

SOLUSCOPE SPRINT PT

Najwyższa skuteczność
przelotowej myjni-dezynfektora



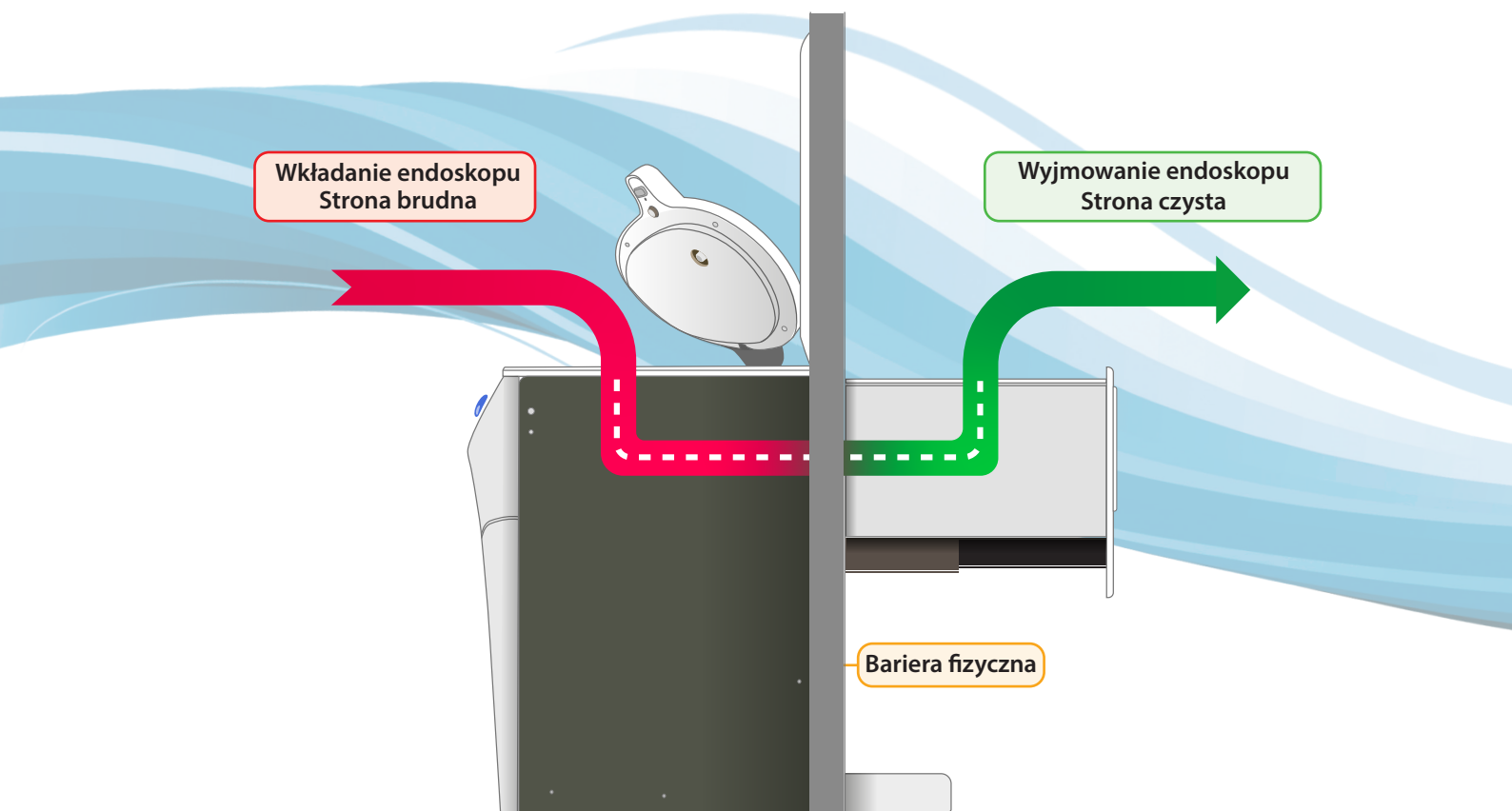
Soluscope

CE
1434

SOLUSCOPE SPRINT PT

wyznacza nową jakość myjni

Przelotowych



Zwiększenie wydajności reprocesowania endoskopów

„JEDNOKIERUNKOWA” PROCEDURA ZAPEWNIAJĄCA BEZPIECZEŃSTWO PACJENTA ORAZ SKUTECZNOŚĆ REPROCESOWANIA

Rozdzielenie obszaru reprocesowania i obszaru czystego uznaje się powszechnie za dobrą praktykę w automatycznym reprocesowaniu endoskopów, pozwalającą zmniejszyć ryzyko skażenia krzyżowego. Myjnia Soluscope Sprint PT pozwala na wdrożenie rozwiązań higieny wysokiego stopnia.

OPTYMALIZACJA PROCESÓW

Dzięki myjni Soluscope Sprint PT można uzyskać najlepszy współczynnik czas-efektywność w kompletnym cyklu reprocesowania każdego typu i marki endoskopu elastycznego. Ponadto, unikalny system konserwacji pozwala utrzymać barierę fizyczną; interwencja techniczna nie wymaga przerywania czynności związanych z reprocesowaniem sprzętu.



ZNAK CE / zgodność z normą ISO 15883 - części 1 i 4



Urządzenie zaprojektowane z myślą o

Wygodzie użytkowania

*Zaawansowana ergonomia
umożliwiająca większą kontrolę*

INTELIĞENTNE, ŁATWE W UŻYCIU INTERFEJSY PRZYSPIESZAJĄ PROCEDURĘ

Diody LED po stronie czystej na bieżąco informują użytkownika o statusie urządzenia.

Duży ekran dotykowy po stronie brudnej zapewnia szybki dostęp do uruchamiania cyklu oraz konfiguracji parametrów.

Okno w ścianie ułatwia komunikację pomiędzy dwoma obszarami.

WBUDOWANY OSPRZĘT GWARANTUJE CYFROWĄ IDENTYFIKOWALNOŚĆ

Myjnica *Soluscope Sprint PT* jest po obu stronach wyposażona w czytniki kodów kreskowych do wprowadzania danych, a także drukarkę i wewnętrzną pamięć.

OGRANICZONE DO MINIMUM MANIPULACJE W CELU ZMNIEJSZENIA RYZYKA SKAŻENIA KRZYŻOWEGO

Odpowiednie złącza łączące myjnię z endoskopem oraz automatyczna szuflada przelotowa ograniczają manipulacje endoskopem do minimum.

ŁATWY DOSTĘP W PRZYPADKU KONSERWACJI I SERWISOWANIA

Czynności konserwacyjne, wymianę preparatów chemicznych i filtrów przeprowadza się od strony brudnej.

Urządzenie do automatycznego
reprocesowania endoskopów

Skuteczność

oraz bezpieczeństwo pacjenta



Potwierdzone bezpieczeństwo

Myjnia *Sprint PT* wraz z zestawem wysoce wydajnych i skutecznych preparatów chemicznych *Soluscope* jest kompatybilna z wszystkimi markami endoskopów.

SOLUSCOPE P

Preparat dezynfekcyjny oparty na 5% kwasie nadoctowym. Optymalne minimalne stężenie efektywne oraz czas działania (5 minut). Produkt nie pieni się.

SOLUSCOPE A

Dodatek antykorozyjny do *Soluscope P* chroniący urządzenie oraz endoskopy.

SOLUSCOPE CLN+

- Trójenzymatyczny, neutralny preparat myjący
- Wstępnie rozkłada pozostałości organiczne (białka, węglowodany, tłuszcze)
- Nie pieni się
- Skuteczny wobec biofilmu

Złącza

Złącza kompatybilne z urządzeniami *Soluscope* zapewniają właściwe podłączenie endoskopu na wszystkich etapach reprocessowania, suszenia i przechowywania.

Takie rozwiązanie pozwala na mycie i dezynfekcję złączy wraz z endoskopem, zapewniając skuteczne, bezpieczne i sprawdzone połączenie między urządzeniami *Soluscope*, a endoskopami.



PARAMETRY TECHNICZNE

Ładowność w 1 cyklu	1 endoskop
Czas cyklu reprocessowania	22 minuty
Temperatura dezynfekcji	40°C
Czas działania / dezynfekcja	5 minut
Identyfikowalność	2 czytniki kodów kreskowych - drukarka - karta pamięci - IT Soluscope (opcjonalnie)
Zasilanie	1 x 220-240 V / 50 Hz z bezpiecznikiem różnicowoprądowym 30 mA
Strona czysta: głębokość szuflady	65.7 cm
Wymiary po stronie brudnej (S x G x W)	70 x 57 x 101 cm (pokrywa zamknięta)
Waga (urządzenie puste)	235 Kg
Waga (rama z oknem)	50 Kg

W celu uzyskania pełnej specyfikacji instalacyjnej należy skontaktować się z lokalnym przedstawicielem Soluscope.

Kompleksowe rozwiązania usprawniające Twoją pracę

TRANSPORT

Soluscope Trolley (Wózek) zapewnia bezpieczny transport endoskopów w całej placówce.

Wyposażone w przezroczyste pokrywy tace przeznaczone do przechowywania endoskopów gwarantują bezpieczny transport. Rozwiązanie to upraszcza codzienną pracę czyniąc ją bezpieczniejszą.

PRZECHOWYWANIE

Soluscope Rack (Regał) pozwala przechowywać do 10 endoskopów na ograniczonej powierzchni.

USŁUGI

Serwis posprzedażowy, przeglądy i szkolenia zostały opracowane tak, aby mogli Państwo osiągać jak najwięcej korzyści z posiadanego urządzenia.



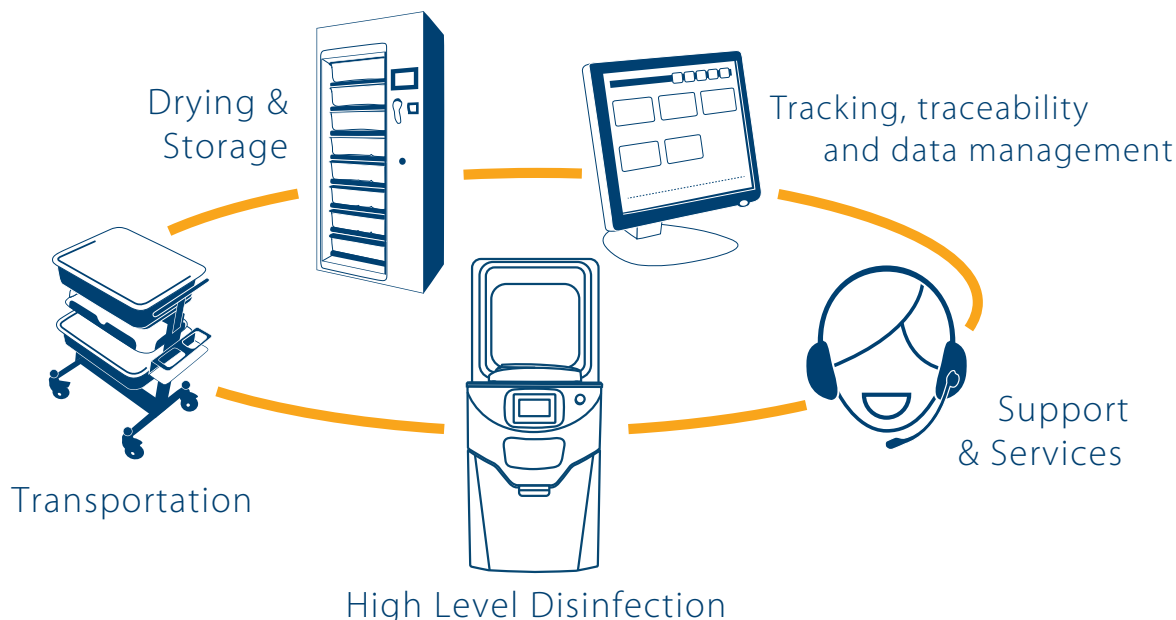
Rozwiązania do zarządzania danymi



Myjnia Sprint PT jest kompatybilna z globalnym oprogramowaniem *IT Soluscope*, które zapewnia Państwu dostęp do bazy danych endoskopów w czasie rzeczywistym umożliwiając zarządzanie tymi danymi.



Soluscope
REGISTERED TO ISO
9001:2015 AND 13485:2016
FILE NUMBER A14025



KOMPLEKSOWE ROZWIĄZANIA SOLUSCOPE

Soluscope proponuje kompleksowe rozwiązania do reprocesowania endoskopów giętkich.

Oferuje produkty dla każdego kroku w cyklu przygotowywania endoskopów.

Każdy z tych produktów jest certyfikowany, prosty w użyciu i wydajny, tak aby Państwa praca była łatwiejsza.



www.soluscope.com

Soluscope SAS : 100, rue du Fauge - Z.I. Les Paluds - 13400 Aubagne - Francja

+33 (0)4 91 83 21 22 +33 (0)4 91 83 21 10 info@soluscope.com

Produkty *Soluscope* spełniają Europejskie i międzynarodowe normy oraz posiadają oznakowanie CE. Posiadając certyfikaty ISO 9001 (wersja 2015) oraz ISO 13485 (wersja 2016), *Soluscope* w sposób stały stara się spełniać rygorystyczne wymagania swoich klientów.

dystrybutor

ECOLAB

Ecolab Sp. z o.o.

ul. Opolska 114, 31-323 Kraków

pl-pl.ecolab.com/endoskopia