

Sterylizatory parowe oraz urządzenia do dekontaminacji

Autoklawy firmy Steelco charakteryzują się zarówno wysoką wydajnością, niezawodnością, a także wszechstronnością zastosowania, dzięki czemu idealnie nadają się do sterylizacji przedmiotów o dowolnej wielkości. Najlepsze w swojej klasie technologie zapewniają niezrównany poziom wydajności, co wpływa na zmniejszenie zużycia energii oraz wody. Firma Steelco oprócz sterylizatorów parowych, zapewnia również sprawdzone i kompletne rozwiązania przeznaczone do odkażania wrażliwego sprzętu za pomocą nadtlenku wodoru lub dwutlenku chloru. Animalab świadczy serwis wszystkich modeli autoklawów firmy Steelco.



Miele Group Member



Autoklawy wyposażone są w:

- dwucienny płaszcz pokrywający ponad 90% komory sterylizacji, zapewniający równomierne i bardzo szybkie chłodzenie,
- dodatkowe czujniki PT1000 zamontowane w komorze, umożliwiające precyzyjną kontrolę temperatury sterylizacji,
- automatyczne lub ręczne otwieranie drzwi.

Dostępne modele spełniają wymagania GMP.



HP LABORTECHNIK

Autoklawy serii BlueLine

Autoklawy BlueLine są dostępne w wersjach od 75 do 175 litrów.

- Łatwe w czyszczeniu (komora sterylizacyjna bez wewnętrznych elementów grzejnych)
- Podłączane do zewnętrznego źródła wody
- Opcjonalnie wyposażane w systemy podciśnienia, chłodzenia, suszenia, filtracji oraz kontroli temperatury



Autoklawy serii GreenLine

Autoklawy GreenLine w wariantach od 80 do 180 litrów, to proste rozwiązania przeznaczone do sterylizacji zarówno ciał stałych jak i cieczy bez konieczności podłączania systemu do zewnętrznego źródła wody czy wytwornicy pary.



Nablatowe autoklawy medyczne

Autoklawy włoskiej firmy Newmed przeznaczone są przede wszystkim do sterylizacji narzędzi. Opcjonalnie można je również wyposażyć w zintegrowany system oczyszczania wody.

- Wbudowana drukarka i czujnik jakości wody
- Mechaniczne blokowanie drzwi
- Dostępne komory o pojemności: 6 l, 18 l, 23 l i 60 l
- Autoklawy w klasie medycznej B



Steryliizatory kulkowe

Steryliizatory firmy Fine Science Tools przeznaczone są do szybkiej sterylizacji termicznej wszelkich narzędzi chirurgicznych oraz pozostałego wyposażenia laboratoryjnego. Złoże kulek szklanych podgrzewane jest do temperatury 270°C, co zapewnia idealne warunki sterylizacyjne już w zaledwie 20 sekund.

