

## Autoklaw serii CLASSIC Prestige Medical

**Szukasz niezawodnej metody sterylizacji narzędzi w gabinecie kosmetycznym?  
- wybierz autoklaw serii **Classic 2100****

**Niezawodny autoklaw **Classic 2100** do sterylizacji parowej:  
wysoka jakość, elegancki wygląd.**

- całkowita automatyzacja procesu sterylizacji
- niewielka waga przy stosunkowo dużej pojemności komory roboczej
- wygodne uchwyty pozwalające na łatwe przenoszenie
- krótka wymagana przerwa między cyklami (zaledwie 5 min)
- łatwość obsługi, pełna automatyka - "włącz i zapomnij"
- zastosowanie w medycynie ogólnej, salonach kosmetycznych, weterynarii i laboratoriach

### Zabezpieczenia:

- elektroniczny detektor wyłącza zasilanie w przypadku zbyt małej ilości wody
- podwójny bezpiecznik termiczny zapobiega niekontrolowanemu wzrostowi temperatury
- system mechanicznego zamknięcia zapobiega możliwości otwarcia pokrywy w czasie trwania cyklu
- bezpiecznik zabezpieczający przed nadmiernym ciśnieniem przy nieprawidłowym załadunku,



**Jeśli w Twoim laboratorium zachodzi konieczność sterylizacji płynów, pożywek lub eliminacji ryzyka infekcji z zanieczyszczonych odpadów autoklaw **Classic Media** zapewnia profesjonalne rozwiązanie w przystępnej cenie.**



### Dane techniczne:

Nr katalogowy	2100 01 2100 03	2100 47	2100 02 2100 04	2100 48	2100 134
Max. waga netto	4,5 kg	3,8 kg	4,5 kg	4,3 kg	4,5 kg
Średnica komory	210 mm	210 mm	210 mm	210 mm	210 mm
Wysokość komory	236 mm	228 mm	328 mm	318 mm	236 mm
Pojemność	9 l	9 l	12 l	12 l	9 l
Max. waga ładunku	3 kg	3 kg	4 kg	4 kg	3 kg
Temperatura sterylizacji	126°C	121°C	126°C	121°C	134°C
Min. czas sterylizacji	11 min	22 min	11 min	22 min	3 min
Ciśnienie sterylizacji	1,4 bar	1,05 bar	1,4 bar	1,5 bar	2,2 bar
Napięcie sieci zasilającej	230 V	230 V	230 V	230 V	230 V
Częstotliwość	50-60 Hz	50-60 Hz	50-60 Hz	50-60 Hz	50-60 Hz
Pobór mocy	1500 W	1500 W	1500 W	1500 W	1500 W
Wymagana ilość wody destyl.	0,7 l	0,7 l	0,7 l	0,7 l	0,7 l

*Majer*<sup>®</sup>

[majer.com.pl](http://majer.com.pl)

Dla tych, którzy traktują sterylizację i dezynfekcję serio  
autoklawy parowe serii **CENTURY 3 ADVANCE**



### Z próżnią - klasy B oraz bezpróżniowe

Doskonała jakość, nowoczesne rozwiązania techniczne, prostota obsługi. Pełna automatyzacja procesu sterylizacji, skrócony czas trwania pełnych cykli (suszenie zajmuje zaledwie 15 minut). Cztery wersje kolorystyczne panelu sterowania (niebieski, zielony, fioletowy, pomarańczowy).

### Modele z próżnią klasa B /frakcja/

Całkowicie automatyczne cykle sterylizacji w temperaturze 121°C i 134°C z próżnią frakcyjną (możliwość sterylizacji opatrunków i opakowanych instrumentów).

Sześć automatycznych cykli sterylizacji:

- cykl z próżnią frakcyjną oraz suszeniem do sterylizacji opatrunków i instrumentów opakowanych i nie opakowanych 134°C /3½ min.
- cykl z próżnią frakcyjną oraz suszeniem do sterylizacji opatrunków i instrumentów opakowanych i nie opakowanych 134°C /18 min
- krótki cykl z próżnią frakcyjną, bez suszenia (całkowity czas trwania cyklu 14 minut) do instrumentów opakowanych pełnych 134°C /3½ min
- cykl z próżnią frakcyjną, bez suszenia do testów penetracji (test Bovie & Dick i test Helix) 134°C /3½ min\*
- cykl bez próżni, bez suszenia do nie opakowanych instrumentów 134°C /3½ min\*
- cykl bez próżni, bez suszenia do nie opakowanych instrumentów 121°C /15½ min\*

\* można dodać ekstra suszenie na początku lub końcu cyklu

Wyposażenie dodatkowe: zewnętrzna drukarka, karta pamięci, możliwość podłączenia do PC.

Producent zapewnia 10. letnią gwarancję na komorę autoklawu oraz dożywotnią na element grzewczy.

Autoklawy CENTURY 3 ADVANCE spełniają normy: Medical Devices Directive (93/42/EEC)  
Electro Magnetic Compatibility Directive (89/336/EEC) / EN 13060:2004 /  
Pressure vessel to ASME Section VIII / BS EN 610100 Parts 1 & 2 / HTM20/10 / HTM20/31  
ISO 13485:1996 / ISO 9001:2000

### Dane techniczne:

Pojemność	16 litrów	22 litry
Szerokość	480 mm	480 mm
Wysokość	410 mm	410 mm
Długość	440 mm	610 mm
Waga bez załadunku	35 kg	37 kg
Średnica komory	250 mm	250 mm
Długość komory	330 mm	430 mm
Długość tacek lub pojemników	6*282 mm	4* 282 mm / 2*398 mm
Ciśnienie użytkowe	2,05 bar	2,05 bar
Napięcie zasilania / pobór mocy	230 V / 2200 W	230V / 2200 W
Częstotliwość zasilania	50-60 Hz	50-60 Hz

[majer.com.pl](http://majer.com.pl)