

# N o v a

## Autoklaw klasy B



- « Znakomita wydajność
- « 23 litrowa komora
- « Nie wymaga żadnych dodatkowych podłączeń
- « Wymiary zewnętrzne idealne do ustawienia na dowolnej powierzchni



**N**OVA to szybki, wysokopróżniowy autoklaw klasy "B" o dużej wydajności, skonstruowany do szerokiej gamy zastosowań na polu medycznym oraz dla prywatnych klinik i gabinetów dentystycznych. Autoklaw NOVA spełnia wymogi znakomitej wydajności. Dzięki zwartej budowie i imponującej konstrukcji ten podręczny autoklaw nadaje się do sterylizacji materiałów lekarskich i chirurgicznych, np. narzędzi opakowanych i owijanych, tekstyliów i wąskich rurek.

#### CHARAKTERYSTYKA I ZALETY

- « W pełni automatyczny autoklaw próżniowy przed i pozabiegowy.
- « Aparat Nova wymaga jedynie zasilania w energię elektryczną.
- « Spełnia wymogi wysokiej wydajności według standardu europejskiego prEN 13060 klasy B.
- « Posiada sześć automatycznych cykli sterylizacji, test B&D oraz test szczelności.
- « Dostępny z komorą 23 - litrową i rozmiarami zewnętrznymi idealnymi do ustawienia na dowolnej powierzchni.
- « Usuwanie powietrza za pomocą wbudowanej udoskonalonej pompy próżniowej zapewnia najskuteczniejszą penetrację pary oraz szybsze, bardziej precyzyjne suszenie.
- « Nova jest w pełni zautomatyzowanym autoklawem o skomputeryzowanym układzie sterującym, który monitoruje wszystkie parametry fizyczne i jest wyposażony w zintegrowaną drukarkę, zapewniającą ciągłą dokumentację wszystkich parametrów cyklu sterylizacji.
- « Komora mieści 4 standardowe tace i 4 półstandardowe.
- « Złącze RS 232 do podłączenia komputera klasy PC dla potrzeb sterowania i monitorowania za pomocą specjalnego oprogramowania.
- « Wyświetlacz pokazuje ciągle informacje o przebiegu cyklu.
- « Podwójnie zabezpieczony zatrzask zapobiegający otwarciu drzwi pod ciśnieniem.
- « Wbudowany generator pary.
- « Zestaw Nova zawiera uchwyty na tace, 4 tace oraz rączkę do tacy.



# Nova

AUTOKLAWY NOVA ODPOWIADAJĄ  
PONIŻSZYM NORMOM:

93/42/EEC

Dyrektywa dot. urządzeń medycznych.

97/23/EEC

Dyrektywa dot. urządzeń  
ciśnieniowych.

PrEN 13060

Wymóg klasy B dla małych  
sterylizatorów parowych.

Kod ASME, cz. VIII

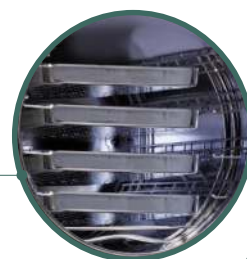
Standard dla zbiorników ciśnieniowych.

EN 60101-1

Sprzęt elektryczny - ogólne wymogi  
bezpieczeństwa.

EN 60101-2-041

Sprzęt elektryczny - szczególne  
wymogi dla autoklawów.



23 litrowa  
komora

Skomputeryzowany  
pulpit sterujący



Wbudowana  
drukarka

Złącze RS 232  
do PC



SIEDZIBA GŁÓWNA  
ul. Chrobrego 33  
65-052 ZIELONA GÓRA  
tel./fax 068 327 15 66  
tel. 068 325 41 24

ODDZIAŁ WARSZAWA  
ul. Modlińska 199a/28  
03-122 Warszawa  
tel./fax 022 81 10 14  
tel. 500 283 262

ODDZIAŁ LUBLIN  
ul. Pogodna 50 a  
20-337 Lublin  
tel. 081 441 54 50  
fax 081 441 59 54

ODDZIAŁ KRAKÓW  
ul. Dobrego Pasterza 118  
31-416 Kraków  
tel/fax 012 413 63 65  
tel. 500 283 266

ODDZIAŁ GDAŃSK  
Centrum Witawa  
ul. Wielkokacka 4A/13  
81-611 Gdynia  
tel./fax 058 624 06 62

 **Greenpol**

WWW.GREENPOL.COM.PL