

Efektywny. Wszechstronny. Intuicyjny

Najwyższa klasa wspomaganego strumieniowo wodą pozyskiwania tłuszczu i modelowania sylwetki.

Opis	Nr Referencyjny	Zakupione części	
body-jet evo	500000-7	1 urządzenie	Wskład wchodzi: • LipoCollector III • Zestaw penetracyjny i kaniule do odsysania (7 szt.) • zestaw akcesoriów
body-jet evo Applicator	570001	1 pudełko = 5 sztuk	Sterylnie, przygotowane do kaniul 20/30cm
Dane techniczne: Wymiary w cm 54 (W) x 60 (D) x 178 (H) Waga w kg 65 Zasilanie 230 VAC, 6 A, 50 Hz Klasa bezpieczeństwa wg IEC 60601-1 I Klasa bezpieczeństwa aplikatorów OP CE 0482 Kod certyfikatu 93/42/EEC II a:			

body jet jest zarejestrowanym znakiem towarowym przez human med. AG, Niemcy
 Technologia body jet jest chroniona przez amerykańskie, europejskie i inne patenty.
 Copyrights human med. AG, 09/2012 REF 9001038

O human med

Human med A.G jest czołowym na świecie producentem urządzeń wspomaganych technologią wodną dla chirurgii estetycznej, chirurgii plastycznej, ortopedii i innych pokrewnych dziedzin. Firma buduje długoletnią drogę sukcesu swojej technologii na polach chirurgii ogólnej, urologii, oraz neurochirurgii, gdzie niezbędne jest delikatne ciecie tkanek strumieniem wodnym.



Nowe standardy w pozyskiwaniu tłuszczu i modelowaniu sylwetki

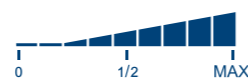
Innowacyjny body jet evo reprezentuje drugą generację urządzeń do liposukcji oraz pozyskiwania tkanki tłuszczowej do przeszczepu autologicznego, wspomaganym natryskiem wodnym (WAL). Przy pomocy pulsującego strumienia wody w kształcie łuku, tłuszcz może być delikatnie odpreparowywany od tkanki i wyprowadzany z organizmu w tym samym czasie. Dzięki nowatorskiemu systemowi sterowania body jet evo, intensywność i efektywność strumienia wody może być dostosowana do potrzeb użytkownika, zapewniając względnie bezbolesny zabieg dla pacjenta. Otaczające tkanki, nerwy i struktury naczyniowe pozostają niemal całkiem nienaruszone, co zapewnia większe bezpieczeństwo, szybsze leczenie oraz mniej bólu i śladów dla pacjenta. Co więcej, łagodny efekt strumienia wody zapewnia łatwe i efektywne natryskowo wspomagane odsysanie/pozyskanie tłuszczu, w szczególności średnich i dużych depozytów tłuszczowych, omijając w ten sposób potrzebę zastosowania pracochłonnego i groźącego uszkodzeniem procesu preparatyki tłuszczu do dalszych przeszczepów. Body jet evo łączy współczesną, ustandaryzowaną koncepcję operacji z różnorodnymi, wcześniej określonymi parametrami liposukcji i odsysania tłuszczu z dostosowaniem do indywidualnych potrzeb chirurga.

AquaShape

Prezentując AquaShape(TM) szerokiej publiczności, human med zwiększa świadomość swoich zaawansowanych technik odsysania tłuszczu. Reklamowane będą wszystkie pola zastosowań, takie jak powiększanie piersi, zapobieganie starzeniu i modelowanie ciała. Oprócz informacji na stronie www (<http://www.aquashape.com>), obecność w sieci zostanie rozszerzona do wszystkich znaczących kanałów internetowych i społecznościowych.

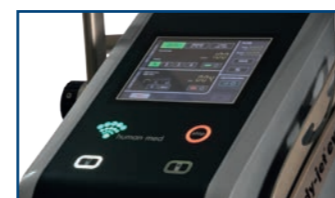
Dopełnieniem pakietu informacji jest plakat, przeznaczony dla potencjalnego klienta. Łącząc tego typu zintegrowany marketing, firma human med wspiera wszystkich użytkowników technologii liposukcji wspomaganą natryskiem wodą (WAL).

Zalety ●●body-jet® evo



Zoptymalizowany poziom ciśnienia oraz parametry przepływu dla odsysania tłuszczu dzięki łatwemu w obsłudze programowi.

- wyższa jakość pobranego tłuszczu
- predefiniowany tryb zbierania tłuszczu (LipoCollection)



Intuicyjny interfejs Użytkownika z ekranem dotykowym

- łatwa obsługa
- elastyczna platforma przygotowana do dalszych aktualizacji

?

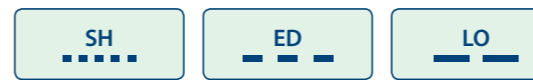
Zintegrowana funkcja pomocy

- zredukowano ryzyko awarii
- dostępna non-stop



Wysokiej jakości produkt z ulepszoną obsługą

- certyfikowane urządzenie medyczne wyprodukowane w Niemczech
- łatwy w transporcie

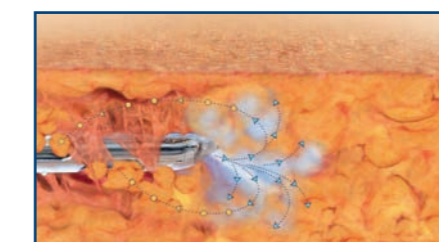


Regulowany efekt pulsacyjny:

- krótszy okres zabiegu chirurgicznego
- mniej bólu dla pacjenta
- bardziej efektywna organizacja pracy

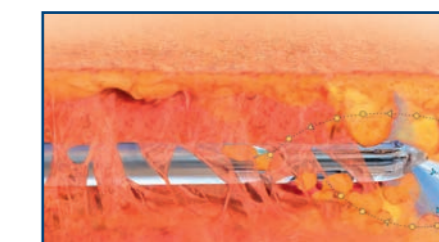


Fazy liposukcji wspomaganą wodą (WAL)



Faza 1:

Preinfiltracja tkanki przy użyciu tradycyjnej techniki roztworem Cleina. Wymagana preinfiltracja jest ok. 70% mniejsza ilościowo niż standardowa, a czas zabiegu krótszy.



Faza 2:

Jednoczesna irygacja i ssanie. Strumień w kształcie płaszczki wodnej wypłukuje małe cząstki tkanki tłuszczowej. Strumień wodny łatwo przechodzi przez najgrubsze tkanki, eliminując potrzebę agresywnego ruchu kaniulą.

Regulowana długość strumienia wodnego



SHORT

- krótki, szybki strumień wodny, stosowany przy użyciu małej ilości płynu.
- bardzo efektywny w zabiegu liposukcji ułatwia pracę oraz prowadzenie kaniuli w szczególności w tkance włóknistej.
- obniżenie poziomu bólu pacjenta w procesie konturowania ciała
- prosty w nauce oraz obsłudze dla wyszkolonego oraz uczącego się użytkownika



MEDIUM

- sprawdzony w urządzeniu 1szej generacji
- najczęściej stosowany, przynoszący najlepsze rezultaty



LONG

- długi strumień wodny przyspiesza infiltrację większej ilości płynów

Fazy pobierania oraz filtracji tłuszczu (J-AFT)



1st Phase = pre-infiltracja (niski poziom)

2nd Phase = liposukcja wodą z bezpośrednim poborem tłuszczu za pomocą urządzeń LipoCollector™ lub FillerCollector™

3rd Phase = filtracja oraz iniekcja bezpośrednio pobranego tłuszczu w ciało pacjenta (bez potrzeby wirowania i dalszej obróbki)