



Steryliizatory parowe
Seria EA
High Speed



Sterylizatory parowe serii EA, dzięki komorom o pojemności od 167 do 321 litrów, pozwalają na szybki przebieg cyklu sterylizacji w szpitalach, gabinetach i laboratoriach.

Bogate wyposażenie standardowe oraz liczne opcje wyposażenia sprawiają, że sterylizatory te łatwo dostosować do najróżniejszych zastosowań.

Wysokiej klasy wykonanie, materiały i podzespoły stanowią najlepszą gwarancję jakości i trwałości, a zatem korzyści dla użytkownika.

Programy sterylizacji:

- 1. Program uniwersalny (134°C)**
do narzędzi litych i rurowych oraz wyrobów tekstylnych
- 2. Program uniwersalny (121°C)**
do wyrobów z gumy i tworzyw sztucznych
- 3. Program pojemniki (134°C)**
do dużych i ciężkich zestawów narzędzi litych i rurowych w pojemnikach sterylizacyjnych (kontenerach)
- 4. Program szybki (134°C)**
do narzędzi litych
- 5. Program P (134°C)**
na priony

Programy testowe:

- 1. Test szczelności**
- 2. Test Bowie & Dick**



Ekran dotykowy po stronie załadowczej jako centrala informacyjno - dyspozytorska



Wyświetlacz po stronie rozładowczej z informacjami o stanie pracy i przyciskami funkcyjnymi lub opcjonalnie ekran dotykowy



Sterylizatory posiadają nowoczesny mikroprocesorowy system sterowania PLC, który gwarantuje wysoką skuteczność procesu sterylizacji z łatwym w obsłudze panelem sterowania w języku polskim.

Sterylizatory są zgodne z normą PN-EN 285 / EN 285.

Przewody rurowe i zawory doprowadzające parę do komory sterylizatora są wykonane ze stali kwasoodpornej.

Aby zapewnić należytą skuteczność usuwania powietrza z komory sterylizatora i wsadu zastosowano system próżniowy o wysokiej wydajności, niezawodność i oraz niskim zużyciu wody i energii elektrycznej.

Parametry procesu takie jak temperatura, ciśnienie i czas są rejestrowane poprzez zaawansowany system czujników i są drukowane na wbudowanej drukarce panelowej lub zewnętrznej drukarce kolorowej.

Sterylizatory mogą być zasilane parą czystą z zewnętrznego źródła lub też z własnej, wbudowanej wytwornicy pary.



Dane techniczne:

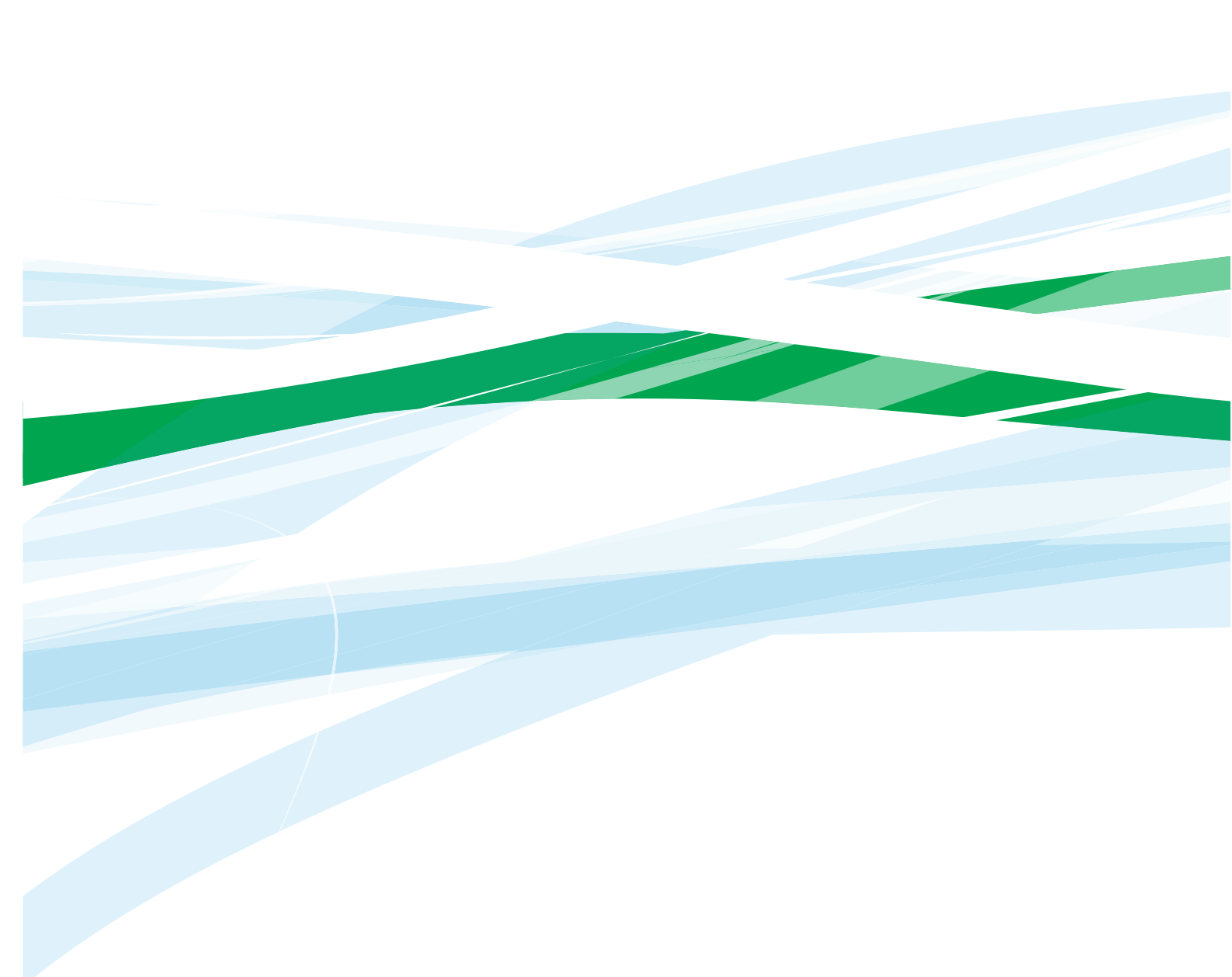
Model	Wymiary zewn. (mm) (s x w x g)	Wymiary kom. (mm) (s x w x g)	Liczba drzwi	Objętość komory (JW)	Objętość komory (litry)	Moc elektr. (kW)
EA 110 FD	900x1824x995	460x460x670	1	1	167	3
EA 210 FD	900x1824x1009	460x460x670	2	1	167	3
EA 110	900x1824x995	460x460x670	1	1	167	21
EA 210	900x1824x1009	460x460x670	2	1	167	21
EA 115 FD	900x1824x1342	460x460x1010	1	1,5	252	3
EA 215 FD	900x1824x1355	460x460x1010	2	1,5	252	3
EA 115	900x1824x1342	460x460x1010	1	1,5	252	21
EA 115	900x1824x1355	460x460x1010	2	1,5	252	21
EA 120 FD	900x1824x1622	460x460x1285	1	2	321	3
EA 220 FD	900x1824x1635	460x460x1285	2	2	321	3
EA 120	900x1824x1622	460x460x1285	1	2	321	21
EA 220	900x1824x1635	460x460x1285	2	2	321	21

FD - bez własnej wytwornicy pary - zasilanie z zewnętrznego źródła pary

JW - jednostka wsadu wg EN 285 - 600 x 300 x 300 mm (d x s x w)

Opcje i akcesoria:

- Funkcja oszczędzania energii (automatyczne wyłączenie)
- System dokumentacji EasyLook
- Przełączanie źródła pary wewn./zewn.
- Wbudowana sprężarka powietrza
- System zasilania awaryjnego (UPS)
- Różne rodzaje systemów załadowniczych
- System automatycznego załadunku/rozładunku
- Dodatkowe programy
- Port USB na panelu czołowym
- Osłony boczne



AMED Biuro Techniczno - Handlowe
ul. Słowikowskiego 39
05-090 Raszyn
tel. (22) 715 71 86 do 89
fax (22) 715 71 90
e-mail: biuro@amed.pl
www.amed.pl

WEBECO
matachana group

AMED