

SAFE CleanBox

System czyszczenia wyrobów
medycznych wodorowęglanem sodu



**KARTA DANYCH
TECHNICZNYCH**

STK 100

ZASTOSOWANIE

SAFE CleanBox to technologia przeznaczona do wstępnego mycia wyrobów medycznych wielokrotnego użytku znajdująca zastosowanie w działach centralnych sterylizacji i laboratoriach dla regeneracji lub utrzymania w pełnej sprawności narzędzi chirurgicznych.

SAFE CleanBox STK100 to zamknięta kabina do ręcznego czyszczenia pod ciśnieniem wielokrotnego użytku wyrobów medycznych i narzędzi chirurgicznych mieszaniną powietrza i wody z dodatkiem wykalibrowanych cząstek SAFEKlinic, specjalistycznej kompozycji wodorowęglanu sodu umożliwiającą dokładne wyczyszczenie narzędzi z jednoczesnym zapewnieniem bezpieczeństwa i komfortu pracy dla operatora.

Umieszczenie w środku narzędzi chirurgicznych przeznaczonych do czyszczenia odbywa się po otwarciu do góry przedniego panelu. Prosty i praktyczny jego ruch, wspomagany jest poprzez dwie boczne sprężyny gazowe ułatwiające jego przesuw i uszczelnienie w czasie otwierania i zamykania. Duże powiększające okno od frontu umożliwia ciągłą kontrolę skuteczności procesu czyszczenia. Na wyposażeniu znajdują się również certyfikowane, odporne na przecięcie rękawice, przymocowane do dwóch wymiennych kołnierzy ułatwiających wymianę rękawic.

System jest również wyposażony w system pochłaniania dla utrzymania kabiny w depresji jak również w system odprowadzania ścieków.

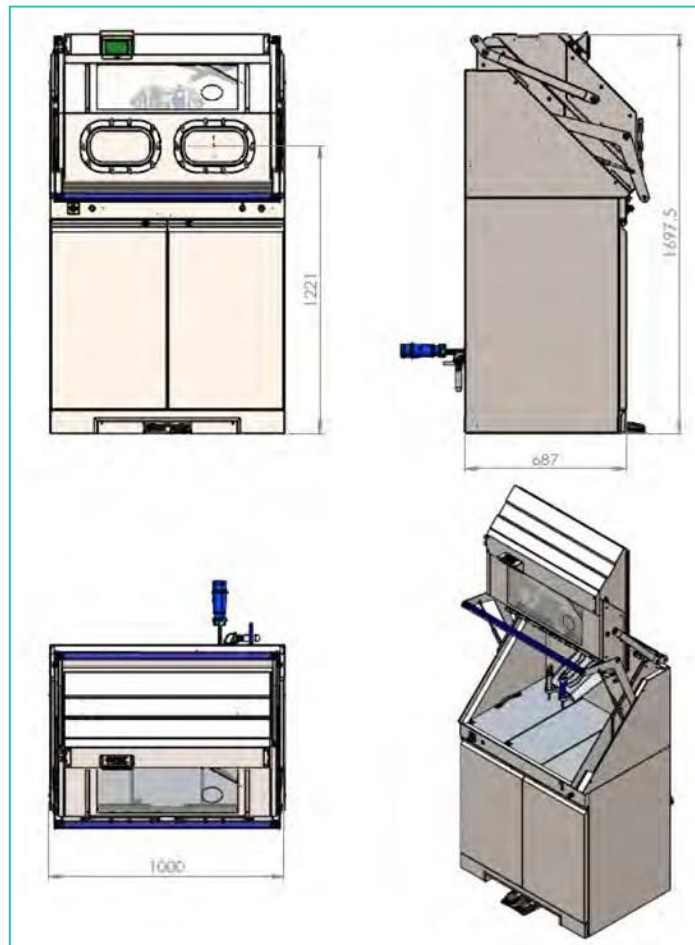
Wewnątrz kabiny znajdują się dwie lance z dyszami, jedną przeznaczoną do emisji mieszaniny powietrza i wody i drugą przeznaczoną do spłukiwania wodą i sprężonym powietrzem.

Możliwe jest wyjęcie obu lanc ze swoich miejsc dla ułatwienia operatorowi mycia złożonych lub dużych przedmiotów. Są one sterowane dwoma pedałami umieszczonymi na dole z przodu maszyny w pobliżu stanowiska operatora.

Wszystkie operacje funkcjonowanie systemu . SAFE CleanBox mogą być sterowane poprzez umieszczony na górnej ścianie kabiny ekran dotykowy.



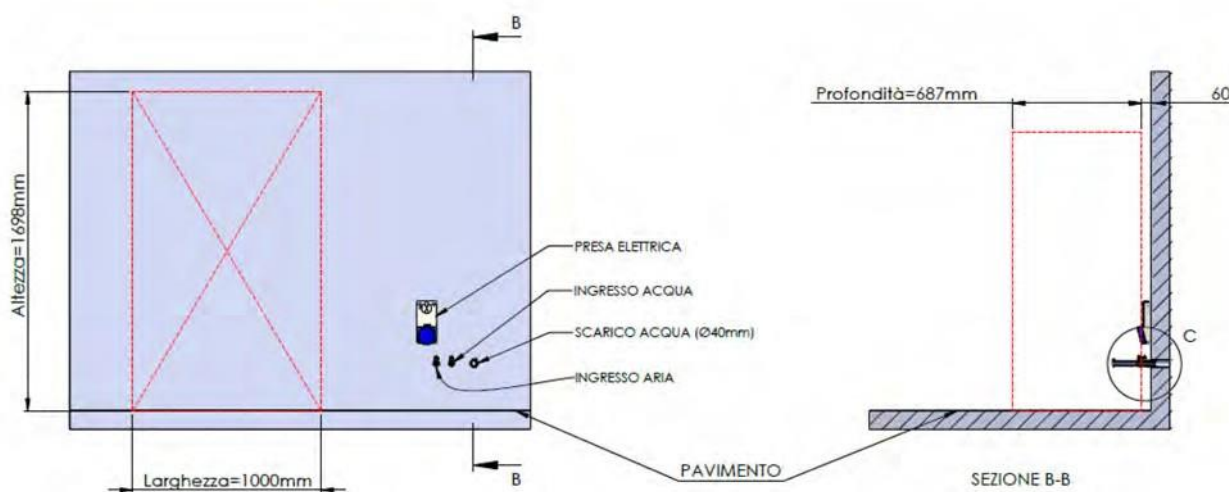
MODEL STK 100



DANE TECHNICZNE

| | |
|-------------|--|
| WYMIARY | 1000 mm (szerokość) x 687 mm (głębokość) |
| WYSOKOŚĆ | 1697 mm |
| WAGA | 320 kg |
| KANALIZACJA | Średnica 40 mm |

PODŁĄCZENIA



PODŁĄCZENIA

| | |
|-------------------------|--------------------------------|
| PODŁĄCZENIE POWIETRZA | 1/2" – DN 15 mm |
| PODŁĄCZENIE ELEKTRYCZNE | Gniazdo CEE 2P+T - 16A - 220 V |
| PODŁĄCZENIE WODY | 1/2" – DN 15 mm |
| RODZAJ WODY | Zwykła woda wodociągowa |
| KANALIZACJA | Ø 40 mm |

ZASILANIE

| | | |
|--------------------|----------------------------|-----------------|
| ELEKTRYCZNE | 230 v - 50 Hz - 16A | Moc 3,2 kW |
| SPRĘŻONE POWIETRZE | 6 bar (min) a 10 bar (max) | 1/2" – DN 15 mm |
| WODA PODŁĄCZENIE | 3 bar (min) | 1/2" – DN 15 mm |
| WODA PRZEPŁYW | L/min 400 | |
| POWIETRZE PRZEPŁYW | L/min 7 | |



POBÓR MEDIÓW

CYKL 60 SEKUND

| SAFEKLINIC® CYKL CZYSZCZENIA | | HYDROJET CYKL PŁUKANIA | |
|---------------------------------|----------------|---------------------------|-----------------|
| WODA | 2 litry/minutę | WODA | 5 litrów/minutę |
| POWIETRZE | 400 NL/minutę | POWIETRZE | 400 NL/minutę |
| SAFEKlinic® | 200 gram | | / |

DYSTRYBUTOR

STERIGAT

STERIGAT jest oficjalnym dystrybutorem BICAR^{med}

03-893 Warszawa, ul. Bukowiecka 92/23

tel. 22 379 71 60

www.sterigat.pl

sterigat@sterigat.pl