

PST 1710

Petit stérilisateur CUBE

Avec commande tactile intuitive et capacité d'instrument de 4,5 kg.



- Volume chambre 17 l pour 4.5 kg d'instruments et 1.5 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: 4002516244219 / Numéro de matériel: 11363240 / Ancien Numéro de matériel: 63171000INT

<b>Concept modulaire et version</b>	
Modèle	Appareil posable
Habillage extérieur	Blanc
Face avant/Face arrière	Plastique
Verrouillage électrique de la porte	•
Type de chauffage	Électrique
Accès SAV facilité	•
<b>Application</b>	
Convient aux cabinets dentaires	•
Convient aux cabinets médicaux	•
Convient aux cabinets de chirurgie ambulatoire	•
<b>Capacité</b>	
Charge maximale avec instruments emballés en kg	4,5
Charge maximale avec instruments déballés en kg	1,5
Charge maximale avec produits poreux (textiles) en kg	9,0
<b>Données de puissance</b>	
Volume utile de la chambre en l	17
Durée minimale de programme pour le programme à 134 °C universel en min.	44
<b>Commande</b>	
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	•
<b>Raccordement électr. standard</b>	
Raccordement électrique	AC 200-240V 50/60HZ
Puissance de chauffe en kW	0,00
Puissance totale de raccordement en kW	0,00
Protection par fusible en A	10
Longueur du câble d'alimentation électrique en m	2,00
Prise Schuko	•
<b>Raccordement à l'eau/vidange</b>	
Vanne de remplissage d'eau automatique	•
Pression d'écoulement requise en kPa	200-860
Conductance en µS/cm	<15
Contrôle de conductance	•
Température maximale d'arrivée de l'eau en °C	35
Débit d'eau maximal en l/min.	0,5
<b>Dimensions et poids</b>	
Dimension extérieure, hauteur nette en mm	452
Dimension extérieure, largeur nette en mm	465

PST 1710

Petit stérilisateur CUBE

Avec commande tactile intuitive et capacité d'instrument de 4,5 kg.



Numéro EAN: 4002516244219 / Numéro de matériel: 11363240 /  
Ancien Numéro de matériel: 63171000INT

Dimension extérieure, profondeur nette en mm	634
Dimension extérieure, hauteur brute en mm	650,00
Dimension extérieure, largeur brute en mm	600,00
Dimension extérieure, profondeur brute en mm	800,00
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	250
Taille de la chambre, profondeur (dimensions utiles) en mm	312
Poids net en kg	42,50
Poids brut en kg	52,00
<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 Prions	•
Test Helix – B&D	•
Test de vide	•
<b>Équipement</b>	
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	•
<b>Possibilités de raccordement</b>	
WIFI (option)	•
Interface USB	•
<b>Normes, contrôles, indicateurs</b>	
CE	•
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	•
DEEE	•