur tactile (résistif)
Taille de l'écran en pouces	4,3
Possibilité de programmation	Réglages défin. Paramètres
Touches de sélection directe	•
Programmes [nombre]	3
Affichage du temps restant	•
Affichage du déroulement de programme	•
Langues d'affichage paramétrables	•
Processus d'interruption de programme	•
Capacité de l'accumulateur de charge (nombre de cycles)	400
Message de maintenance automatique	•
Raccordement électr. standard	
Raccordement électrique	AC 200-240V 50/60HZ
Protection par fusible en A	10
Longueur du câble d'alimentation électrique en m	2,00
Prise Schuko	•
Raccordement à l'eau/vidange	
Vanne de remplissage d'eau automatique	•
Pression d'écoulement requise en kPa	200-860
Conductance en µS/cm	<15
Contrôle de conductance	•
	35
Température maximale d'arrivée de l'eau en °C	
Température maximale d'arrivée de l'eau en °C Débit d'eau maximal en l/min.	0,5
	0,5
Débit d'eau maximal en l/min.	0,5 452
Débit d'eau maximal en l/min. Dimensions et poids	



PST 2210 Petit stérilisateur CUBE Avec commande tactile intuitive et capacité d'instrument de 5,5 kg.

DEEE



Numéro EAN: 4002516246411 / Numéro de matériel: 11368180 / Ancien Numéro de matériel: 63221000INT Dimension extérieure, profondeur nette en mm 634 Dimension extérieure, hauteur brute en mm 560,00 Dimension extérieure, largeur brute en mm 600,00 800,00 Dimension extérieure, profondeur brute en mm Taille de la chambre, hauteur (dimensions utiles) en mm 195 Taille de la chambre, largeur (dimensions utiles) en mm 195 Taille de la chambre Ø en mm Taille de la chambre, profondeur (dimensions utiles) en mm Poids net en kg 44,00 Poids brut en kg 54,00 Valeurs d?'émissions Dissipation thermique dans la pièce en MJ/h 3,00 Programmes 121 °C Universel 134 °C Universel 134 °C Prions Test Helix – B&D Test de vide Équipement Pompe à vide puissante Pompe à vide silencieuse Interface pour la traçabilité du processus via USB Interface pour la traçabilité via Wi-Fi (option) Format d'édition des protocoles en format HTML ou SCL Réglages individuels des cycles Possibilité d'édition du protocole sur un logiciel externe/ terminal externe Dispositif de plateau de base compris Mode silencieux Production de vide Possibilités de raccordement WIFI (option) Interface USB Normes, contrôles, indicateurs Classe de dispositif médical UE IIb MDR 2017/745/EU DIN EN 13060 CEI 61010-1:2010 CEI 61010-2-040:2005 CEI 61326-1 CEI 61770 EN 61326-1:2013