

## Autoklaw STATIM 5000 S

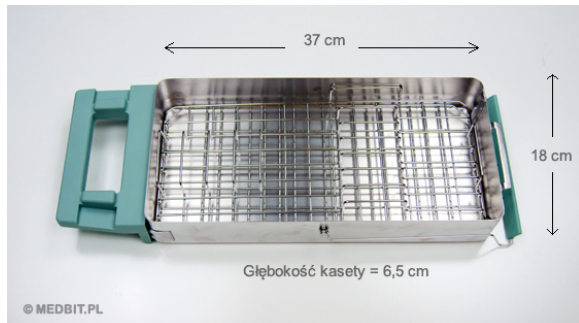
### karta katalogowa

<b>Producent:</b>	SciCan
<b>Kraj:</b>	Kanada
<b>Gwarancja:</b>	24 m-ce
<b>Poj. komory nominalna/użyteczna:</b>	5,1 l / 5 l
<b>Użyteczna długość komory:</b>	37 cm
<b>Sterylizacja wsadów typu:</b>	A i B
<b>Rejestracja cykli:</b>	opcjonalny Data Logger



Autoklaw STATIM 5000S, to większy brat STATIM 2000S. Oba autoklawy były przez długi czas wizytówkami firmy SciCan. W naszym Kraju pracuje bardzo dużo autoklawów STATIM 5000 i 5000S, szczególnie na szpitalnych oddziałach okulistycznych.

STATIM 5000S, to właściwie powiększona kopia STAIMA 2000S. Poza zdecydowanie większą kasetą sterylizacyjną oraz minimalnie dłuższymi czasami cykli nie oferuje nowych funkcjonalności, czy też lepszych parametrów sterylizacji.



W wielu przypadkach większa kasetka może być istotnym elementem przemawiającym za wyborem autoklawu STATIM 5000S. Jej pojemność pozwala na zmieszczenie 12 testowych pakietów o wymiarach 10x20 cm lub kaset implantologicznych, kaset z narzędziami okulistycznymi czy też dużej ilości końcówek stomatologicznych.

### Rejestracja cykli.

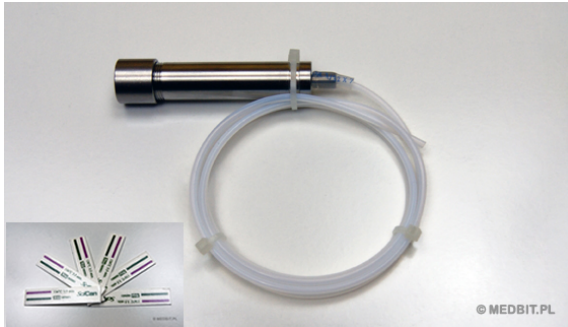
Do autoklawu można podłączyć zewnętrzny, elektroniczny rejestrator cykli sterylizacyjnych Data Logger. Użytkownik może sam określić sposób wykonania archiwizacji przeprowadzonych cykli sterylizacyjnych. Data Logger, to znakomity sposób na elektroniczną archiwizację rejestrów. System zapisuje na pendrive pliki jednocześnie w dwóch formatach: PDF i TXT.

Pliki te z łatwością można zapisywać, otwierać oraz drukować w niemal dowolnym systemie komputerowym na dowolnej podłączonej do komputera drukarce.



### Norma EN13060.

Autoklawy STATIM spełniają w 100% założenia normy EN13060 dla sterylizacji wsadów typu A i B. Można zatem w nich skutecznie sterylizować wsady o budowie kapilarnej (wgłębione).



W standardowym wyposażeniu znajduje się specjalnie skonstruowany dla autoklawu STATIM 5000S, przyrząd PCD do sprawdzania skuteczności sterylizacji wsadów wgłębionych typu A.

### Podsumowanie.

Sterylizacja narzędzi nieopakowanych odbywa się w tym autoklawie w iście ekspresowym tempie. Mimo większej kasety autoklaw jest również bardzo oszczędny jeżeli chodzi o zużycie wody oraz energii elektrycznej. Jest niezastąpiony w okulistyce do błyskawicznej sterylizacji narzędzi pomiędzy zabiegami lub do sterylizacji na CITO na bloku operacyjnym.

Świetnie sprawdza się również w błyskawicznej sterylizacji narzędzi endodontycznych, czy też końcówek stomatologicznych.

### Zalety:

- możliwość podłączenia zewnętrznego rejestratora cykli Data Logger,
- energooszczędność,
- szybkie cykle sterylizacyjne - do 9 min dla narzędzi nieopakowanych,
- niewielkie zużycie wody destylowanej,
- prosta i trwała konstrukcja ułatwiająca serwis i obsługę okresową,
- zgodność z normą EN13060 w zakresie sterylizacji wsadów typu A i B.

## DANE TECHNICZNE

Producent:	SciCan
Kraj:	Kanada
Normy:	EN13060
Zgłoszenie do UDT:	Nie
Gwarancja:	24 miesiące
Język obsługi:	polski
Rejestracja cykli:	opcjonalnie drukarka, DataLogger
Cykl dla opakowanych 134C:	18 min
Cykl dla nieopakowanych 134C:	9 min
Tworzywa i guma 121C:	24 min
Suszenie:	minimum 60 min
Sterylizacja i suszenie opakowanych:	około 82 min
Sterylizacja i suszenie nieopakowanych:	około 45 min
Sterylizacja wsadów typu:	A i B
Wymiary kasety (dł/szer/gł):	37 cm/18 cm/6,5 cm
Pojemność kasety:	5,1 l
Pojemność zbiornika na wodę:	4 l
Wymiary autoklawu (dł/szer/wys):	55 cm/41 cm/19 cm
Waga:	33 kg
Zasilanie:	208-240V
Pobór mocy:	1300 W
Głośność pracy:	56 dB

Zapraszamy na naszą stronę internetową. Znajdziecie tam Państwo informacje o innych produktach firmy SciCan oraz wiele materiałów video i porównań.

**[www.scican.autoklaw.pl](http://www.scican.autoklaw.pl)**