

Dominant Flex

Ssak Dominant Flex polecany jest szczególnie na sale operacyjne, do neurochirurgii, chirurgii plastycznej i ogólnej – wszędzie tam, gdzie jest wymagane szybkie, mocne i precyzyjne ssanie.

Technologia CleanTouch – nowy standard higieny

Gładka, jednoczęściowa obudowa pompy ułatwia czyszczenie. Jest ona zbudowana z materiałów odpornych na silne środki dezynfekcyjne. Ze względu na zastosowanie wyłącznika dotykowego urządzenie nie posiada żadnych szczelin i bruzd. Nożny włącznik/wyłącznik zintegrowany z wózkiem umożliwia obsługę ssaka bez użycia rąk.

DANE TECHNICZNE:

Ssak dostępny w wersji jezdnej, przenośnej i napółkowej

- Wydajność wybierana za pomocą przycisków dotykowych na pulpicie: 50 l/min (tryb normalny), 60 l/min (tryb turbo) lub 40 l/min (tryb cichy) – wartość mierzona w zakresie pracy za zbiornikiem na wydzieliny.
- Max. podciśnienie ≥ 95 kPa (713 mmHg)
- Bardzo precyzyjny membranowy regulator podciśnienia
- Manometr na pulpicie ze skalą w kPa i mmHg
- Bezobsługowa pompa tłokowa, niskobrotowa (poniżej 110 obr./min) nie wymagająca konserwacji, bezolejowa
- Przystosowany do pracy ciągłej (24 godz./dobę)
- Bardzo niski poziom hałasu (tryb cichy – 37,8dB; tryb normalny – 38,4dB; tryb turbo – 39,8dB)
- Trwała, gładka, jednoczęściowa obudowa w technologii CleanTouch z dotykowym włącznikiem i przełącznikami trybu pracy i wskaźnikiem LED, odporna na silne środki dezynfekcyjne
- Wózek na czterech podwójnych kołach; wszystkie z blokadami (model jezdny)
- Włącznik/wyłącznik nożny zintegrowany z wózkiem (model jezdny)
- Wielostopniowe zabezpieczenie przed przelaniem pompy: zbiornik zabezpieczający, filtry hydrofobowe montowane na zbiorniku zabezpieczającym, filtry hydrofobowe we wkładach jednorazowych
- Nietłukące wielorazowe zbiorniki z poliwęglanu do wkładów jednorazowych o poj. 1,5l i 2,5l z tworzywa, z podziałką, z uchwytami naszynowymi i blokadą zabezpieczającą wysuwanie się zbiornika z uchwytu w czasie wymiany wkładu
- Możliwość zastosowania zbiorników o różnych pojemnościach
- Możliwość zastosowania wkładów jednorazowych (wyposażonych w ochronę bakteryjną/hydrofobową)
- Waga i wymiary:
 - model jezdny – 16 kg, 985 x 510 x 470 mm
- Pobór mocy max. 120 W
- Klasa IIa, CE (93/42/EEC), typ CF, IP21
- Zasilanie sieciowe 230VAC/50 Hz



Wyposażenie standardowe modelu jezdnego:

- Zbiornik zabezpieczający 0,25l (z mechanicznym zaworem przeciwpżelewowym), nietłukący, autoklawowalny z drenem łączącym)
- Wózek o wysokości 77 cm, na czterech podwójnych kołach z blokadami; wykonany ze stopów niekorodujących, z szyną na zbiorniki i akcesoria
- Włącznik/wyłącznik nożny zintegrowany z wózkiem
- metalowy uchwyt na dren mocowany na szynie wózka
- Różne rodzaje zabezpieczenia - filtry bakteryjne, hydrofobowe
- Dreny silikonowe ssące 7x12mm - komplet
- Zbiorniki 2,5 litrowe nietłukące zbiorniki z poliwęglanu do wkładów jednorazowych, wyposażone w blokadę zapobiegającą wysuwanemu przy wymianie wkładów oraz kompatybilne do nich wkłady, zawór przełączający ssanie między zbiornikami. – wg oferty