

PST 2210

Autoklav CUBE

Med intuitiv touchstyrning och kapacitet för 5,5 kg instrument.



- 22 l kammarvolym för 5,5 kg instrument och 2,0 kg textilier/ batch
- Intuitiv användning – touchdisplay i färg
- Allt dokumenteras – fullständig processdokumentation
- Enkel dataöverföring – wifi-gränssnitt som tillval

EAN: 4002516246411 / Materialnummer: 11368180 /
Gamla materialnummer: 63221000INT

Konstruktion och utförande	
Konstruktion	Bänkmödel
Hölje	Vit
Front/baksida	Plast
Elektrisk luckspärr	•
Uppvärmningstyp	EI
Servicevänlig konstruktion	•
Användning	
Lämplig för tandläkarmottagningar	•
Lämplig för läkarmottagningar	•
Lämplig för polikliniska OP-mottagningar	•
Kapacitet	
Maximal belastning med förpackade instrument i kg	5,5
Maximal belastning med oförpackade instrument i kg	2,0
Maximal belastning med poröst gods (textilier) i kg	9,0
Effektuppgifter	
Nyttovolym kammare i l	22
Kortaste programtid i programmet 134 °C Universal i min.	47
Styreelektronik	
Typ av styrning	TouchControl
Programval	Touchfärgdisplay (resistiv)
Displaystorlek i tum	4,3
Programmeringsmöjlighet	Def. inställning parameter
Snabbvalsknappar	•
Program [antal]	3
Resttidsindikering	•
Visning av programförlopp	•
Inställbara displayspråk	•
Programavbrottsrutin	•
Kapacitet batchlagring (antal cykler)	400
Automatiskt underhållsmeddelande	•
Standard elanslutning	
Elanslutning	AC 200-240V 50/60HZ
Värmeeffekt i kW	0,00
Total anslutningseffekt i kW	0,00
Säkring i A	10
Nätanslutningens längd i m	2,00
Stickkontakt	•
Vattenanslutning/-avlopp	
Automatisk vattenpåfyllningsventil	•
Nödvändigt flödestryck i kPa	200-860
Konduktivitet i µS/cm	<15
Övervakning av ledningsförmåga	•
Maximal tillloppstemperatur för vatten i °C	35
Maximal avloppsmängd i liter/min.	0,5
Mått och vikt	
Ytermått, nettohöjd i mm	452
Ytermått, nettobredd i mm	465
Ytermått, nettodjup i mm	634
Ytermått, bruttohöjd i mm	650,00

PST 2210

Autoklav CUBE

Med intuitiv touchstyrning och kapacitet för 5,5 kg instrument.



EAN: 4002516246411 / Materialnummer: 11368180 /

Gamla materialnummer: 63221000INT

Ytermått, bruttbredd i mm	600,00
Ytermått, bruttdjup i mm	800,00
Diskutrymmets höjd (nyttomått) i mm	195
Diskutrymmets bredd (nyttomått) i mm	195
Storlek diskutrymme, Ø i mm	250
Djup diskutrymme (nyttomått) i mm	400
Nettovikt i kg	44,00
Bruttovikt i kg	54,00
Emissionsvärden	
Värmeavgivning till omgivningen i Mj/h	3,00
Program	
121 °C Universal	•
134 °C Universal	•
134 °C prioner	•
Helix-B&D-test	•
Vakuumentest	•
Utrustning	
Kraftfull vakuumpump	•
Tystgående vakuumpump	•
Gränssnitt för processdokumentation via USB	•
Gränssnitt för processdokumentation via Wifi/WLAN (tillval)	•
Utmatningsformat för protokoll i HTML- eller SCL-format	•
Individuella cykelinställningar	•
Möjlighet till protokollutmatning till en extern programvara/ en extern terminalenhet	•
Basutrustning med brickor ingår	•
Viloläge	•
Vakuumgenerering	•
Anslutningsmöjligheter	
WLAN (tillval)	•
USB-gränssnitt	•
Normer/kontr.märkning/certif.	
CE	•
EU-medicinproduktklass IIb	•
MDR 2017/745/EU	•
DIN EN 13060	•
IEC 61010-1:2010	•
IEC 61010-2-040:2005	•
IEC 61326-1	•
IEC 61770	•
EN 61326-1:2013	•
WEEE	•