

# Sterylizator/suszarka apteczna



## Sterylizator charakteryzuje się bardzo prostą obsługą

Sterylizator na suche powietrze z grawitacyjnym obiegiem powietrza gwarantuje niezawodność i bezpieczeństwo sterylizacji.

Sterylizator wyposażony w prowadnice na którym możemy umieścić 2(model 18 oraz 30) lub 4 półki (model 65).

W sterylizatorze możemy sterylizować bezpośrednio na półkach jak i w kontenerach sterylizacyjnych typ PSG zapewniających sterylność wsadu po wyjęciu ze sterylizatora.

Na zamówienie możemy wykonać dodatkowe tacki do sterylizatora, kontenery posiadamy w stałej ofercie produkcyjnej.

Komora sterylizatora wykonana jest z blachy nierdzewnej, obudowa z blachy stalowej lakierowanej proszkowo na kolor biały.

Sprzęt jest całkowicie bezpieczny i bardzo łatwy w obsłudze.

Sterylizator może być stosowany zarówno w aptekach jak i medycynie.

Regulator PID z autotuningiem.

Sterylizator posiada możliwość:

- nastawy temperatury co 0,1°C w zakresie nie mniej niż +5°C powyżej temperatury otoczenia do +250°C co umożliwia pracę urządzenia zarówno jako sterylizator czy suszarka,
- zdefiniowania programu sterylizacji,
- zdefiniowania programu suszenia,
- nastawy czasu do 144 godzin,
- pracy ciągłej.

Wyświetlacz LED 2 x 4 cyfry.

Autonomiczne, niezależne od sterowania, zabezpieczenia przed przekroczeniem dostępnych temperatur.

W wyposażeniu 1 (model 18 oraz 30) lub 2 półki (model 65).

### Opcje dodatkowe:

Obudowa ze stali nierdzewnej lakierowanej proszkowo.

Obudowa lakierowana na inny uzgodniony kolor.

Pojedyncze drzwi z blachy z oknem szklanym w modelu 30 oraz 65.

Podwójne drzwi (wewnętrzne ze szkła, zewnętrzne z blachy).

Drzwi mocowane z lewej strony.

Zamknięcie na klucz.

Przepust do wprowadzania dodatkowych czujników.

Dodatkowe półki.

Kominki wentylacyjne.



| Dane techniczne    |           | j.m.            | SA-18G       | SA-30G | SA-65G | SA-18W    | SA-30W | SA-65W |
|--------------------|-----------|-----------------|--------------|--------|--------|-----------|--------|--------|
| Obieg powietrza    |           |                 | grawitacyjny |        |        | wymuszony |        |        |
| Pojemność          |           | dm <sup>3</sup> | 17           | 39     | 75     | 17        | 39     | 75     |
| Moc znamionowa     |           | W               | 800          | 1000   | 1500   | 800       | 1000   | 1500   |
| Masa netto aparatu |           | kg              | 24           | 35     | 44     | 25        | 35     | 45     |
| Wymiary aparatu    | szerokość | mm              | 430          | 590    | 590    | 430       | 590    | 590    |
|                    | wysokość  | mm              | 420          | 420    | 670    | 420       | 420    | 670    |
|                    | głębokość | mm              | 495          | 495    | 495    | 535       | 535    | 535    |
| Wymiary komory     | szerokość | mm              | 200          | 360    | 360    | 200       | 360    | 360    |
|                    | wysokość  | mm              | 270          | 270    | 520    | 270       | 270    | 520    |
|                    | głębokość | mm              | 400          | 400    | 400    | 360       | 360    | 360    |