

PST 1720

Mały sterylizator CUBE X

Z obsługą dotykową, suszeniem EcoDry i ładownością instrumentów 4,5 kg.



- 17 l pojemność komory na 4,5 kg narzędzi i 1,5 kg tekstyliów/wsad
- Intuicyjna obsługa – kolorowy ekran dotykowy
- Wszystko udokumentowane – pełna dokumentacja procesów
- Prosty transfer danych – opcjonalny interfejs Wi-Fi
- Skuteczne suszenie – EcoDry

EAN: 4002516246428 / Numer materiału: 11368190 / Stary numer materiału: 63172000INT

Konstrukcja i wersja	
Konstrukcja	Urządzenie nastolowe
Osłona zewnętrzna	Biały
Front/tył	Tworzywo sztuczne
Elektryczna blokada drzwi	•
Rodzaj grzania	Elektr.
Konstrukcja przyjazna serwisowi	•
Zastosowanie	
Dla gabinetów dentystycznych	•
Dla gabinetów lekarskich	•
Dla ambulatoriów	•
Ładowność	
Maksymalny załadunek z zapakowanymi narzędziami w kg	4,5
Maksymalny załadunek z niezapakowanymi narzędziami w kg	1,5
Maksymalny załadunek z przedmiotami porowatymi (tekstylami) w kg	9,0
Dane dotyczące mocy	
Pojemność użytkowa komory w l	17
Najkrótszy czas trwania programu w programie 134 °C Uniwersalny w min	23
Najkrótszy czas trwania programu w programie 134 °C S-Fast w min	13
Sterowanie	
Typ sterowania	TouchControl
Wybór programu	Kolorowy wyświetlacz dotyk. (pojemn.)
Rozmiar wyświetlacza w calach	4,3
Możliwość programowania	Definiowane przez ustawienia Parametry
Przyciski wyboru bezpośredniego	•
Programy [ilość]	4
Wskazanie czasu pozostałego	•
Wskazanie przebiegu programu	•
Ustawienia języka wyświetlacza	•
Rutynowe przerwanie programu	•
Indywidualna ewidencja użytkowników	•
Pojemność pamięci wsadów (liczba cykli)	400
Automatyczny wskaźnik konserwacji	•
Standardowe przyłącze elektryczne	
Przyłącze elektryczne	AC 200-240V 50/60HZ
Moc grzewcza w kW	0,00
Całkowita moc przyłączeniowa w kW	0,00
Zabezpieczenie w A	10
Długość przewodu przyłączeniowego w m	2,00
Wtyczka ze stykiem ochronnym	•
Podłączenie/odpływ wody	
Automatyczny zawór napełniania wodą	•
Wymagane ciśnienie dynamiczne w kPa	200-860
Przewodność w µS/cm	<15
Kontrola przewodności	•

PST 1720

Mały sterylizator CUBE X

Z obsługą dotykową, suszeniem EcoDry i ładownością instrumentów 4,5 kg.



EAN: 4002516246428 / Numer materiału: 11368190 / Stary numer materiału: 63172000INT

Maksymalna temperatura dopływu wody w °C	35
Maksymalna wielkość odpływu w l/min	0,5
Wymiary i waga	
Wymiar zewnętrzny, wysokość netto w mm	452
Wymiar zewnętrzny, szerokość netto w mm	465
Wymiar zewnętrzny, głębokość netto w mm	634
Wymiar zewnętrzny, wysokość brutto w mm	650,00
Wymiar zewnętrzny, szerokość brutto w mm	600,00
Wymiar zewnętrzny, głębokość brutto w mm	800,00
Wielkość komory, wysokość (wymiar użytkowy) w mm	195
Wielkość komory, szerokość (wymiar użytkowy) w mm	195
Wielkość komory Ø w mm	250
Wielkość komory, głębokość (wymiar użytkowy) w mm	312
Waga netto w kg	46,00
Waga brutto w kg	52,00
Wartości emisyjne	
Emisja ciepła do pomieszczenia w MJ/h	3,00
Programy	
Uniwersalny 121 °C	•
Uniwersalny 134 °C	•
Bez opakowań 134 °C	•
Priony 134 °C	•
Test Helix-BD	•
Test próżniowy	•
Szybki standardowy cykl klasa S	•
Wyposażenie	
Wydajna pompa próżniowa	•
Cicha pompa próżniowa	•
Złącze do dokumentacji procesowej za pośrednictwem Ethernetu	•
Złącze do dokumentacji procesowej za pośrednictwem USB	•
Złącze do dokumentacji procesowej za pośrednictwem WiFi/WLAN (opcja)	•
Wydanie protokołów w formacie HTML lub SCL	•
Suszenie EcoDry	•
Indywidualne ustawienia cykli	•
Możliwość przekazania protokołu do zewnętrznego oprogramowania/zewnętrznego urządzenia końcowego	•
Obejmuje podstawowe wyposażenie tacek	•
Tryb cichy	•
Wytwarzanie próżni	•
Możliwości podłączenia	
Złącze ethernet	•
WLAN (opcja)	•
Interfejs USB	•
Normy, znaki certyfikacyjne	
CE	•
Klasa wyrobów medycznych UE IIb	•
MDR 2017/745/UE	•
DIN EN 13060	•

PST 1720

Mały sterylizator CUBE X

Z obsługą dotykową, suszeniem EcoDry i ładownością instrumentów 4,5 kg.



EAN: 4002516246428 / Numer materiału: 11368190 / Stary numer materiału: 63172000INT

IEC 61010-1:2010

•

IEC 61010-2-040:2005

•

IEC 61326-1

•

IEC 61770

•

EN 61326-1:2013

•

WEEE

•