



PCInet



KATALOG PRODUKTÓW

MAŁE ZWIERZĘTA



01



Diagnostyka

5-18

02

Iniekcja
i infuzja

19-26

03



Laboratorium

27-40

04



Higiena

41-62

05

Materiały
opatrunkowe

63-70

06

Materiały
szewne

71-84

07



Chirurgia

85-98

08

Produkty
pielęgnacyjno-
lecznicze

99-108

09

Diagnostyka
obrazowa

109-130

10



Anestezjologia

131-138

11



Stomatologia

139-156

12

Wyposażenie
klinik

157-176



Jak zamawiać produkty?



TELEFONICZNIE

+48 61 657 67 34, +48 61 657 67 21



FAKSEM

+48 61 657 67 67



E-MAIL

weterynaria@polnet.pl



SKLEP INTERNETOWY

www.polnet-wet.pl

UWAGA!

Umieszczone w ofercie zdjęcia mogą nieznacznie odbiegać od oryginału.



Szanowni Państwo,

Z ogromną przyjemnością oddajemy w Państwa ręce nowe wydanie katalogu POLnet, dedykowane produktom stanowiącym nieodłączny element codziennej pracy Lekarzy Weterynarii Małych Zwierząt.

Firma POLnet, istniejąca na rynku od ponad 30 lat, nie ustaje w rozwoju i kompleksowym wyposażaniu Klientów w produkty służące dobrostanowi zwierząt. Jako Dział Weterynarii stale poszerzamy gamę dostępnych produktów o sprawdzone i uznane marki. Poszukujemy również innowacyjnych rozwiązań, których jakość dobierana jest starannie pod Państwa indywidualne potrzeby.

Na każdym etapie współpracy służymy merytorycznym wsparciem oraz profesjonalnym serwisem zakupionego sprzętu. Co więcej, oprócz jakości opartej o światowe standardy, naszym Klientom – w ramach programu **vip vet club** – proponujemy konsultacje trudnych przypadków klinicznych z autorytetami międzynarodowego formatu.

Ponadto, wychodząc naprzeciw rosnącym wyzwaniom branży weterynaryjnej, pod okiem najlepszych specjalistów w Polsce organizujemy szkolenia anestezyjologiczne, stomatologiczne, a także warsztaty poświęcone technikom i diagnostyce obrazowania, do udziału w których niniejszym zapraszamy każdego z Państwa.

Przekazując katalog produktów POLnet MAŁE ZWIERZĘTA, wyrażamy przekonanie, iż w krótkim czasie stanie się on dla Państwa poręcznym kompendium, przydatnym w wyborze potrzebnego asortymentu. W dogodnej dla siebie formie możecie Państwo zamówić i zakupić nasze produkty poprzez sklep internetowy polnet-wet.pl lub sieć partnerskich hurtowni weterynaryjnych na terenie kraju.

Jako młody i dynamiczny Zespół jesteśmy otwarci na Państwa sugestie oraz zapytania dotyczące bogatej oferty handlowej firmy POLnet, programu **vip vet club** oraz szkoleń organizowanych specjalnie dla Lekarzy Weterynarii. Państwa zadowolenie i satysfakcja stanowi bowiem klucz do naszego sukcesu i motor do dalszej pracy.

Z wyrazami szacunku,
Zespół Działu Weterynarii POLnet



WIADOMOŚĆ NA PORTALU
FACEBOOK

POLnet weterynaria

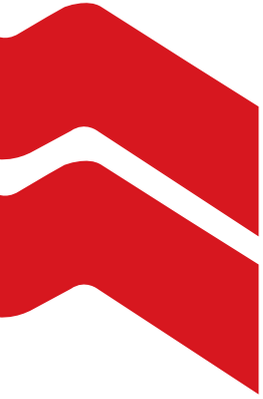


LISTOWNIE

Polnet Sp. z o.o. i Wspólnicy Spółka Komandytowa
ul. Sowia 13 B, 62-080 Tarnowo Podgórne

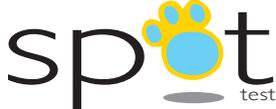


W hurtowniach weterynaryjnych
na terenie całego kraju



SUROWICZE TESTY ALERGICZNE

dla PSÓW · KOTÓW · KONI

Opatentowana technologia 

W tradycyjnej metodzie ELISA, ze względu na jej specyfikę, część alergenów nie jest wystawiana na działanie przeciwciał, może to dawać wyniki fałszywie ujemne. Opatentowana metoda SPOT Test gwarantuje pewny wynik badania (metoda jest bardziej wrażliwa i specyficzna).

Badane alergeny:

- | trawy
- | grzyby
- | chwasty
- | pyłki drzew, krzewów
- | kurz
- | pasożyty zewnętrzne
- | żywność
- | alergeny pomieszczeń
- | owady latające (muchy)
- | *Staphylococcus*
- | *Malassezia*
- i wiele innych



ZAMÓW PROBÓWKI I FORMULARZ ZGŁOSZENIOWY

GRATIS!

e-mail: weterynaria@polnet.pl



Diagnostyka

Videootoskop MS 101



WIĘCEJ INFORMACJI NA STR. 9 [➔](#)

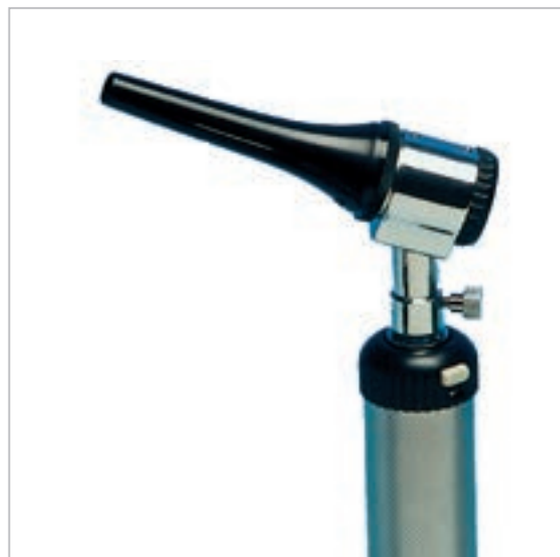
Elektroniczny stetoskop Littmann



Otoskop weterynaryjny PARKER

| w zestawie 3 plastikowe kaniule o średnicy 4, 5, 7 mm.

Nr kat. **31442**



Zestaw diagnostyczny ksenonowo-halogenowy – otoskop/ofthalmoskop (plastikowe kaniule)

- | światło ksenonowo-halogenowe;
- | otoskop + oftalmoskop + uchwyt + 2 główce;
- | 5 plastikowych kaniul (o średnicy 2.5, 3.5, 4.5, 5.5 - 9 mm) – zestaw 31451;
- | metalowa szpatułka pozwalająca doświetlić badanie gardła;
- | metalowy wziernik nosowy dopasowany do palców dłoni.

Nr kat. **31424**



Otoskop ksenonowo-halogenowy

- | światło ksenonowo-halogenowe;
- | otoskop + uchwyt i główca;
- | 5 plastikowych kaniul (śred. 2.5, 3.5, 4.5, 5.5, 9 mm) – 31451;
- | 3 plastikowe kaniule (śred. 4, 5, 7 mm) – 31447;
- | metalowa szpatułka pozwalająca doświetlić badanie gardła;
- | metalowy wziernik nosowy dopasowany do palców dłoni.

Nr kat. **31422**



Zestaw diagnostyczny ksenonowo-halogenowy – otoskop/oftalmoskop (plastikowe kaniule)

- | światło ksenonowo-halogenowe:
- | otoskop i oftalmoskop + uchwyt i 2 głowice:
- | 3 metalowe kaniule (śred. 4, 5, 6 mm):
- | 2 metalowe wzierniki (śred. 4,5 - 7 mm).

Nr kat. **31425**



31451



31447



31454

AKCESORIA

Nr. kat.	Nazwa
31451	Zestaw 5 plastikowych kaniul (śred.: 2,5, 3,5, 4,5, 5,5, 9 mm)
31447	Zestaw 3 plastikowych kaniul (śred.: 4, 5, 7 mm)
31453	Zestaw 3 metalowych kaniul + 2 metalowych wzierników (kaniule – śred.: 4, 5, 6 mm metalowe wzierniki śred.: 7,5, 9,4 mm)
31454	Wziernik nosowy
31427	Lampa ksenonowo- halogenowa do otoskopów
31428	Lampa ksenonowo- halogenowa do oftalmoskopów
31449	Lampa otoskopowa standardowa



31453

Otoskop weterynaryjny PARKER

- | videootoskop z funkcją zamrażania obrazu;
- | 2,4-calowy kolorowy ekran cyfrowy;
- | rozdzielczość obrazu 320 x 240 pikseli;
- | końcówka ze stali nierdzewnej (o średnicy 5 mm);
- | zestaw 2 alkalicznych baterii;
- | zewnętrzny port video.

W zestawie znajduje się:

- | videootoskop;
- | 2 plastikowe osłonki na kamerę;
- | 24 jednorazowe wzierniki;
- | 1-1,5 m przewód video;
- | standardowy wziernik, 45 mm do badania uszu (MS101-002);
- | wziernik, 75 mm do badania nosa (MS101-012).

Nr kat. **270175S**



Videootoskop DeLux 2

- | videootoskop z funkcją zamrażania obrazu;
- | 2,4-calowy kolorowy ekran cyfrowy;
- | rozdzielczość obrazu 320x240 pikseli;
- | końcówka ze stali nierdzewnej (o średnicy 5 mm);
- | zestaw alkalicznych baterii;
- | zewnętrzny port video.

W zestawie znajduje się:

- | videootoskop;
- | długa giętka sonda, 300 mm (MS101-014);
- | 2 plastikowe osłonki na kamerę;
- | 24 jednorazowe wzierniki;
- | 1-1,5m przewód video;
- | standardowy wziernik, 45 mm do badania uszu (MS101-002);
- | klucz USB – pamięć, kompatybilny z komputerami Mac i PC (MS101-011);
- | wziernik, 75 mm do badania nosa (MS101-012).

Nr kat. **270175P**



AKCESORIA

Nr. kat.	Nazwa
MS101-002	Standardowy wziernik, 45 mm do badania uszu
MS101-011	Klucz USB – pamięć; kompatybilny z komputerami Mac i PC
MS101-012	Wziernik, 75 mm do badania nosa
MS101-013	Giętki wziernik, 150 mm do badania gardła
MS101-014	Długa giętka sonda, 300 mm
MS101-015	Nakładki na wzierniki, jednorazowego użytku, 5 mm 250 szt.

Lupa chirurgiczna (CALLIOPE) z oświetleniem (IRIDE)

- | powiększenie optyczne 3x;
- | odległość używania – 35 cm;
- | z oświetleniem LED;
- | powiększa;
- | oświetla;
- | możliwość niezależnego użycia bez, jak i z ochraniaczem.

Nr kat. **30870**

Lupa chirurgiczna (CALLIOPE) z oświetleniem (IRIDE)

- | powiększenie optyczne 3x;
- | odległość używania – 45 cm;
- | z oświetleniem LED;
- | powiększa;
- | oświetla;
- | możliwość niezależnego użycia bez, jak i z ochraniaczem.

Nr kat. **30871**

Lupa dentystyczna (CALLIOPE)

- | powiększenie optyczne 3x;
- | odległość używania 35 cm;
- | teleskop wodoodporny;
- | kompatybilny z ochraniaczem TETI.

Nr kat. **30864**

Lupa chirurgiczna (CALLIOPE)

- | powiększenie optyczne 3x;
- | odległość używania 45 cm;
- | teleskop wodoodporny;
- | kompatybilny z ochraniaczem TETI.

Nr kat. **30865**

Przyłbica TETI

- | lekka, 130 g;
- | komfortowa;
- | zapewnia ochronę twarzy.

Nr kat. **30860**



Stetoskop JOTARAP

- | wymienne końcówki chromowane;
- | zapewnia uniwersalną akustykę zarówno przy stosowaniu u zwierząt dużych i małych;
- | wykrywa szerokie pasma dźwięku serca i płuc.

Nr kat. **32580**



32590

AKCESORIA

Nr. kat.	Nazwa
32590	Zestaw części zamiennych JOTARAP

Nr. kat.	Kolor przewodu stetoskopu JOTARAP
32579	fioletowy
32580	czarny
32581	niebieski
32582	pomarańczowy
32583	zielony
32584	żółty
32585	jasnoniebieski
32586	fuksja
32587	jasnoróżowy
32588	morska zieleń
32589	czarny

Stetoskop Littmann Classic II

- | standardowy stetoskop;
- | wysoka akustyka;
- | wygodna zmiana między niską i wysoką częstotliwością;
- | bogaty wybór koloru przewodów.



Nr kat.	Wzornik koloru	Kolor przewodu
32413		malinowy
32414		purpurowy
32415		czarny
32416		granatowy
32417		ciemnozielony
32418		szary
32419		burgund
32420		turkusowy
32421		niebieski
32422		pomarańczowy
32423		różowy
32424		jasnozielony
32480		błękitny
32481		brzoskwiniowy
32482		sosnowa zieleń



Membrana z obręczą

- | duża wielkość;
- | kolor: czarny;
- | opakowanie 5 szt.

Nr kat. **32450**



Membrana z obręczą

- | duża wielkość;
- | kolor: szary;
- | opakowanie 5 szt.

Nr kat. **32464**



Nasadka dystansująca

- | opakowanie 10 szt.;
- | kolor: czarny.

Nr kat. **32457, 32459**



Oliwka

- | opakowanie 10 par;
- | kolor: szary.

Nr kat. **32451**



Elektroniczny stetoskop Littmann

- | umożliwia wyjątkowe osłuchiwanie;
- | redukcja szumów do 85%;
- | doskonała szczelność akustyczna;
- | łatwo wykrywa trudne do wystuchania tony serca, nieprawidłowe dźwięki płuc, niedomykalność zastawki;
- | sensor dźwięku umieszczony na dnie rury powoduje, że dźwięk jest bardziej naturalny dla ucha;
- | zaprojektowany do wizualizacji tego, co słycać;
- | umożliwia odtwarzanie kiedykolwiek i gdziekolwiek;
- | możliwość przechowywania dźwięków lub przeniesienia do dalszej analizy;
- | łączy się bezprzewodowo z Bluetooth;
- | możliwość podłączenia komputera;
- | drukuje i odtwarza dźwięk jako fonokardiogram.



Nr kat.	Nazwa	Kolor
32490	Littmann Electronic 3100	czarny
32491	Littmann Electronic 3100	burgund
32492	Littmann Electronic 3100	błękitny
32495	Littmann Electronic 3200	czarny
32496	Littmann Electronic 3200	błękitny
32496	Littmann Electronic 3200	błękitny

Termometr cyfrowy dla małych zwierząt z miękką końcówką

- | wodoodporny;
- | duży wyświetlacz LCD;
- | szybkość pomiaru 10 s;
- | giętka końcówka.

Nr kat. **25609**



Termometr cyfrowy Digiflash

- | termometr dla dużych i małych zwierząt;
- | opakowanie poliwęglanowe;
- | szybkość pomiaru 10 s;
- | skala 32-42°C;
- | dźwięk oznajmiający koniec pomiaru;
- | symbol stanu baterii;
- | samoczynne wyłączenie;
- | wodoodporny;
- | odporny na wstrząsy.

Nr kat. **00196000**



Termometr cyfrowy Vec Rectal

- | czas pomiaru 8 s;
- | ergonomia przystosowana dla zwierząt;
- | wybierany często dla świń, bydła;
- | odpowiedni również dla innych gatunków zwierząt.

Nr kat. **25588**



Aparat EKG VE-100

- | 1 kanał EKG;
- | wyświetlacz LCD;
- | skonfigurowane parametry;
- | optymalna pozycja drukowania;
- | wbudowana bateria na 3h użytkowania;
- | filtr cyfrowy.

Nr kat. **33305**

Aparat EKG VE-300

- | 3 kanały EKG;
- | wyświetlacz LCD;
- | skonfigurowane parametry;
- | optymalna pozycja drukowania;
- | wbudowana bateria na 3h użytkowania;
- | filtr cyfrowy;
- | automatyczne parametry pomiaru i analiz;
- | możliwość podłączenia przez USB do komputera i drukowania.

Nr kat. **33306**



Akcesoria:

- | rolka papieru termicznego;
- | baterie 2200 mAh;
- | zapasowy kabel.

Nr kat.	Nazwa	Wymiary
32963	Rolki dla modelu 33305	50 x 25 m
32964	Rolki dla modelu 33306	80 x 25 m
33318	Baterie litowe wielokrotnego użytku	
33319	Kabel EKG	



Laryngoskop

- | żarówka standardowa lub halogenowa;
- | ergonomiczne światło;
- | łatwa sterylizacja bez konieczności wyjmowania żarówki;
- | stal nierdzewna gwarantuje długie użytkowanie;
- | kaseata umożliwiająca bezpieczne przechowywanie.

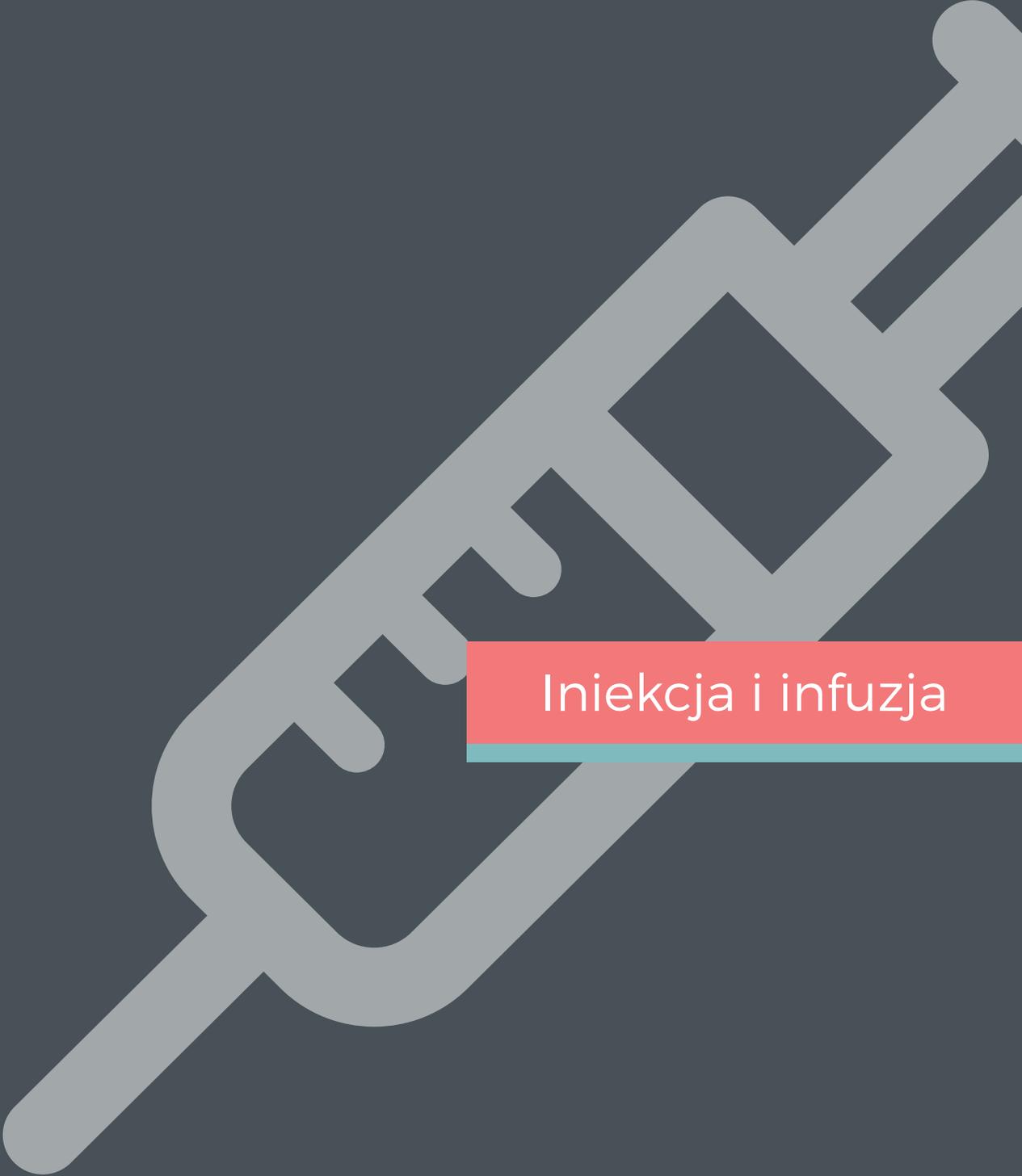
Nr kat. **34303**



Końcówki do laryngoskopów



Nr kat.	Nazwa	Wymiary
34318	Dla kotów i małych ras psów	90 mm x 14 mm
34319	Dla średnich ras psów	100 mm x 14 mm
34320	Dla dużych ras psów	130 mm x 18 mm
34321	Dla olbrzymich ras psów oraz dla dużych zwierząt	156 mm x 18 mm



Iniekcja i infuzja

Strzykawkawka B. BRAUN



Stojak do kroplówek



WIĘCEJ INFORMACJI NA STR. 25



Strzykawka B. BRAUN jednorazowa, 2 komponenty

- | dwukomponentowa: korpus, tłok;
- | jednorazowego użytku;
- | wykonana z materiałów najwyższej jakości;
- | opakowanie zawiera 100 sztuk.

Nr kat.	Nazwa
112341M	Strzykawka 2 ml, opak. 100 szt.
112342M	Strzykawka 5 ml, opak. 100 szt.
112343M	Strzykawka 10 ml, opak. 100 szt.
112344M	Strzykawka 20 ml, opak. 100 szt.



Wenflony POLnet

- | kateter dożylny
- | trójkątne ostrze igły
- | opakowanie zawiera 50 sztuk

Nr kat.	Nazwa
121702P	Wenflon POLNET-FIX 2,1x45 mm, G-14 - pomarańczowy
121705P	Wenflon POLNET-FIX, 1,3x45 mm, G-18 - zielony
121706P	Wenflon POLNET-FIX 1,1x32 mm, G-20 - różowy
121708P	Wenflon POLNET-FIX 0,9x25 mm, G-22 - niebieski
121709P	Wenflon POLNET-FIX 0,7x19mm, G-24 - żółty
121710P	Wenflon POLNET-FIX 0,62x19 mm, G-26 - fioletowy



Wenflon B.BRAUN

- | kateter dożylny;
- | trójkątne ostrze igły;
- | stożkowata końcówka kaniuli;
- | opakowanie zawiera 50 sztuk.

Nr kat.	Nazwa
121709-BR	Wenflon B.BRAUN G24 /0,7x19 – żółty
121708-BR	Wenflon B.BRAUN G22 /0,9x25 – niebieski
121706-BR	Wenflon B.BRAUN G20 /1,1x33 – różowy
121705-BR	Wenflon B.BRAUN G18 /1,3x33 – zielony
121704-BR	Wenflon B.BRAUN G17 /1,5x45 – biały
121703-BR	Wenflon B.BRAUN G16 /1,7x50 – szary
121702-BR	Wenflon B. BRAUN G14 /2,2x50 – pomarańczowy



Igła jednorazowego użytku POLnet

- | ultra ostre ostrze zapewniające minimalny opór tkanki skórnej i mięśni podczas wktucia;
- | silikonowa powłoka igły zmniejszająca do minimum opór tkanek podczas wktucia;
- | ultra cienka ściana igły ułatwiająca podawanie płynów o wysokiej lepkości;
- | opakowanie zawiera 100 szt.

Nr kat.	Nazwa
121112P	Igła j.u. 0,5 x 25 mm op./100 szt. POLnet
121253P	Igła j.u. 0,6 x 25 mm op./100 szt. POLnet
121254P	Igła j.u. 0,7 x 30 mm op./100 szt. POLnet
121255P	Igła j.u. 0,7 x 40 mm op./100 szt. POLnet
121256P	Igły j.u. 0,8 x 25 mm op./100 szt. POLnet
121258P	Igła j.u. 0,8 x 40 mm op./100 szt. POLnet
121142P	Igła j.u. 0,9 x 25 mm op./100 szt. POLnet
121143P	Igła j.u. 0,9 x 40 mm op./100 szt. POLnet
121260P	Igły j.u. 1,1 x 25 mm op./100 szt. POLnet
121262P	Igła j.u. 1,1 x 40 mm op./100 szt. POLnet
121264P	Igły j.u. 1,2 x 40 mm op./100 szt. POLnet
121266P	Igła j.u. 1,6 x 25 mm op./100 szt. POLnet
121268P	Igła j.u. 1,6 x 40 mm op./100 szt. POLnet
121269P	Igła j.u. 1,8 x 40 mm op./100 szt. POLnet
121350P	Igły j.u. 2,1 x 40 mm op./100 szt. POLnet



Zestaw infuzyjny jednorazowego użytku typ IS Margomed

- | z filtrem i odpowietrzaczem;
- | długość: 2,16 m.

Nr kat. **230616KD**



Pojemnik na zużyte igły

- | autoklawowalny w temp. 121°C;
- | z pokrywką zapewniającą bezpieczeństwo użytkowania;
- | spełnia wymogi BS7320, ADR UN 3291;
- | dostępne różne pojemności.

Nr kat.	Nazwa	Pojemność
25820	Pojemnik na zużyte igły	0,5 l
25821	Pojemnik na zużyte igły	1 l
25823	Pojemnik na zużyte igły	2 l
25824	Pojemnik na zużyte igły	5 l



Stojak do kroplówek, 4 haki

- | trzon i wieszak wykonany ze stali chromowanej,
krzyżak i kółka – z trwałego plastiku;
- | wysokość: 160 – 245 cm;
- | waga: 3.2 kg;
- | 4 haki.

Nr kat. **27842**



Stojak do kroplówek, 4 haki

- | trzon wykonany ze stali nierdzewnej;
- | wieszak, krzyżak i kółka – wykonane z trwałego plastiku;
- | wysokość: 160 – 220 cm;
- | waga: 2.9 kg;
- | 4 haki.

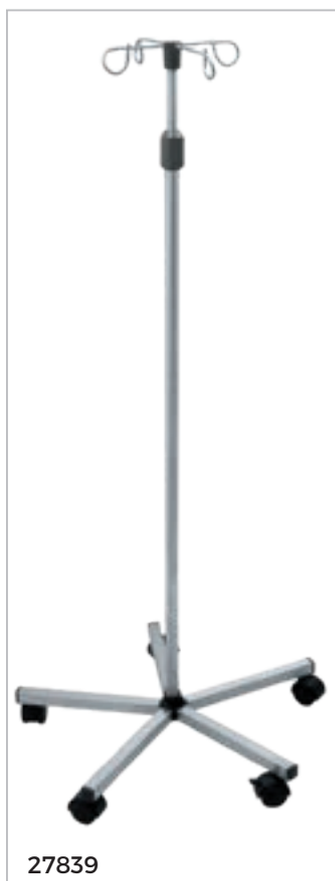
Nr kat. **27844**



Stojak do kroplówek, 4 haki

- | całość: trzon, wieszak, krzyżak i kółka – wykonany
ze stali nierdzewnej;
- | wysokość: 160 – 220 cm;
- | waga: 3.3 kg;
- | 4 haki.

Nr kat. **27839**



Stojak do kroplówek, 2 haki

- | trzon wykonany ze stali chromowanej;
- | wieszak i kółka – wykonane z trwałego plastiku;
- | wysokość: 160 – 245 cm;
- | waga: 2,9 kg;
- | 2 haki.

Nr kat. **27841**

Stojak do kroplówek, 2 haki

- | trzon wykonany z aluminium ;
- | wieszak i kółka – wykonane z trwałego plastiku;
- | wysokość: 158 – 248 cm;
- | waga: 2,9 kg;
- | 2 haki .

Nr kat. **27843**

27841



27843

Staza

- | opaskę można z łatwością założyć używając jednej ręki;
- | najwyższej jakości materiały użyte do produkcji są trwałe i lekkie;
- | szeroka opaska zabezpiecza przed wyrwaniem włosów;

Nr kat.	Nazwa	Zapięcie
25724	Staza Jetpull baby	podwójny system blokujący; szybki i wolny system odblokowywania
25722	Staza Jetpull 2	podwójny system blokujący; szybki i wolny system odblokowywania
25727	Staza Fast	pojedynczy system blokujący; wolny system odblokowywania



25724



25722



25727



Laboratorium

Aparat do morfologii GENRUI



Aparat do biochemii



Naczynia laboratoryjne

- | wykonane ze stali nierdzewnej;
- | autoklawowalne w temp. 121°C;
- | dostępne w różnych kształtach, wymiarach i pojemnościach;
- | naczynia na instrumenty, zużyte odpady medyczne – z pokrywką i bez;
- | miski na płyny, stoiki z pokrywką, stojaki na termometry, stojaki na kleszczyki.



26599



26600



26602



26603



26597

Nr kat.	Nazwa/Pojemność
26600	Naczynie na instrumenty bez pokrywki/208 x 109 x h 15 mm
26601	Naczynie na instrumenty bez pokrywki/210 x 160 x h 25 mm
26599	Naczynie na instrumenty bez pokrywki/223 x 126 x h 45 mm
26602	Naczynie na instrumenty bez pokrywki/264 x 172 x h 47 mm
26603	Naczynie na instrumenty bez pokrywki /06 x196 x h 50 mm
26604	Naczynie na instrumenty bez pokrywki /55 x 254 x h 50 mm
26597	Naczynie na instrumenty bez pokrywki/380 x304 x h 50 mm
26598	Naczynie na instrumenty bez pokrywki/440 x 320 x h 64 mm
26605	Naczynie na instrumenty z pokrywką/223 x 126 x h 45 mm
26606	Naczynie na instrumenty z pokrywką/264 x 172 x h 47 mm
26607	Naczynie na instrumenty z pokrywką/306 x 196 x h 50 mm
26608	Naczynie na instrumenty z pokrywką/355 x 254 x h 50 mm



26605

Naczynia laboratoryjne



26616



26617



26618



26623



26624



26625

Nr kat.	Nazwa/Wymiary/Pojemność
26616	Miska na płyny Φ 56 x h 32 mm - 50 ml
26617	Miska na płyny Φ 88 x h 46 mm - 170 ml
26618	Miska na płyny Φ 128 x h 60 mm - 450 ml
26619	Miska na płyny Φ 158 x h 75 mm - 940 ml
26621	Miska na płyny Φ 208 x h 84 mm - 1940 ml
26622	Miska na płyny Φ 258 x h 92 mm - 3200 ml
26623	Stoik z pokrywką 0.5 l Φ 102 x 65 mm
26624	Stoik z pokrywką 1 l Φ 103 x 126 mm
26625	Stoik z pokrywką 2 l Φ 127 x 161 mm
26628	Stojak na termometry Φ 33 x h 80 mm
26626	Stojak na kleszczyki Φ 55x h 140 mm
26627	Stojak na kleszczyki Φ 55x h 180 mm



26627



26628



26626

Żwirek dla kota

- pozwala w łatwy i bezstresowy dla zwierzęcia sposób pobrać mocz do badania.

Nr kat. **275021**



Paski do badania moczu, 11 parametrów

- paski do badania moczu służą do jakościowego oraz ilościowego badania moczu;
- czułość: leukocyty, azotyny, urobilinogen, białko, pH, krew, ciężar właściwy, kwas askorbinowy, ciała ketonowe, bilirubina oraz glukoza;
- do analizy wizualnej i do czytników;
- odczyt po około 1 minucie (leukocyty 60-120 sekund);
- przechowywać w ciemnym miejscu, w temperaturze 10-30°C;
- 1 opakowanie zawiera 100 pasków.

Nr kat. **290798P**



Płytki Petriego

- szalki Petriego do posiewów:
- szklane o średnicy 90 mm;
- z polistyrenu (sterylne i aseptyczne) o średnicy 90 mm o wysokości 14,2 mm, bez żeber wentylacyjnych.

Nr kat.	Nazwa/Pojemność
290560	Płytki Petriego szklane, śr. 90 mm
610.092	Płytki Petriego z polistyrenu, śr. 90 mm, sterylne
611.092	Płytki Petriego z polistyrenu, śr. 90 mm, aseptyczne



Szkiełka laboratoryjne

- szkiełka mikroskopowe wysokiej jakości niezbędne w każdym laboratorium z mikroskopem;
- szkiełka nakrywkowe dostępne w 4 rozmiarach;
- pakowane po 50 szt. (szkiełka podstawowe) i 100 szt. (szkiełka nakrywkowe).

Nr kat.	Nazwa
290284	Szkiełka nakrywkowe 20 x 20 (100 szt.)
290280	Szkiełka nakrywkowe 18 x 18 (100 szt.)
290282	Szkiełka nakrywkowe 22 x 22 (100 szt.)
290284A	Szkiełka nakrywkowe 24 x 24 (100 szt.)
290270P	Szkiełka podstawowe niepolerowane 76 x 26 mm (50 szt.)



Pojemnik do moczu

- pojemnik do badania moczu z zakręcaną pokrywką;
- z dołączoną etykietą samoprzylepną;
- wykonany z polipropylenu.

Nr kat.	Nazwa
25970	Pojemnik do badania moczu poj. 120 ml. z zakręcaną pokrywką



Pojemnik do kału

- pojemnik do badania kału;
- z zakręcaną pokrywką, małą szpatułką;
- wykonany z polipropylenu.

Nr kat.	Nazwa
25971	Pojemnik do kału 30 ml. z zakręcaną pokrywką i szpatułką



Podłoże agarowe MÜLLER HINTON

- | służy do oznaczania wrażliwości drobnoustrojów na antybiotyki i chemioterapeutyki;
- | wskazania: Bakterie coli, Streptococcus, Staphylococcus, Micrococcus;
- | opakowanie zawiera 6 szt.

Nr kat. **290614**



Podłoże agarowe SABOURAUD

- | służy do hodowli drożdży i grzybów z materiału pochodzącego głównie z infekcji skórnych;
- | wskazania: Candida;
- | opakowanie zawiera 6 szt.

Nr kat. **290612**



Podłoże agarowe z solą MANNITOL

- | służy do izolacji i różnicowania drobnoustrojów z rodziny Staphylococcus. Staphylococcus aureus (koagulazo – dodatni) – tworzy kolonie z żółtymi otoczkami;
- | Staphylococcus epidermidis – nie zmienia czerwonej barwy podłoża;
- | wzrost pozostałych drobnoustrojów jest śladowy lub zahamowany;
- | opakowanie zawiera 6 szt.

Nr kat. **290616**



Test DERMAFYT

- | wzrost Trichophyton lub Microsporum powoduje zmianę barwy podłoża z żółtej na czerwoną;
- | opakowanie zawiera 6 szt.

Nr kat. **290610**



Lampa bakteriobójcza

- | przeznaczona do podniesienia i utrzymania poziomu czystości mikrobiologicznej pomieszczeń;
- | lampa bakteriobójcza bezpośredniego działania
- | nieodwracalnie dezaktywują bakterie, wirusy, pleśnie, grzyby oraz wszelkie inne drobnoustroje

Nr kat. **NBV_30_N**



Wymazówki

- | drewniane o wymiarach: 150 x 3 mm;
- | niesterylne.

Nr kat. **577.1**



Wymazówka w probówce

- | pałeczki do wymazów w probówce transportowej;
- | aplikator z tworzywa;
- | sterylne.

Nr kat. Nazwa/Pojemność

581.2D Wymazówka w probówce transportowej



Analizator hematologiczny KT-6200Vet

Specyfikacja:

- | 35 próbek / godzinę
- | 20 parametrów + 3 histogramy
- | Objętość próbki: 10 μ L
- | 8" kolorowy wyświetlacz
- | Pamięć do 100tys pomiarów
- | Metody analizy: impedancja oraz fotometryczna (bezcjankowa) dla HGB
- | Gatunki: m.in. psy, koty, konie, bydło, trzoda, ptaki, myszy
- | Wbudowana drukarka termiczna

Parametry:

WBC, NEU#, LYM#, MID#, NEU%, LYM%, MID%, RBC, HGB, HCT, MCV, MCH, MCHC, RDW-SD, RDW-CW, PLT, MPV, PDW, PCT, P-LCR

Histogramy:

WBC, RBC, PLT

Nr kat. **GEN_6200**



Analizator hematologiczny KT-6400Vet

Specyfikacja:

- | 60 próbek / godzinę
- | 20 parametrów + 3 histogramy
- | Objętość próbki: 10 μ L
- | 10.4" kolorowy wyświetlacz dotykowy
- | Pamięć do 100tys pomiarów
- | Metody analizy: impedancja oraz fotometryczna (bezcjankowa) dla HGB
- | Gatunki: m.in. psy, koty, konie, bydło, trzoda, ptaki, myszy
- | Wbudowana drukarka termiczna
- | Zaawansowana diagnostyka urządzenia oraz metody samoczyszczenia układu

Parametry:

WBC, NEU#, LYM#, MID#, NEU%, LYM%, MID%, RBC, HGB, HCT, MCV, MCH, MCHC, RDW-SD, RDW-CW, PLT, MPV, PDW, PCT, P-LCR

Histogramy:

WBC, RBC, PLT

Nr kat. **GEN_6400**



Analizator moczu BA600Vet

- | 5" ekran dotykowy
- | Paski 11 parametrów: kwas askorbinowy, bilirubina, krew, glukoza, ketony, leukocyty, azotyny, poziom pH, białko, ciężar właściwy, urobilinogen.
- | 100 próbek / godzinę

Nr kat. **GEN_600B**



Analizator elektrolitów GE300Vet

- | Wydajność 60 próbek / godzinę
- | Objętość próbki: 100-200 μL
- | Jony: K+, Na+, Cl-, iCa2+, pH, Li+, możliwy wybór parametrów, opcjonalnie T CO2
- | Kalibracja: automatyczna lub manualna
- | Wbudowana drukarka
- | Wyświetlacz: LCD
- | Pamięć: do 50 000 wyników

Nr kat. **GEN_300G**



Analizator koagulacji CA52Vet

- | Gatunki: Pies, kot, bydło, trzoda, konie
- | Parametry: PT, APTT, TT, FIB, itp
- | Principle: Clotting, optical method
- | Precyzyjna pipeta elektroniczna
- | Automatyczne rozpoczęcie badania po dodaniu reagentu. Badanie 2 próbek równocześnie.
- | Wbudowana drukarka

Nr kat. **GEN_520C**



Analizator biochemiczny WP21B VET

Specyfikacja:

- | Gatunki: Pies, Kot, Bydło, Trzoda, Koń.
- | 5" wyświetlacz dotykowy
- | Halogen o wydłużonej żywotności - do 2000 godzin
- | Wbudowana drukarka termiczna
- | Pamięć do 15 000 badań
- | Obsługa kodów paskowych

Parametry:

- | ALT, ALP, GGT, TP, Alb, TBIL, DBIL
- | LDH, CK, CK-MB, AST, A-HBDH
- | CHO, TG, HDL_C, LDL_C
- | Apo AI, Apo B, Lp(a)
- | BUN, CRE, UA
- | CO₂-CP, AMS, LIP, GLU, IgA, IgG, IgM, C₃, C₄, CRP

Nr kat. **GEN_210B**



Wirówka NF 200

- wirówka stołowa NF 200 przeznaczona specjalnie do separacji próbek krwi, do sedymentacji cząstek uryny i do przeprowadzania rutynowych aplikacji w laboratoriach mikrobiologicznych;
- zastosowanie mikroprocesorowego układu kontroli pozwala użytkownikowi programować i kontrolować prędkość i czas;
- praca z rotorami na probówki typu eppendorfy o pojemności 1,5/ 2 ml.

Parametry techniczne:

- maksymalna prędkość 5000 rpm;
- maksymalna RCF 2822 x g;
- maksymalna pojemność 12 x 1,5 ml;
- system kontroli mikroprocesorowy;
- zakres prędkości 1000 – 5000 rpm;
- krok prędkości 10 rpm;
- zakres czasu 01 – 99 min + HOLD POSITION;
- krok czasu 1 min;
- silnik indukcyjny;
- zasilanie 230 V / 50 Hz;
- moc 350 W;
- wymiary zewnętrzne 274 x 355 x 238;
- waga netto / brutto (kg) 11 / 12.

Nr kat.	Nazwa/Pojemność
300005	Wirówka NF 200
300006	Komplet reduktorów do rotora na probówki o poj. 1,5/ 2ml
300007	Komplet reduktorów do rotora na probówki 13 x 100 mm
300008	Komplet reduktorów do rotora na probówki 13 x 75 mm



Mikroskop SME-F

- mikroskop biologiczny;
- nasadka: monokularna , binokularna lub trinokularna;
- okulary: 10x , 16x lub 20x;
- obiektywy: 4x, 10x, 40x, 100x / imersja, w opcji 20x . 60x;
- stolik: krzyżowy, mechaniczny 110 x 126 mm;
- kondensator: Abbego z mechanizmem, z przystoną irysową i uchwytem na filtr ;
- ogniskowanie: mikro/ makro;
- oświetlenie: halogenowe, regulowane.

W opcji:

- łącznik c-mount video;
- oświetlenie LED.

Nr kat. **91255**



Mikroskop N-180

- | mikroskop biologiczny;
- | nasadka: binokularna lub trinokularna;
- | okulary: szerokokątne 10x , w opcji 12,5;
- | obiektywy: Plan Achromat 4x,10x,40x,100x / imersja/, w opcji 20x , 60x;
- | stolik: krzyżowy, mechaniczny 140 x 140 mm;
- | kondensator: Abbego z mechanizmem. z przystoną irysową i uchwytem na filtr;
- | ogniskowanie: mikro/ makro;
- | oświetlenie: halogenowe, regulowane.

W opcji :

- | łącznik c-mount video;
- | uchwyt rewolwerowy pięciopozycyjny;
- | ciemne pole;
- | kontrast fazowy;
- | fluorescencja;
- | stolik grzewczy.

Nr kat. **91253**



Mikroskop SPB

- | mikroskop biologiczny;
- | nasadka: monokularna, binokularna lub trinokularna;
- | okulary: 10x , 16x lub 20x;
- | obiektywy: 4x, 10x, 40x, 100x / imersja/, w opcji 20x , 60x;
- | stolik: krzyżowy , mechaniczny , 135 x 135 mm;
- | kondensator: Abbego z mechanizmem .z przystoną irysową i uchwytem na filtr;
- | ogniskowanie: mikro/ makro;
- | oświetlenie: halogenowe, regulowane;

W opcji:

- | łącznik c-mount video;
- | oświetlenie LED;
- | stolik grzewczy.

Nr kat. **91254**





Higiene

Sterylizator Dry Gimette



WIĘCEJ INFORMACJI NA STR. 48 

Autoklaw Europa B



Bluzy

- | profesjonalne;
- | stylowe;
- | 100% bawełny;
- | wszystkie rozmiary damskie i męskie;
- | białe, zielone, jasnoniebieskie, we wzorki.

Rozmiar	Kolor biały	Kolor zielony	Kolor jasnoniebieski	Wzorki
XS	26124	26126	26128	–
S	26130	26140	26150	26170
M	26131	26141	26151	26171
L	26132	26142	26152	26172
XL	26133	26143	26153	26173
XXL	26134	26144	26154	–



Spodnie

- | profesjonalne;
- | stylowe;
- | 100% bawełny;
- | wszystkie rozmiary damskie i męskie;
- | białe, zielone, jasnoniebieskie.

Rozmiar	Kolor biały	Kolor zielony	Kolor jasnoniebieski
XS	26125	26127	26129
S	26135	26145	26155
M	26136	26146	26156
L	26137	26147	26157
XL	26138	26148	26158
XXL	26139	26149	26159



Myjka ultradźwiękowa, mechaniczny timer

- | pojemność: od 2,8 litra;
- | szybka i bezpieczniejsza od innych metod;
- | czyści olej i wosk;
- | dokładnie zbiera drobinki;
- | czyści najbardziej odporne zanieczyszczenia;
- | mechaniczny timer do 60 min. z możliwością przedłużenia;
- | waga: od 4,1 kg.

Myjka ultradźwiękowa, mechaniczny timer + czujnik przegrzania

- | pojemność: od 2,8 litra;
- | szybka i bezpieczniejsza od innych metod;
- | czyści olej i wosk;
- | dokładnie zbiera drobinki;
- | czyści najbardziej odporne zanieczyszczenia;
- | mechaniczny timer, funkcja grzania wraz z czujnikiem przegrzania; spowodowanego brakiem płynów;
- | waga: od 4,1 kg.

Myjka ultradźwiękowa cyfrowa

- | pojemność 2,8 litra;
- | szybka i bezpieczniejsza od innych metod;
- | czyści olej i wosk;
- | dokładnie zbiera drobinki;
- | czyści najbardziej odporne zanieczyszczenia;
- | cyfrowy timer, funkcja grzania wraz z czujnikiem przegrzania spowodowanego brakiem płynów;
- | monitor temperatury.



Myjki ultradźwiękowe	Branson 2510 2,8 litra	Branson 3510 5,5 litra	Branson 5510 9,5 litra	Branson 8510 20 litrów
Mechaniczny timer	35501	35510	35520	35531
Mechaniczny timer + grzanie	35502	35511	35521	35532
Cyfrowa kontrola, grzanie, timer	35503	35512	35522	35533
Wymiar komory [mm]:	240 x 140 x 100	290 x 150 x 150	290 x 240 x 150	495 x 280 x 150
Wymiar zewnętrzny [mm]:	338 x 295 x 305	399 x 371 x 318	399 x 371 x 401	599 x 376 x 467
Pojemność [litry]:	2,8	5,5	9,5	20
Zestaw uszczelek + siatka	nie	tak	tak	tak
Waga [kg]:	4,1	4,9	5,9	11,8
Pobór mocy bez grzania [W]:	130	130	185	320
Pobór mocy z funkcją grzania	239	335	469	881
Częstotliwość [kHz]:	40	40	40	40

AKCESORIA DO MYJEK ULTRADŹWIĘKOWYCH



35522



35520



35521



35531



35532



35533



35507



35509



35527



355029



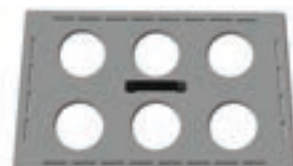
35517



35519



35537



355039

Myjki ultradźwiękowe

Branson 2510
2,8 litraBranson 3510
5,5 litraBranson 5510
9,5 litraBranson 8510
20 litrów

Pokrywa dla modelu Branson 2510

35507

35517

35527

35537

Tacka perforowana

35508

35518

35528

35538

Pokrywa pozycjonowana do zlewek

35509

35519

35529

35539

Zlewka szklana

35540

35540

-

-

Zlewka szklana

35541

35541

35541

35541

Sterylicator Tau 1,6

- | zaspokaja wszystkie codzienne wymogi w zakresie sterylizacji;
- | całkowicie automatyczny;
- | wytrzymały;
- | gwarantuje pełne bezpieczeństwo pracy;
- | podwójne ściany wewnętrznej izolacji;
- | wewnątrz stal nierdzewna 18/8;
- | timer do 120 minut.

Nr kat. **35600**



Sterylicator Tau 18

- | zaspokaja wszystkie codzienne wymogi w zakresie sterylizacji;
- | całkowicie automatyczny;
- | wytrzymały;
- | gwarantuje pełne bezpieczeństwo pracy;
- | podwójne ściany wewnętrznej izolacji;
- | wewnątrz stal nierdzewna 18/8;
- | timer do 120 minut;
- | w komplecie: bezpieczniki, lampki neonowe do sterownia czasowego, termostat, przewód zasilający.

Nr kat. **35619**



Sterylizator Dry Gimette

- | automatyczny;
- | wytrzymały;
- | odporny na wstrząsy;
- | zabija nawet szczególnie odporne mikroorganizmy;
- | zbudowany ze stali nierdzewnej;
- | cztery perforowane tacki aluminiowe;
- | dioda LED wskazująca nieprawidłowości w termoregulacji.

Nr kat. **35621**



Nr kat.	Nazwa	Pojemność	Wymiary wewnętrzne	Wymiary zewnętrzne	Waga
35600	Tau 1,6	1,6 l	245 x 115 x 55 mm	310 x 180 x 180 mm	5 kg
35606	Tau 6	6 l	385 x 270 x 90 mm	495 x 320 x 220 mm	8 kg
35619	Tau 18	18 l	375 x 230 x 200 mm	440 x 310 x 380 mm	14 kg
35621	Dry Gimette 21	20 l	300 x 250 x 260 mm	440 x 340 x 400 mm	13 kg
35628	Dry Gimette 28	28 l	380 x 250 x 260 mm	550 x 340 x 400 mm	17 kg
32629	Dry Gimette 50	50 l	405 x 340 x 350 mm	605 x 460 x 480 mm	24,5 kg

Autoklaw Europa B

- | klasa B;
- | mikroprocesorowy system elektroniczny;
- | elektroniczna kontrola;
- | automatyczne wyrównanie ciśnienia atmosferycznego;
- | wielofunkcyjny wyświetlacz graficzny;
- | potrójna blokada drzwi (drzwi otwierają się tylko gdy ciśnienie wewnątrz wynosi 0);
- | 6 automatycznych cykli sterylizacji;
- | wyposażone w funkcję antykondensacyjną i automatycznego odcięcia;
- | równomierne rozproszenie ciepła;
- | stal nierdzewna;
- | gwarancja suchego urządzenia (dzięki połączeniu próżni i ciepła);
- | zbiorniki czystej i brudnej wody zapewniają lepszą cyrkulację i zwiększenie żywotności urządzeń.

Nr kat. **35653**



Autoklaw NUBYRA

- | klasa B;
- | elektroniczny;
- | 2 cykle sterylizacji;
- | do sterylizacji narzędzi nieopakowanych;
- | sterowany mikroprocesorem;
- | wyświetlacz LCD z wizualizacją temperatury i ciśnienia;
- | kontrola cyklu sterylizacji;
- | łatwy system zamykania z podwójnym czujnikiem bezpieczeństwa;
- | system termodynamiczny;
- | komora aluminiowa;
- | 2 elektroniczne czujniki temperatury (1 wewnątrz, 1 na zewnątrz);
- | elektroniczny przetwornik dla lepszej kontroli ciśnienia;
- | 3 aluminiowe tacki.

Nr kat. **35647**



Autoklaw Hydra Evo

- | klasa N;
- | automatyczny;
- | 2 cykle sterylizacji;
- | do sterylizacji instrumentów rozpakowanych;
- | system zamykania z osią bezpieczeństwa;
- | system termodynamiczny;
- | zaprogramowane cykle;
- | jeden zbiornik na wodę;
- | 2 zamki w drzwiach;
- | komora ze stali nierdzewnej;
- | termostat;
- | 4 aluminiowe tacki + 1 klucz do ich wydobycia



Nr kat.	Nazwa	Pojemność	Wymiary wewnętrzne	Wymiary zewnętrzne	Waga
35653	Europa B	15 l	∅ 245 x 320 mm	510 x 590 x 390 mm	54 kg
35657	Europa B	24 l	∅ 245 x 500 mm	510 x 730 x 390 mm	58 kg
35647	Nubyra	6 l	∅ 17 x 27 cm	450 x 450 x 305 mm	27 kg
35658	Hydra Evo	15 l	∅ 24,5 x 32 cm	440 x 380 x 500 mm	35 kg
35659	Hydra Evo	18 l	∅ 24,5 x 40 cm	440 x 380 x 500 mm	35 kg

Samozgrzewająca folia do autoklawu

- | wzmocnione narożniki, aby zapobiec zbieraniu się kurzu;
- | składa się z laminowanej przezroczystej folii i odpornego na wilgoć papieru;
- | zapewnia wysoką antybakteryjną ochronę;
- | zewnętrzne spawanie wzdłuż całej długości pokrowca;
- | woreczki certyfikowane.

Nr kat.	Nazwa	Rozmiar
35860	Samozgrzewająca folia do autoklawu	90 x 165 mm
35861	Samozgrzewająca folia do autoklawu	90 x 230 mm
35862	Samozgrzewająca folia do autoklawu	140 x 250 mm
35863	Samozgrzewająca folia do autoklawu	190 x 330 mm
35864	Samozgrzewająca folia do autoklawu	190 x 400 mm
35866	Samozgrzewająca folia do autoklawu	300 x 450 mm



Zgrzewarka D-301 bez akcesoriów

- | kompaktowa bez akcesoriów;
- | idealna w stomatologii, laboratoriach medycznych i weterynaryjnych;
- | ręczne uruchamianie;
- | konstrukcja w układzie pionowym w celu zmniejszenia powierzchni do minimum;
- | wymienny uchwyt do rolek;
- | stała temperatura zgrzewania;
- | stały czas uszczelniania.

Nr kat. **35930**



Zgrzewarka D-351 komplet

- | z uchwytem rolki, przecinakiem;
- | idealna w stomatologii, laboratoriach medycznych i weterynaryjnych;
- | ręczne uruchamianie;
- | konstrukcja w układzie pionowym w celu zmniejszenia powierzchni do minimum;
- | wymienny uchwyt do rolek;
- | stała temperatura zgrzewania;
- | stały czas uszczelniania.

Nr kat. **35931**



Rękaw do zgrzewarek w rolce

- | do sterylizacji w autoklawie;
- | z przezroczystej folii poliestrowo-polietylenowej połączonej z papierem medycznym;
- | parowe i gazowe wskaźniki zapewniają klarowne zmiany koloru pod wpływem procesu sterylizacji;
- | każda rolka 200 m.

Nr kat.	Nazwa	Dł. x szer.
35810	Rękaw do zgrzewarek w rolce	200 m x 50 mm
35811	Rękaw do zgrzewarek w rolce	200 m x 75 mm
35812	Rękaw do zgrzewarek w rolce	200 m x 100 mm
35813	Rękaw do zgrzewarek w rolce	200 m x 150 mm
35814	Rękaw do zgrzewarek w rolce	200 m x 200 mm
35817	Rękaw do zgrzewarek w rolce	200 m x 250 mm
35815	Rękaw do zgrzewarek w rolce	200 m x 300 mm
35816	Rękaw do zgrzewarek w rolce	200 m x 400 mm



Rękawice lateksowe

- | rękawice zawierają w składzie lateks;
- | jednorazowego użytku;
- | najwyższa jakość wykonania;
- | elastyczne;
- | wytrzymałe na rozciąganie;
- | lekko pudrowane;
- | 100 sztuk w opakowaniu;
- | praktyczne opakowanie.

Nr kat.	Nazwa
260801P	Rękawice diagnostyczne, lateksowe .S*/100 szt.
260802P	Rękawice diagnostyczne, lateksowe .M*/100 szt.
260803P	Rękawice diagnostyczne, lateksowe .L*/100 szt.
260805P	Rękawice diagnostyczne, lateksowe .XL*/100szt
260809P	Rękawice diagnostyczne, lateksowe .XS*/100 szt.



Rękawice lateksowe miętowe

- | rękawice zawierają w składzie lateks;
- | rękawice o delikatnym zapachu mięty;
- | jednorazowego użytku;
- | najwyższa jakość wykonania;
- | elastyczne;
- | wytrzymałe na rozciąganie;
- | lekko pudrowane;
- | 100 sztuk w opakowaniu;
- | praktyczne opakowanie.

Nr kat.	Nazwa
260801-M	Rękawice diagnostyczne, lateksowe MIĘTOWE .S*/100 szt.
260802-M	Rękawice diagnostyczne, lateksowe MIĘTOWE .M*/100 szt.
260803-M	Rękawice diagnostyczne, lateksowe MIĘTOWE .L*/100 szt.
260805-M	Rękawice diagnostyczne, lateksowe MIĘTOWE .XL*/100 szt.
260809-M	Rękawice diagnostyczne, lateksowe MIĘTOWE .XS*/100 szt.



Rękawice nitrylowe

- | rękawice zawierają w składzie nitryl;
- | rękawice o zabarwieniu niebieskim;
- | jednorazowego użytku;
- | najwyższa jakość wykonania;
- | lekko elastyczne;
- | wytrzymałe na rozciąganie;
- | lekko pudrowane;
- | 100 sztuk w opakowaniu;
- | praktyczne opakowanie.

Nr kat.	Nazwa
260680-N	Rękawice Nitrylowe bezpudrowe „S” /100 szt.
260681-N	Rękawice Nitrylowe bezpudrowe „M” /100 szt.
260682-N	Rękawice Nitrylowe bezpudrowe „L” /100 szt.
260683-N	Rękawice Nitrylowe bezpudrowe „XL” /100 szt.
260684-N	Rękawice Nitrylowe bezpudrowe „XS” /100 szt.



Rękawice winylowe lekko pudrowane

- | rękawice zawierają w składzie winyl;
- | jednorazowego użytku;
- | najwyższa jakość wykonania;
- | lekko elastyczne;
- | wytrzymałe na rozciąganie;
- | lekko pudrowane;
- | 100 sztuk w opakowaniu;
- | praktyczne opakowanie.

Nr kat.	Nazwa
260791P	Rękawice winylowe pudrowane „XS”/100 szt.
260792P	Rękawice winylowe pudrowane „S”/100 szt.
260793P	Rękawice winylowe pudrowane „M”/100 szt.
260794P	Rękawice winylowe pudrowane „L”/100 szt.
260795P	Rękawice winylowe pudrowane „XL”/100 szt.



Rękawice lateksowe sterylne

- | rękawice zawierają w składzie lateks;
- | jednorazowego użytku;
- | sterylne;
- | najwyższa jakość wykonania;
- | elastyczne;
- | wytrzymałe na rozciąganie;
- | lekko pudrowane;
- | 50 par w opakowaniu;
- | praktyczne opakowanie.

Nr kat.	Rozmiar rękawic
260971	6,0
260972	6,5
260973	7,0
260974	7,5
260975	8,0
260976	8,5
260977	9,0



Czepek jednorazowy typu beret

- | czepek z włókniny polipropylenowej ptaski
- z gumką wokół brzegu;
- | grubość 12 g/m²;
- | rozmiar 53 cm;
- | kolor: m.in. biały, niebieski;
- | opakowanie zawiera 100 szt.

Nr kat. **260003P**



Czepek jednorazowy typu clip

- | czepek jednorazowy plisowany typu clip;
- | grubość 14 g/m²;
- | włóknina polipropylenowa;
- | kolor: m.in. biały, niebieski;
- | opakowanie zawiera 100 szt.

Nr kat. **260004P**



Fartuch flizelinowy

- | fartuch mocny flizelinowy;
- | grubość od 30 g/m²;
- | kolor m.in. zielony;
- | wykończony elastycznymi mankietami.

Nr kat.	Rozmiar fartucha
260001L	L
260001XL	XL
260001XXL	XXL



Maseczka chirurgiczna

- | maseczka z włókniny;
- | 3 warstwy;
- | 50 szt. w opakowaniu;
- | gumka zakładana za uszy.

Nr kat. **260002P**



Fartuch foliowy

- | fartuch biały;
- | wyprodukowany z folii LDPE;
- | grubość 0,03 mm;
- | rozmiar 80 x 160;
- | mocowanie – listwa kartonowa;
- | 100 szt. w opakowaniu.

Nr kat. **260007P**



Preparat Sekusept Pulver

- skuteczny produkt do mycia i dezynfekcji narzędzi medycznych i powierzchni.

Nr kat. **325001**



Preparat Sekusept Plus

- preparat w postaci płynnego koncentratu;
- przeznaczony do mycia i dezynfekcji narzędzi w gabinetach lekarskich, stomatologicznych i fryzjersko-kosmetycznych.

Nr kat. **325002**



Preparat Actichlor Plus

- chlorowy preparat w tabletkach musujących;
- przeznaczony do mycia i dezynfekcji powierzchni;
- może również być używany do inaktywacji materiału niebezpiecznego;
- skuteczna dezynfekcja sanitariatów oraz krtek ściekowych.

Nr kat. **325003**





Preparat Incidin Plus

- | preparat do mycia i dezynfekcji powierzchni o działaniu bakterio- i grzybobójczym;
- | gwarantuje szybką i pewną dezynfekcję powierzchni przy jednoczesnej doskonałej tolerancji powierzchniowej;
- | na bazie glukoprotaminy.

Nr kat. **325004**



Preparat Laudamonium

- | produkt do dezynfekcji powierzchni;
- | o doskonałej tolerancji preparatu przez skórę, pozwalającej stosować preparat w profilaktyce przeciwgrzybiczej.

Nr kat. **325005**



Preparat Incidur Spray

- | preparat do szybkiej dezynfekcji poprzez spryskiwanie lub przetarcie małych i trudno dostępnych powierzchni (np. stoły, drobny sprzęt, powierzchnie ulegające skażeniu).

Nr kat. **325006**



Chusteczki Sani-Cloth Active

- gotowe do użycia bezalkoholowe chusteczki o właściwościach dezynfekcyjno-myjących;
- łączą w sobie szerokie spektrum działania (obejmujące m.in. norowirusy) z doskonałą tolerancją materiałową.

Nr kat. **325007**



Chusteczki Incides N

- praktyczne chusteczki nasączone alkoholem o właściwościach antybakteryjnych;
- do dezynfekcji małych powierzchni.

Nr kat. **325008**



Preparat Incidin Foam

- szybko działający preparat dezynfekcyjno-myjący w postaci piany;
- może być stosowany do powierzchni wrażliwych na działanie alkoholi takich jak pleksiglas, akryl.

Nr kat. **325009**





Preparat Manisoft

- | łagodny płyn do mycia rąk;
- | nie zawiera mydła;
- | kombinacja łagodnych, przyjaznych dla skóry, aktywnie myjących substancji syntetycznych (APG), zachowuje naturalny, lekko kwaśny odczyn skóry pH 5.0;
- | posiada przyjemny zapach.

Nr kat. **325010**



Preparat Hydrex

- | preparat do higienicznej i chirurgicznej dezynfekcji rąk oraz do dezynfekcji ciała pacjenta przed zabiegiem chirurgicznym;
- | preparat na bazie chlorheksydyny o działaniu bakteriobójczym, grzybobójczym;
- | inaktywuje wirusy HBV i HIV.

Nr kat. **325011**



Preparat Spirigel Complete

- | innowacyjny alkoholowy preparat do dezynfekcji rąk w postaci żelu, zapewniający pełną ochronę przeciwwirusową;
- | bez ryzyka podrażnienia skóry;
- | zawiera aż 7 substancji pielęgnujących (m.in. aloes, panteon, glicerynę), dzięki temu jest delikatny dla skóry, przy jednoczesnym zapewnieniu kompletnej ochrony;
- | polecany zarówno do higienicznej jak i do chirurgicznej dezynfekcji rąk.

Nr kat. **3250012**



Preparat Skinman Complete

- | środek dezynfekcyjny z dodatkiem składników chroniących i natłuszczających skórę rąk (pH 5,5);
- | skuteczny wobec bakterii (także prątków gruźlicy), grzybów i wirusów, m.in. HBV i HIV;
- | zalecany dla osób o wrażliwej skórze;
- | przetestowany zgodnie z normą EN 1500 i EN 12054.

Nr kat. **3250013**



Preparat Silonda, Silonda lipid

- | środek nawilżający skórę;
- | reguluje stopień wilgotności skóry oraz jej natłuszczenie;
- | doskonale wchłania się;
- | silonda Lipid jest środkiem natłuszczającym skórę o właściwościach regenerujących;
- | poprawia elastyczność i wilgotność skóry.

Nr kat. **325014**



Preparat Skinsept Pur

- | preparat do odkażania skóry przed operacjami, iniekcjami, punkcjami, pobraniem krwi i szczepieniami;
- | produkt złożony, zawierający substancje czynne o udowodnionej skuteczności klinicznej;
- | produkt skuteczny przeciwko występującym na skórze bakteriom, grzybom oraz wirusom;
- | odkaża i od tłuszczu skórę;
- | preparat jest autosterylny.

Nr kat. **3250015**





Preparat Skinsept Color

- | preparat do odkażenia skóry przed operacjami, iniekcjami, punkcjami, pobraniem krwi i szczepieniami;
- | produkt złożony, zawierający substancje czynne o udowodnionej skuteczności klinicznej;
- | preparat nie tylko odkaża i odtłuszcza skórę, ale również za pomocą barwnika uwidacznia odkażony obszar skóry;
- | preparat autosterylny.

Nr kat. **325016**



Dermados

- | dozownik łokciowy do higienicznego dozowania preparatów myjących, dezynfekcyjnych i pielęgnujących np. Manisoft, Spitaderm, Silonda;
- | dostosowany do butelek o poj. 0,5 l.

Nr kat. **325017**



Wanna 2 l

- | wanna do przygotowania roztworu o pojemności 2 l.

Nr kat. **325018**



Zamykany dozownik na woreczki

| zamykany dozownik na woreczki o pojemności 800 ml.

Nr kat. **325019**

ECOLAB

Uchwyt ścienny

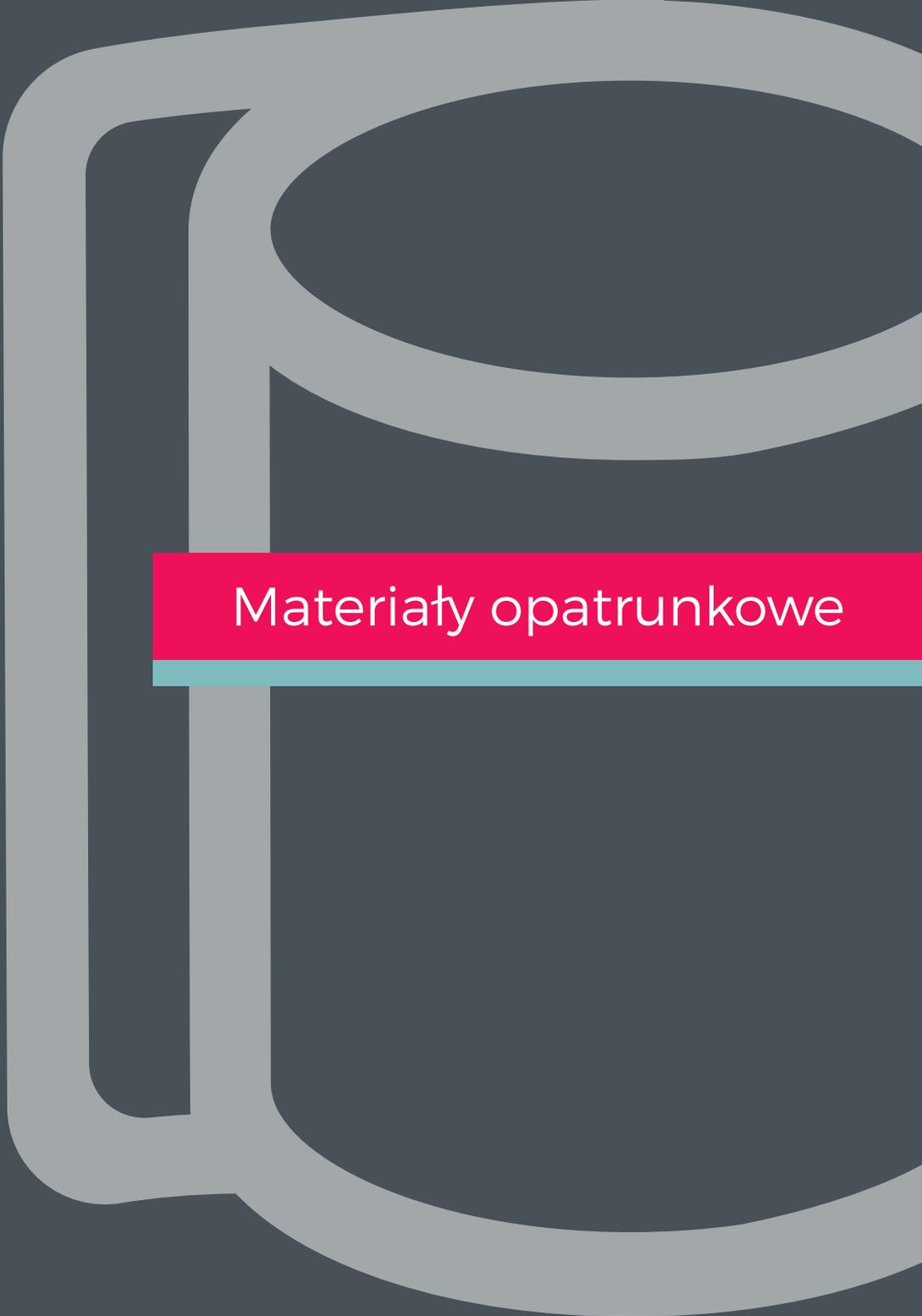
| do butelki 500 ml z preparatem myjącym lub pielęgnującym.

Nr kat. **325020**



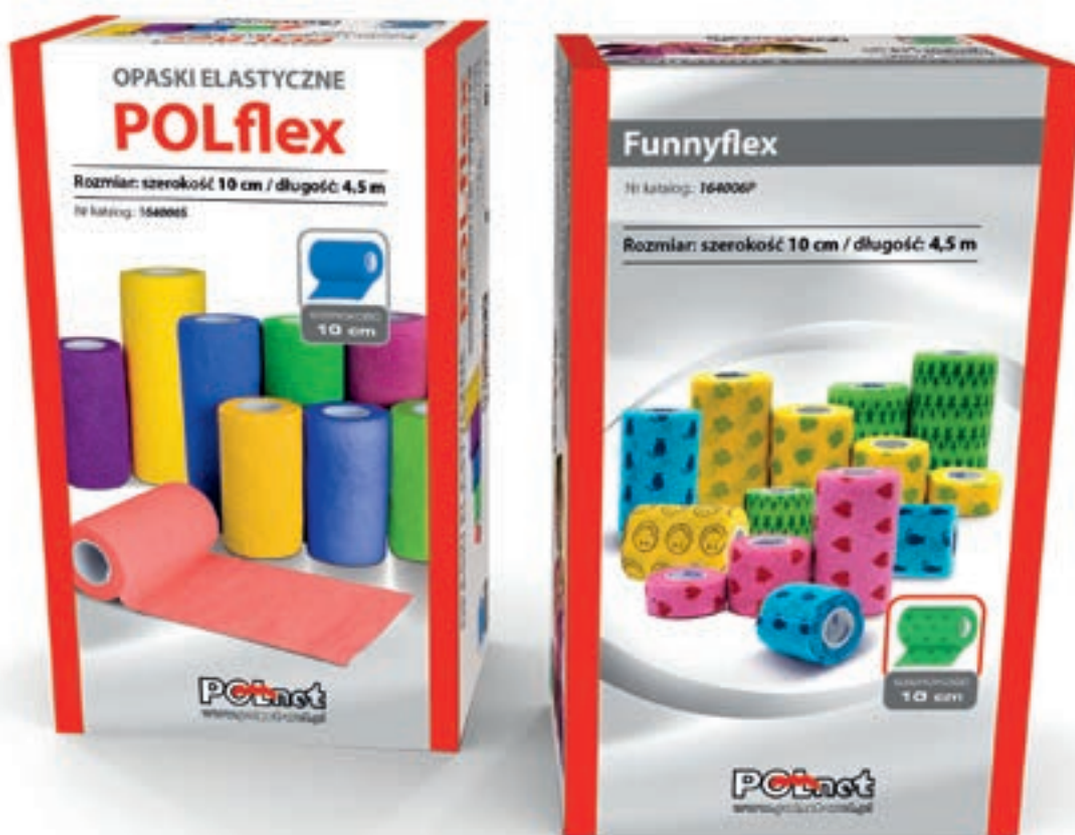
UWAGA!

Przy zakupie pakietu myjąco-dezynfekcyjnego - **dozowniki GRATIS**. Dostosowujemy programy myjąco-dezynfekcyjne pod indywidualne potrzeby Klienta oraz drukujemy naścienne plany mycia i dezynfekcji **GRATIS**. Szczegółowe informacje pod nr tel. **61 657 67 21**, na stronie **www.polnet-wet.pl** oraz w portalu społecznościowym **Facebook**.

A stylized, light gray graphic of a medical syringe is positioned on the right side of the page. The syringe is oriented vertically, with the barrel at the top and the plunger at the bottom. The barrel has a circular opening at the top. The plunger is located at the bottom of the barrel. The entire graphic is set against a dark gray background.

Materiały opatrunkowe

Opaski elastyczne POLflex i Funnyflex



Przylepiec

- | wskazany dla pacjentów z wrażliwą skórą;
- | z klejem akrylowym;
- | posiada bardzo dobre właściwości przepuszczające powietrze i parę, dzięki czemu skóra może oddychać.

Nr kat.	Nazwa
161112	Przylepiec 1,25 cm x 9,15 m
161113	Przylepiec 2,5 cm x 9,15 m
161114	Przylepiec 5 cm x 9,15 m



Opaska dziana wiskozowa

- | produkowana z wysokiej jakości włókien wiskozowych nadających niezbędną miękkość, absorpcję i przepuszczalność;
- | opaski dziane są w sposób zapewniający brak strzępienia się;
- | dla maksymalnej wygody stosowania, opaski są produkowane w kilku szerokościach.

Nr kat.	Nazwa
161140	Opaska dziana wiskozowa 5 cm x 4 m
161141	Opaska dziana wiskozowa 10 cm x 4 m
161142	Opaska dziana wiskozowa 15 cm x 4 m
161108	Opaska dziana wiskozowa 6 cm x 5 m
161109	Opaska dziana wiskozowa 8 cm x 5 m
161110	Opaska dziana wiskozowa 10 cm x 5 m
161118	Opaska dziana wiskozowa 14 cm x 5 m



Opaska elastyczna

- | dzięki niskiej rozciągliwości ok. 60% tworzy wysoki ucisk dynamiczny oraz niski ucisk statyczny;
- | nadaje się do leczenia niewydolności systemu żylnego oraz limfatycznego;
- | dopasowuje się idealnie do kształtów ciała i nie zsuwa się podczas używania;
- | dostępna w kilku szerokościach o długości 5 m.

Nr kat.	Nazwa
161119	Opaska elastyczna 6 cm x 5 m
161120	Opaska elastyczna 8 cm x 5 m
161121	Opaska elastyczna 10 cm x 5 m
161143	Opaska elastyczna 12 cm x 5 m
161144	Opaska elastyczna 15 cm x 5 m



Opaska elastyczna POLflex

- wyjątkowe właściwości adhezyjne opaski – poszczególne warstwy łączą się ze sobą; jednocześnie opaska nie skleja ani nie przywiera do sierści/ włosów;
- pasek usprawnia rozwijanie bandaża;
- wytrzymały materiał z jednej strony umożliwia łatwe zakładanie i mocowanie opatrunku, z drugiej zaś – łatwe oderwanie bandaża bez potrzeby użycia nożyczek;
- dostępna w 4 popularnych kolorach, 3 szerokościach o długości 4,5 m.

Nr kat.	Nazwa
164000S	Opaska samoprzylepna POLflex 2.5 cm (mix)
164002S	Opaska samoprzylepna POLflex 5 cm (mix)
164004S	Opaska samoprzylepna POLflex 7.5 cm (mix)
164006S	Opaska samoprzylepna POLflex 10 cm (mix)
164008S	Opaska samoprzylepna POLflex 15 cm (mix)

Opaska samoprzylepna Funnyflex

- samoprzylepna opaska oparta na opatentowanej technologii;
- do oderwania fragmentu nie potrzeba nożyczek;
- wodoodporna;
- kontrolowane przyleganie – bez ucisku;
- możliwość ponownego użycia.

Nr kat.	Nazwa
164000P	Opaska samoprzylepna Funnyflex 2.5 cm mix
164002P	Opaska samoprzylepna Funnyflex 5 cm mix
164004P	Opaska samoprzylepna Funnyflex 7.5 cm mix
164006P	Opaska samoprzylepna Funnyflex 10 cm mix



Wata celulozowa w rolce

- rolki wykonane z białej waty celulozowej o gładkiej, jednolitej strukturze i dużej chłonności, krepowane;
- w procesie produkcji nie stosuje się optycznych rozjaśniaczy, a osiągnięta biel jest wyższa niż 80%;
- rolki waty celulozowej w tej postaci doskonale nadają się do użytku higienicznego, są miękkie w dotyku i nie pylą w trakcie używania.

Nr kat.	Nazwa
161105	Wata celulozowa w rolce 100 g
161106	Wata celulozowa w rolce 500 g
161107	Wata celulozowa w rolce 1000 g
161145	Wata celulozowa w rolce 1500 g



Wata celulozowa

- wykoje celulozowe wykonane z białej i niebielonej waty celulozowej o gładkiej, jednolitej strukturze i wysokiej chłonności, krepowane;
- wykoje są cięte z wysoką dokładnością do wymiaru 40 x 60 cm oraz pakowane po 5 kg w opakowanie foliowe i zewnętrznie kartonowe;
- wata celulozowa w tej postaci doskonale nadaje się do użytku higienicznego.

Nr kat.	Nazwa
161105	Wata celulozowa w rolce 100 g
161106	Wata celulozowa w rolce 500 g
161107	Wata celulozowa w rolce 1000 g
161145	Wata celulozowa w rolce 1500 g



Waleczki stomatologiczne

- wykonane ze 100% bawełny uformowanej do kształtu rolek z utwardzoną powierzchnią;
- używanie czystej bawełny zapewnia osiągnięcie wysokiej chłonności i szybkiej penetracji do wnętrza rolki;
- waleczek utrzymuje swój kształt w czasie nasiąkania, a jego powierzchnia nie rozdziela się podczas tarcia.

Nr kat.	Nazwa
161111	Waleczki stomatologiczne 10 mm



Wata bawełniano-wiskozowa

- wykonana z mieszanki bawełny i wiskozy;
- miękką, doskonale wyselekcjonowaną o zwiększonej chłonności;
- pakowana w opakowanie foliowe;
- wata składana używana w kosmetyce i do celów medycznych.

Nr kat.	Nazwa
161131	Wata bawełniano-wiskozowa 100 g
161132	Wata bawełniano-wiskozowa 200 g
161133	Wata bawełniano-wiskozowa 500 g
161134	Wata bawełniano-wiskozowa 1000 g



Kompres gazowy niejający

- serweta wykonana z 8 warstw;
- 100 % gazy bawełnianej białej bezchlorkowo;
- 17 nitek/cm²;
- bez założonych brzegów;
- bez nitki RTC.

Nr kat.	Nazwa
160180	Kompres gazowy niejający/17N/8W 5 cm x 5 cm
160175	Kompres gazowy niejający/17N/8W 7,5 cm x 7,5 cm
160170	Kompres gazowy niejający/17N/8W 10 cm x 10 cm



Kompres gazowy jałowy

- serweta wykonana ze 100 % gazy bawełnianej białej bezchlorkowo;
- 17 nitek/cm²;
- dostępna w trzech rozmiarach z brzegami założonymi typu ES;
- bez nitki RTC.

Nr kat.	Nazwa
160200	Kompres gazowy jałowy 17N/8W 5 x 5 A2
160205	Kompres gazowy jałowy 17N/8W 5 x 5 A5
160210	Kompres gazowy jałowy 17N/8W 5 x 5 A10
160215	Kompres gazowy jałowy 17N/8W 7,5 x 7,5 A2
160220	Kompres gazowy jałowy 7N/8W 7,5 x 7,5 A5
160225	Kompres gazowy jałowy 17N/8W 7,5 x 7,5 A10
160230	Kompres gazowy jałowy 17N/8W 10 x 10 A2
160235	Kompres gazowy jałowy 17N/8W 10 x 10 A5
160240	Kompres gazowy jałowy 17N/8W 10 x 10 A10



Gaza jałowa

- gaza jałowa w metrach wykonana jest z 17-nitkowej – 100% gazy bawełnianej bielonej bezchlorowo (H₂O₂);
- sterylizowana tlenkiem etylenu (ETO);
- pakowana w blistrach.

Nr kat.	Nazwa
161128	Gaza jałowa 1/2 m ² 17 N
161129	Gaza jałowa 1 m ² 17 N
161130	Gaza jałowa 1/4 m ² 17 N



Tupfer gazowy jałowy

- wykonany ze 100 % gazy bawełnianej bielonej bezchlorowo, 17 lub 20 nitok/cm²;
- rozmiar tamponu zależy od wielkości odcinka gazy, który służy do skręcania tupfera.

Nr kat.	Nazwa
161127	Tupfer gazowy 9/9 jałowy à 5 szt.
161126	Tupfer gazowy 9/9 jałowy à 10 szt.



Opaska gipsowa

- opaska przeznaczona do unieruchamiania kończyn po złamaniach i urazach;
- opaska gipsowa wyprodukowana z gipsu naturalnego naniesionego obustronnie na nośnik z bawełny;
- opaska wymaga krótkiego czasu namoczenia, czas wiązania wstępnego wynosi około 4 - 8 minut;
- produkowana w kilku rozmiarach szerokości, 3 m długości;
- pakowana pojedynczo.

Nr kat.	Nazwa
161122	Opaska gipsowa 6 cm x 3 m
161123	Opaska gipsowa 8 cm x 3 m
161124	Opaska gipsowa 10 cm x 3 m
161125	Opaska gipsowa 12 cm x 3 m
161150	Opaska gipsowa 15 cm x 3 m



PODKŁADY GIPSOWE / OPASKI

Podkład gipsowy syntetyczny

- wykonany z syntetycznego niechłonnego poliestru o lekkiej zarówno wzdłużnej jak i poprzecznej elastyczności;
- podkład jest miękki, delikatny w dotyku, o grubości 1,5-2 mm;
- przeznaczony jest jako miękkie wypełnienie pod opatrunek gipsowy.

Nr kat.	Nazwa
161115	Podkład gipsowy syntetyczny 5 cm x 3 m
161116	Podkład gipsowy syntetyczny 8 cm x 3 m
161117	Podkład gipsowy syntetyczny 10 cm x 3 m
161118	Podkład gipsowy syntetyczny 15 cm x 3 m



Opaska VET-LITE

- wytrzymała, lekka opaska usztywniająca;
- zanurzona w gorącej wodzie mięknie i pozwala się dowolnie formować np. na kończynie;
- nie wchodzi w reakcję z moczem, odchodami.

Nr kat.	Nazwa
160610	Opaska VET-LITE 5 cm x 1,6 m
160620	Opaska VET-LITE 7,5 cm x 1,6 m
160630	Opaska VET-LITE 10 cm x 1,6 m
160640	Opaska VET-LITE 15 cm x 1,6 m

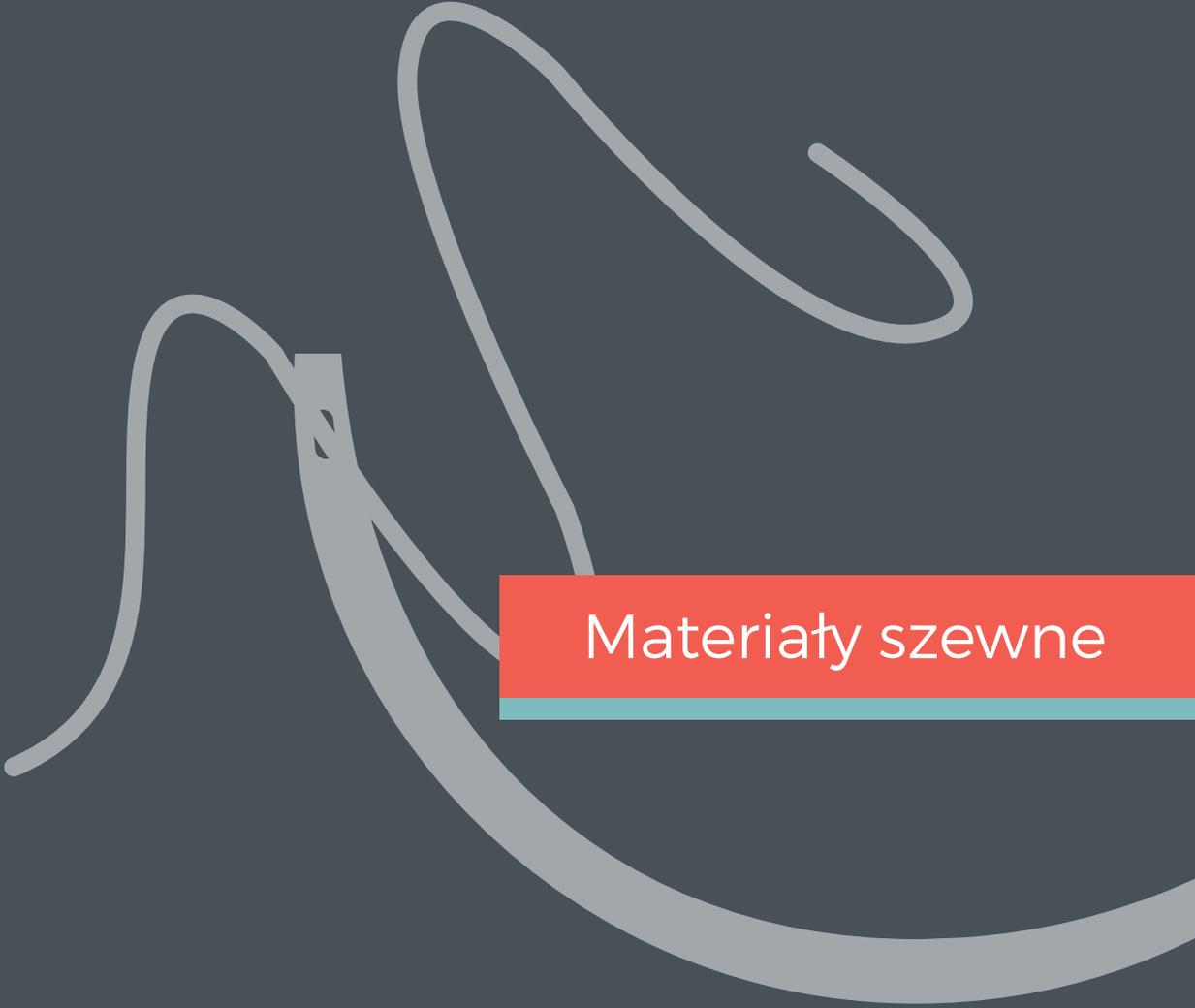


Stabilizator do łap

- plastikowy stabilizator do łap;
- z ochronną pianką wychodzącą poza krawędzie stabilizatora w celu ochrony zwierzęcia;
- z wieloma otworami wentylacyjnymi, które pozwalają na cyrkulację powietrza;
- wykonany z bardzo mocnego materiału, bez ostrych krawędzi;
- możliwość docięcia stabilizatora w celu dopasowania do długości łapy psa.

Nr kat.	Nazwa
307800	Stabilizator do łap, 20 cm, niebieski
307805	Stabilizator do łap, 30 cm, czerwony
307810	Stabilizator do łap, 40 cm, zielony





Materiały szewne

Nici Glycofil (PGA)



Nici PGA



Nici Monofil

Cechy:

- duża siła napinająca włókien;
- monofilament;
- miętkość włókna;
- syntetyczny obojętny materiał.

Zalety:

- siła włókien korzystna przy wymogu podtrzymywania rany
- delikatne przechodzenie przez tkanki.
- minimalna reakcja tkankowa.
- poręczne w stosowaniu, doskonałe zabezpieczenie węzłów i łatwość ich wykonania;
- bardzo dobra tolerancja.

Zalecenia:

zabiegi zblizania i/lub podwiązki tkanek miękkich, zwłaszcza w chirurgii ogólnej, żołądkowo-jelitowej, ginekologicznej, w szyciu powłok brzusznych: zanieczyszczonych/zainfekowanych lub wolno gojących się tkanek

Przeciwwskazania:

- materiał wchłaniany – nie używać, kiedy wymagany okres podtrzymywania rany jest dłuższy niż 6 tygodni;
- stosować ostrożnie u pacjentów z opóźnionym gojeniem się ran.

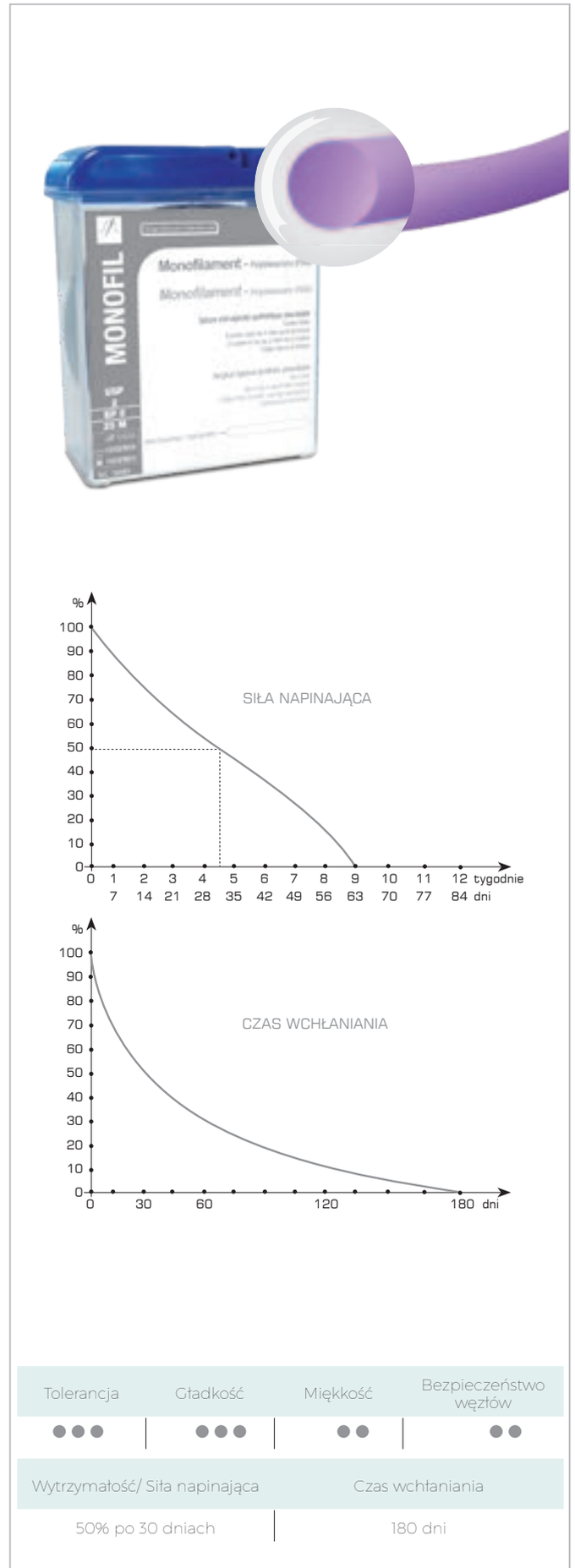
Data ważności:

3 lata w oryginalnym opakowaniu i 4 miesiące od daty otwarcia.

Typ	Monofilament
Skład	Polydioxanone (PDO)*
Warstwa powlekająca	Brak
Kolor	Fioletowy
Absorpcja	Hydroliza

* polimer wykonany z poliestru poli (p-dioxanone)

Nr kat.	Grubość nici		Długość nici
	EP	USP	
340902	1,5	4/0	15 m
340904	2	3/0	15 m
340906	3	2/0	15 m
340908	3,5	0	15 m
340910	4	1	15 m
340900	5	2	15 m
340901	5	2	25 m
340912	5	2	50 m
340913	6	3-4	15 m
340914	6	3-4	25 m
340916	6	3-4	50 m



Nici Lacfil

Cechy:

- duża siła napinająca włókien;
- pleciona struktura;
- warstwa powlekająca;
- L-laktyd.

Zalety:

- doskonałe wspomaganie tkanek;
- doskonałe poręczne w stosowaniu,
- duża elastyczność/ rozciągliwość,
- doskonałe bezpieczeństwo węzłów.;
- dobre wiązanie węzłów i ich dopasowanie;
- maksymalna tolerancja, całkowite wchłanianie w ciągu 70 dni.

Zalecenia:

ogólne zabiegi zblizania i/lub podwiązania tkanek miękkich, podwiązki; zwłaszcza w chirurgii ogólnej, ginekologicznej, żołądkowo-jelitowej, urologicznej oraz w szcziu skóry.

Przeciwwskazania:

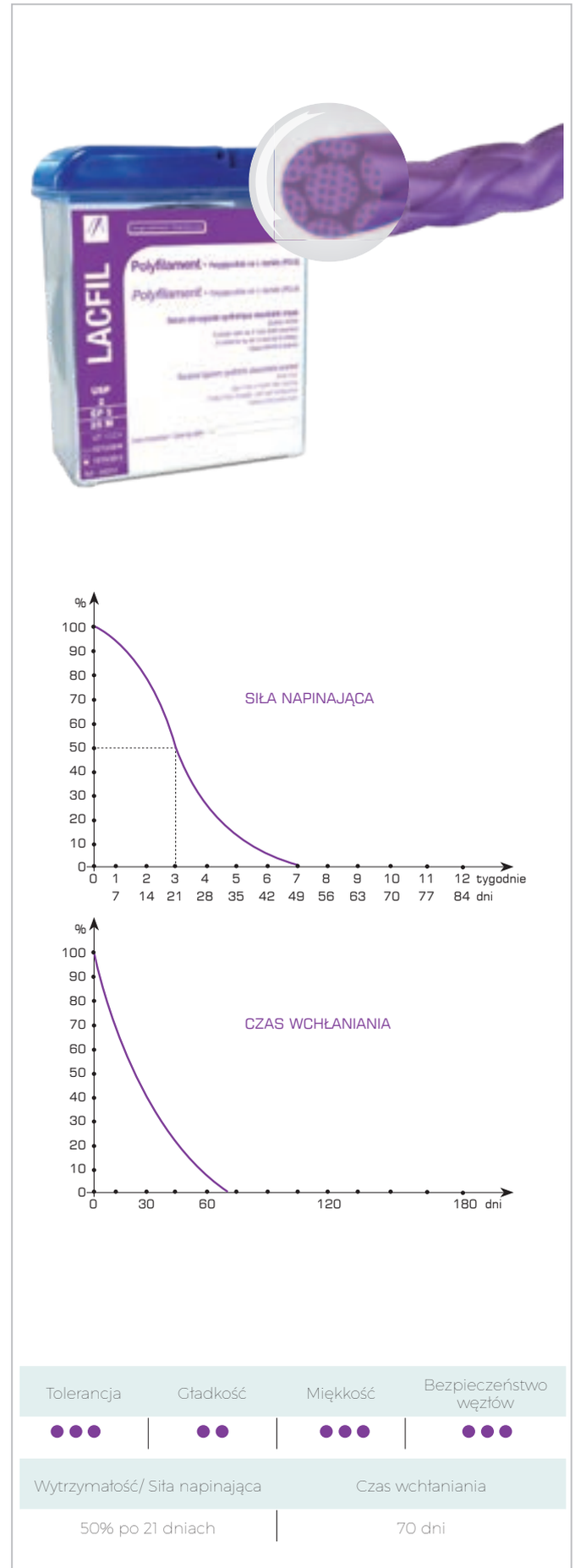
- materiał wchłaniający – nie używać, kiedy wymagany jest wydłużony okres podtrzymywania rany
- stosować ostrożnie u pacjentów z opóźnionym gojeniem się ran.

Data ważności:

3 lata w oryginalnym opakowaniu i 4 miesiące od daty otwarcia.

Typ	Pleciony i powlekany multifilament
Skład	Kopolimer glikolidu (90%) z L-laktydem (10%)
Warstwa powlekająca	Poli-glikolid-ko-L-laktyd i stearynian wapnia
Kolor	Fioletowy
Absorpcja	Hydroliza

Nr kat.	Grubość nici		Długość nici
	EP	USP	
342000	2	3-0	15 m
342002	3	2-0	15 m
342004	3,5	0	15 m
342006	3,5	0	25 m
342008	4	1	15 m
342010	5	2	15 m
342012	5	2	25 m
342014	5	2	50 m
342018	6	3-4	50 m
342020	6	3-4	50 m
342024	7	5	25 m
342026	7	5	50 m
342030	8	6	25 m
342032	8	6	50 m



Nici Glycofil

Cechy:

- duża siła napinająca włókien;
- pleciona struktura;
- warstwa powlekająca.

Zalety:

- doskonałe wspomaganie tkanek;
- doskonale poręczne w stosowaniu i elastyczne/rozciągliwe;
- doskonałe bezpieczeństwo węzłów;
- dobre wiązanie węzłów i ich dopasowanie;
- minimalne tarcie, niska reakcja tkankowa.

Zalecenia:

- zabiegi zblizania i/lub podwiązania tkanek miękkich, podwiązki; zwłaszcza w chirurgii ogólnej, ginekologicznej, szyciu mięśni i skóry.

Przeciwwskazania:

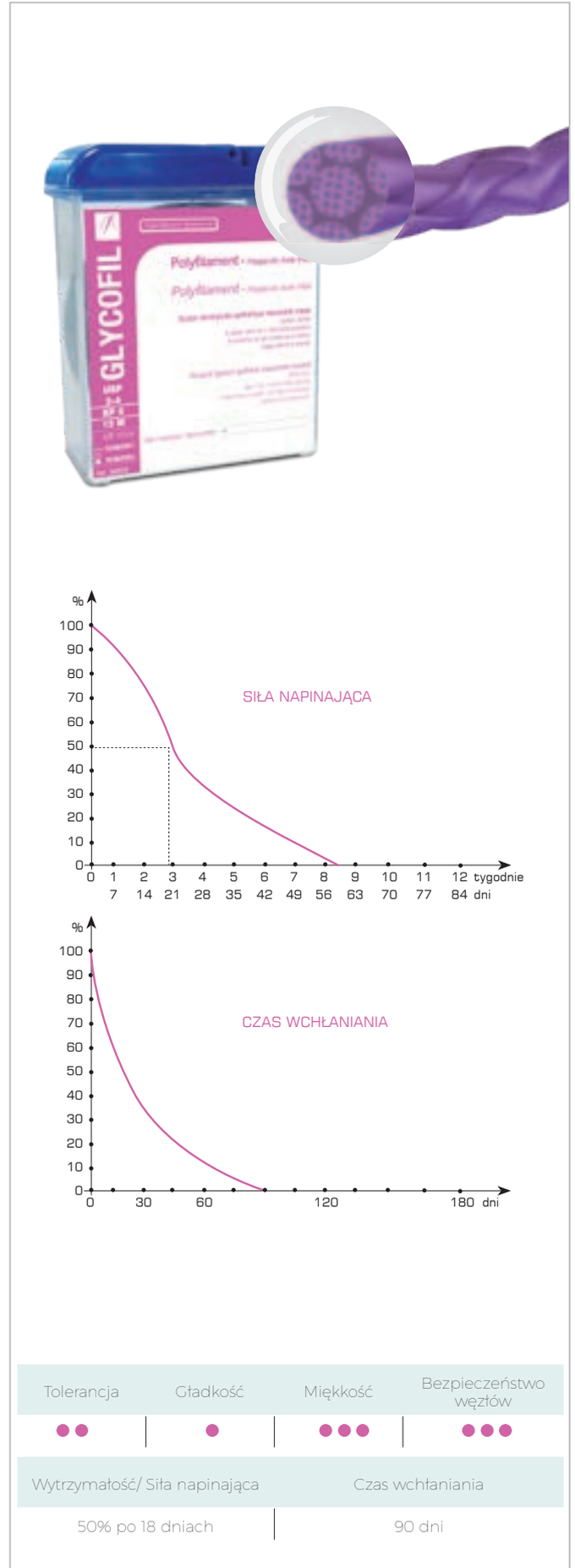
- materiał wchłaniany – nie używać, kiedy wymagany jest wydłużony okres podtrzymywania rany;
- stosować ostrożnie u pacjentów z opóźnionym gojeniem się ran.

Data ważności:

3 lata w oryginalnym opakowaniu i 4 miesiące od daty otwarcia.

Typ	Pleciony i powlekany multifilament
Skład	Kwas poliglikolowy (PGA)
Warstwa powlekająca	Polikaprolakton i stearynian wapnia
Kolor	Fioletowy
Absorpcja	Hydroliza

Nr kat.	Grubość nici		Długość nici
	EP	USP	
340810	2	3-0	15 m
340812	3	2-0	15 m
340814	3,5	0	15 m
340816	4	1	15 m
340818	5	2	15 m
340820	5	2	25 m
340822	5	2	50 m
340824	6	3-4	15 m
340826	6	3-4	25 m
340827	6	3-4	50 m
340834	7	5	15 m
340828	7	5	25 m
340829	7	5	50 m
340831	8	6	15 m
340830	8	6	25 m
340832	8	6	50 m



Nici Filamid

Cechy:

- | pleciona lub skręcana struktura;
- | warstwa powlekająca lub wierzchnia.

Zalety:

- | duża siła napinająca włókien; doskonałe wsparcie tkanek;
- | doskonała poręczność;
- | dobre wiązanie węzłów i ich dopasowanie;
- | duża elastyczność/ rozciągliwość;
- | minimalne tarcie i reakcja tkankowa.

Zalecenia:

- | ogólne zabiegi zbliżania i/lub podwiązywania tkanek miękkich, zwłaszcza szycia skóry.

Przeciwwskazania:

- | rozpoznana alergia na którykolwiek ze składników;
- | drogi moczowe i/lub żółciowe: kamica.

Data ważności:

3 lata w oryginalnym opakowaniu.

Typ	Pleciony multifilament
Skład	Poliamid
Warstwa powlekająca	Poliamid
Kolor	Czarny
Absorpcja	Niewchłaniający

Nr kat.	Grubość nici		Długość nici
	EP	USP	
340552	9	7	40 m
340554	8	6	50 m
340556	7	5	70 m
340558	6	3-4	70 m
340560	5	2	100 m
340562	4	1	100 m
340564	3,5	0	100 m
340566	3	2-0	100 m



Nici Filsilk

Cechy:

- | pleciona lub skręcana struktura;
- | warstwa powlekająca lub wierzchnia.

Zalety:

- | duża siła napinająca włókien; doskonałe wsparcie tkanek;
- | doskonała poręczność;
- | dobre wiązanie węzłów i ich dopasowanie;
- | duża elastyczność/ rozciągliwość;
- | minimalne tarcie i reakcja tkankowa.

Zalecenia:

- | ogólne zabiegi zblizania i/lub podwiązywania tkanek miękkich, zwłaszcza szycia skóry.

Przeciwwskazania:

- | rozpoznana alergia na którykolwiek ze składników;
- | drogi moczowe i/lub żółciowe: kamica.

Data ważności:

3 lata w oryginalnym opakowaniu.

Typ	Pleciony multifilament
Skład	Jedwab
Warstwa powlekająca	Wosk
Kolor	Czarny
Absorpcja	Niewchłaniający

Nr kat.	Grubość nici		Długość nici
	EP	USP	
340500	9	7	45 m
340502	8	6	55 m
340504	7	5	70 m
340506	6	3-4	90 m
340508	5	2	100 m
340510	4	1	100 m
340512	3,5	0	100 m
340514	3	2-0	100 m



Nici Filester

Cechy:

- | pleciona lub skręcana struktura;
- | warstwa powlekająca lub wierzchnia.

Zalety:

- | duża siła napinająca włókien; doskonałe wsparcie tkanek;
- | doskonała poręczność;
- | dobre wiązanie węzłów i ich dopasowanie;
- | duża elastyczność/ rozciągliwość;
- | minimalne tarcie i reakcja tkankowa.

Zalecenia:

- | ogólne zabiegi zbliżania i/lub podwiązki tkanek miękkich, zwłaszcza szycia skóry.

Przeciwwskazania:

- | rozpoznana alergia na którykolwiek ze składników;
- | drogi moczowe i/lub żółciowe: kamica.

Data ważności:

3 lata w oryginalnym opakowaniu.

Typ	Pleciony multifilament
Skład	Poliester
Warstwa powlekająca	Silikon
Kolor	Biały
Absorpcja	Niewchłaniający

Nr kat.	Grubość nici		Długość nici
	EP	USP	
340652	9	7	40 m
340654	8	6	50 m
340656	7	5	70 m
340658	6	3-4	90 m
340660	5	2	100 m
340662	4	1	100 m
340664	3,5	0	100 m



Nici Filine

Cechy:

- | pleciona lub skręcana struktura;
- | warstwa powlekająca lub wierzchnia.

Zalety:

- | duża siła napinająca włókien; doskonałe wsparcie tkanek;
- | doskonała poręczność;
- | dobre wiązanie węzłów i ich dopasowanie;
- | duża elastyczność/ rozciągliwość;
- | minimalne tarcie i reakcja tkankowa.

Zalecenia:

- | ogólne zabiegi zblizania i/lub podwiązania tkanek miękkich, zwłaszcza szycia skóry.

Przeciwwskazania:

- | rozpoznana alergia na którykolwiek ze składników;
- | drogi moczowe i/lub żółciowe: kamica.

Data ważności:

3 lata w oryginalnym opakowaniu.

Typ	Skręcony multifilament
Skład	Len
Warstwa powlekająca	Brak
Kolor	Beżowy/ Naturalny
Absorpcja	Niewchłaniający

Nr kat.	Grubość nici		Długość nici
	EP	USP	
340604	6	3-4	50 m
340606	5	2	75 m
340608	4	1	100 m



JAKOŚĆ OPAKOWANIA – PEŁEN PROFESJONALIZM CHIRURGII

BEZPIECZNA, PORĘCZNA KASETA



W celu zapewnienia najwyższej jakości, produkcja nici chirurgicznych odbywa się zgodnie z wymogami ISO 9001 : 2008, ISO 13485 : 2003 oraz zgodnie ze standardami Europejskiej (EDQM) oraz Amerykańskiej Farmakopei.

Nici PGA

- | skład: kwas poliglikolowy (PGA);
- | wchłaniające;
- | pleciony i powlekany multifilament;
- | pakowanie: 12 szt. w pudełku.

Nr kat.	Nazwa
153319	Nici PGA 3/8 koła, trójkątna, dł. 75 cm, nr 0
153320	Nici PGA 3/8 koła, trójkątna, dł. 75 cm, nr 1
153321	Nici PGA 3/8 koła, trójkątna, dł. 75 cm, nr 2
153322	Nici PGA 3/8 koła trójkątna 75 cm nr 1/0
153323	Nici PGA 3/8 koła, trójkątna, dł. 75 cm, nr 2/0
153324	Nici PGA 3/8 koła, trójkątna, dł. 75 cm, nr 3/0



Nici niewchłaniające NYLON

- | skład: polipropylen;
- | niewchłaniające;
- | pleciony i powlekany monofilament;
- | pakowanie: 12 szt. w pudełku.

Nr kat.	Nazwa
153325	Nici niewchłaniające NYLON 2/0 dł. 75 cm . 3/8 koła, trójkątna
153326	Nici niewchłaniające NYLON 1/0 dł. 75 cm . 3/8 koła, trójkątna
153328	Nici niewchłaniające NYLON 0 dł. 75 cm . 3/8 koła, trójkątna
153329	Nici niewchłaniające NYLON 1 dł. 75 cm . 3/8 koła, trójkątna
153330	Nici niewchłaniające NYLON 2 dł. 75 cm . 3/8 koła, trójkątna



Igła sekcyjna Post-MORTEM

- wykonane z najwyższej jakości stali nierdzewnej;
- 1/2 koła, trójkątne, z jednym oczkiem.

Nr kat.	Nazwa
147692	Igła sekcyjna 1/2 koła trójkątna, 115 mm 12 szt.
147690	Igła sekcyjna 1/2 koła trójkątna, 71 mm 12 szt.
147691	Igła sekcyjna 1/2 koła trójkątna, 97 mm 12 szt.



Igła chirurgiczna

- wykonana z najwyższej jakości stali nierdzewnej;
- wyjątkowo ostra i trwała;
- gładko wypolerowana powierzchnia minimalizuje ryzyko wystąpienia odczynu zapalnego.

Nr kat.	Nazwa	Przekrój
157708	Igła chirurgiczna 3/8 koła, 103 mm 12 szt.	Okrągła
157746	Igła chirurgiczna 3/8 koła, 13 mm 12 szt.	Okrągła
157745	Igła chirurgiczna 3/8 koła, 15 mm 12 szt.	Okrągła
157744	Igła chirurgiczna 3/8 koła, 24 mm 12 szt.	Okrągła
157743	Igła chirurgiczna 3/8 koła, 32 mm 12 szt.	Okrągła
157713	Igła chirurgiczna 3/8 koła, 32 mm 12 szt.	Okrągła
157742	Igła chirurgiczna 3/8 koła, 36 mm 12 szt.	Okrągła
157712	Igła chirurgiczna 3/8 koła, 36 mm jedno oczko 12 szt.	Okrągła
157741	Igła chirurgiczna 3/8 koła, 54 mm 12 szt.	Okrągła
157711	Igła chirurgiczna 3/8 koła, 54 mm jedno oczko 12 szt.	Okrągła
157740	Igła chirurgiczna 3/8 koła, 70 mm 12 szt.	Okrągła
157710	Igła chirurgiczna 3/8 koła, 70 mm jedno oczko 12 szt.	Okrągła
157698	Igła chirurgiczna 3/8 koła, 100 mm jedno oczko 12 szt.	Okrągła
157727	Igła chirurgiczna 3/8 koła, 13 mm 12 szt.	Trójkątna
157726	Igła chirurgiczna 3/8 koła, 15 mm 12 szt.	Trójkątna
157725	Igła chirurgiczna 3/8 koła, 24 mm 12 szt.	Trójkątna
157724	Igła chirurgiczna 3/8 koła, 32 mm 12 szt.	Trójkątna
157704	Igła chirurgiczna 3/8 koła, 35 mm jedno oczko 12 szt.	Trójkątna
157723	Igła chirurgiczna 3/8 koła, 36 mm 12 szt.	Trójkątna
157722	Igła chirurgiczna 3/8 koła, 54 mm 12 szt.	Trójkątna
157701	Igła chirurgiczna 3/8 koła, 54 mm jedno oczko 12 szt.	Trójkątna
157728	Igła chirurgiczna 3/8 koła, 63 mm 12 szt.	Trójkątna
157702	Igła chirurgiczna 3/8 koła, 70 mm jedno oczko 12 szt.	Trójkątna
157703	Igła chirurgiczna 3/8 koła, 72 mm jedno oczko 12 szt.	Trójkątna
157721	Igła chirurgiczna 3/8 koła, 73 mm 12 szt.	Trójkątna
157720	Igła chirurgiczna 3/8 koła, 80 mm 12 szt.	Trójkątna
157700	Igła chirurgiczna 3/8 koła, 80 mm jedno oczko 12 szt.	Trójkątna



Igły Bonney

- wykonane z najwyższej jakości stali nierdzewnej;
- okrągłe, trójkątne;
- z jednym okiem.

Nr kat.	Kształt i rozmiar igły
147670	Igła 33 mm chord 26 mm 12 szt.
147665	Igła 46 mm chord 36 mm 12 szt.
147660	Igła 61 mm chord 45 mm 12 szt.
147655	Igła 80 mm chord 64 mm 12 szt.
147650	Igła 93 mm chord 82 mm 12 szt.



POLstap stapler skóry

- specjalne narzędzie chirurgiczne służące do zszywania skóry;
- możliwość szybkiego zszywania ran dzięki nowatorskiej strukturze oraz zabezpieczeniom;
- niewielka reakcją na tkankę;
- dobrze oznaczenie rany;
- pozostawiają niewielki ślad;
- 35 zszywek o średnicy 0,5 mm.

Nr kat. **340755**



Nożyczki do zdejmowania staplerów

- łatwe w użyciu;
- wysoka odporność na rdzę.

Nr kat. **340756**





Chirurgia

Elektrokauter DIATERMO MB 122



WIĘCEJ INFORMACJI NA STR. 96 

Igłotrzymacz Mathieu Olsen Premium



WIĘCEJ INFORMACJI NA STR. 92



Nożyczki proste Standard

- | wykonane ze stali nierdzewnej;
- | standardowa twardość;
- | model prosty.

Nr kat.

Typ ostre/ostre	Typ ostre/tępe	Typ tępe/tępe	Nazwa/rozmiar
130445S	130446S	130447S	Nożyczki proste Standard/14 cm
130455S	130456S	130457S	Nożyczki proste Standard/16 cm
130465S	130466S	130467S	Nożyczki proste Standard/18 cm

**130455S**

Nożyczki proste Premium

- | wykonane z utwardzanej stali francuskiej;
- | wzmocnione wolframem części tnące;
- | precyzyjne wykonanie.

Nr kat.

Typ ostre/ostre	Typ ostre/tępe	Typ tępe/tępe	Nazwa/rozmiar
130445P	130446P	130447P	Nożyczki proste Premium/14 cm
130455P	130456P	130457P	Nożyczki proste Premium/16 cm
130465P	130466P	130467P	Nożyczki proste Premium/18 cm

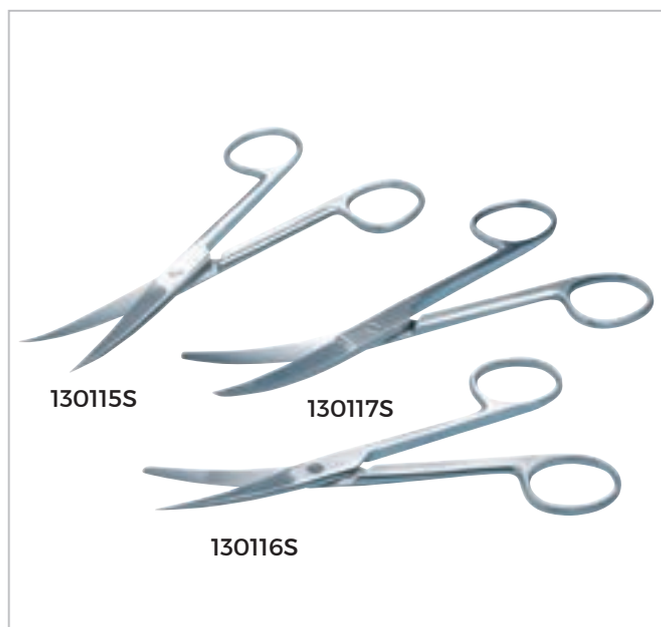


Nożyczki zagięte Standard

- | wykonane ze stali nierdzewnej;
- | standardowa twardość;
- | model zagięty (Cooper).

Nr kat.

Typ ostre/ostre	Typ ostre/tępe	Typ tępe/tępe	Nazwa/rozmiar
130115S	130116S	130117S	Nożyczki zagięte Standard/14 cm
130215S	130216S	130217S	Nożyczki zagięte Standard/16 cm
130315S	130316S	130317S	Nożyczki zagięte Standard/18 cm

**130115S****130117S****130116S**

Nożyczki zagięte Premium

- | wykonane z utwardzanej stali francuskiej;
- | wzmocnione wolframem części tnące;
- | precyzyjne wykonanie;
- | model zagięty (Cooper).

Nr kat.

Typ ostre/ostre	Typ ostre/tępe	Typ tępe/tępe	Nazwa/rozmiar
130115P	130116P	130117P	Nożyczki zagięte Premium/14 cm
130215P	130216P	130217P	Nożyczki zagięte Premium/16 cm
130315P	130316P	130317P	Nożyczki zagięte Premium/18 cm



Nożyczki do cięcia bandażu, typ Listera Premium

- | wykonane z utwardzanej stali francuskiej;
- | część tnąca wzmocniona wolframem;
- | służy do cięcia różnego rodzaju opatrunków, bandażu, plastrów.

Nr kat.

Nazwa/rozmiar

130514P	Nożyczki do cięcia bandażu, typ Listera Premium/14 cm
130518P	Nożyczki do cięcia bandażu, typ Listera Premium/16 cm



Nożyczki do usuwania szwów

- | 13 cm długości;
- | model Spencer.

Nr kat. **26737**



Nożyczki Mayo Standard

- | wykonane ze stali nierdzewnej;
- | oba końce zaokrąglone.

Nr kat.		Nazwa/rozmiar
Proste	Zagięte	
26846	26849	Nożyczki Mayo Standard/14,5 cm
26847	26850	Nożyczki Mayo Standard/18 cm
26848	26851	Nożyczki Mayo Standard/20 cm



Nożyczki Mayo Premium

- | wykonane z utwardzalnej stali francuskiej;
- | część tnąca wzmocniona wolframem;
- | oba końce zaokrąglone.

Nr kat.		Nazwa/rozmiar
Proste	Zagięte	
26520	26522	Nożyczki Mayo Premium/14,5 cm
26521	26523	Nożyczki Mayo Premium/18 cm



Pinceta anatomiczna

- wykonana ze stali nierdzewnej;
- część trzymająca posiada ząbkowaną powierzchnię.

Nr kat. **140710**

Nr kat.	Nazwa/rozmiar
140710	Pinceta anatomiczna/13 cm
140711	Pinceta anatomiczna/15 cm
140712	Pinceta anatomiczna/18 cm



Pinceta chirurgiczna

- wykonana ze stali nierdzewnej;
- część trzymająca posiada charakterystyczny ząbek.

Nr kat.	Nazwa/rozmiar
140713	Pinceta chirurgiczna/13 cm
140714	Pinceta chirurgiczna/15 cm
140715	Pinceta chirurgiczna/18 cm



Pean Rochester

- wykonany ze stali nierdzewnej;
- 6 różnych typów;
- stosowany do zaciskania naczyń (działanie hemostatyczne).

Nr kat.		Nazwa/rozmiar
Prosty	Zagięty	
140210	140120	Pean Rochester/14 cm
140220	140130	Pean Rochester/16 cm
140230	140140	Pean Rochester/18 cm



Igłotrzymacz Mathieu Standard

- wykonany ze stali nierdzewnej;
- stosowany do trzymania igły podczas zabiegu.

Nr kat.	Nazwa/rozmiar
151721S	Igłotrzymacz Mathieu Standard/14 cm
151724S	Igłotrzymacz Mathieu Standard/17 cm



Igłotrzymacz Mathieu Premium

- wykonany z utwardzanej stali francuskiej;
- część trzymająca igłę wzmocniona wolframem.

Nr kat.	Nazwa/rozmiar
151721P	Igłotrzymacz Mathieu Premium/14 cm
151724P	Igłotrzymacz Mathieu Premium/17 cm



Igłotrzymacz Mathieu Olsen Premium

- wykonany z utwardzanej stali francuskiej;
- część trzymająca igłę wzmocniona wolframem;
- wbudowana część tnąca.

Nr kat.	Nazwa/rozmiar
151760	Igłotrzymacz Mathieu Olsen Premium/14 cm
151780	Igłotrzymacz Mathieu Olsen Premium/17 cm



Kleszcze jelitowe Kocher

- wykonane ze stali nierdzewnej;
- kleszczyki zaopatrzone na końcu w specjalny trzymający ząbek.

Nr kat.		Nazwa/rozmiar
Prosty	Zagięty	
26828	26831	Kleszcze jelitowe Kocher/14 cm
26711	26832	Kleszcze jelitowe Kocher/16 cm
26829	26833	Kleszcze jelitowe Kocher/18 cm



Kleszczyki Backhaus

- wykonane ze stali nierdzewnej;
- kleszczyki stosowane do przypinania serwet/ płócien operacyjnych.

Nr kat.	Nazwa/rozmiar
140580	Kleszcze Backhaus/9 cm
140590	Kleszcze Backhaus/13 cm



Kleszcze nosowe Kilian/Hartmann

- wykonane ze stali nierdzewnej;
- długość 14 cm;
- wykorzystywane do wżernikowania nosa.

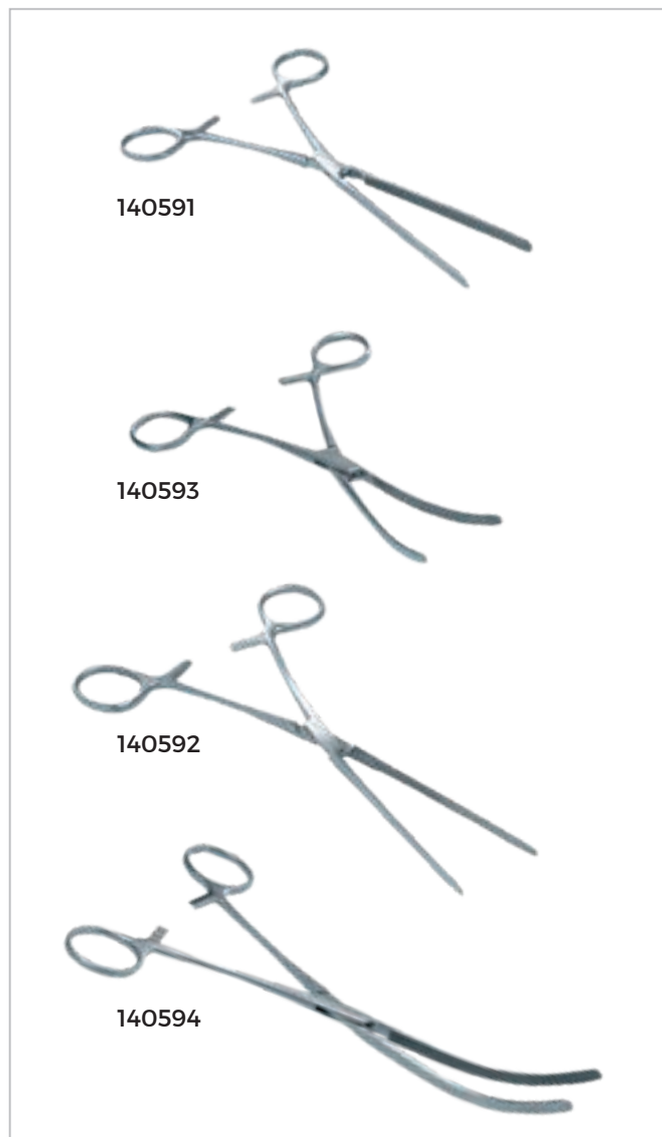
Nr kat.	Nazwa/długość części wżernikującej
26792	Kleszcze nosowe Kilian/Hartmann/15 cm
26778	Kleszcze nosowe Kilian/Hartmann/22 cm
26772	Kleszcze nosowe Kilian/Hartmann/35 cm
26776	Kleszcze nosowe Kilian/Hartmann/50 cm
26764	Kleszcze nosowe Kilian/Hartmann/75 cm



Kleszcze jelitowe Mayo-Robson

wykonane ze stali nierdzewnej.

Nr kat.	Nazwa/typ/rozmiar
140591	Kleszcze nosowe Mayo-Robson/proste/20 cm
140592	Kleszcze nosowe Mayo-Robson/proste/25 cm
140593	Kleszcze nosowe Mayo-Robson/zagięte/21 cm
140594	Kleszcze nosowe Mayo-Robson/zagięte/25 cm



Rozwieracz ran Weitlanera 13 cm

wykonany ze stali nierdzewnej;
 stosowany do rozwarcia rany;
 układ zębów na ramionach 3 do 4.

Nr kat.	Nazwa/typ
26858	Rozwieracz ran Weitlanera 13 cm/ostre zęby
26859	Rozwieracz ran Weitlanera 13 cm/tępe zęby



Rączka skalpela

- | wykonana ze stali nierdzewnej;
- | kompatybilna ze wszystkimi standardowymi ostrzami;
- | rozmiar 3 odpowiedni do ostrzy do rozmiaru 21;
- | rozmiar 4 odpowiedni do ostrzy 22, 23, 24.

Nr kat.	Nazwa/rozmiar
141109	Rączka skalpela/3
141110	Rączka skalpela/4



Ostrze do skalpela Swann Morton

- | super ostre;
- | najwyższa jakość wykonania.

Nr kat.	Nazwa/rozmiar
141141	Ostrze do skalpela Swann Morton/22
141151	Ostrze do skalpela Swann Morton/23
141182	Ostrze do skalpela Swann Morton/24



Elektrokauter DIATERMO MB 122

Nr kat. **30540**

Elektrokauter DIATERMO MB 160

Nr kat. **30541**

- | jednostki DIATERMO MB 122 i MB 160 są stworzone do przeprowadzania zabiegów chirurgicznych mono- i bipolarnych:
- | wykonują zabiegi cięcia, koagulacji:
- | MB 120 dzięki swej mocy dedykowany ginekologii oraz ortopedii:
- | posiadają alarm bezpieczeństwa OC - informujący o przerwaniu obiegu:
- | posiadają system bezpieczeństwa OVIT - ostrzegający przed zbyt dużą dawką dostarczanego prądu:
- | standardowo aparaty zaopatrzone są w: rączkę 2-guziczkową jednorazową, pedał - używany jako alternatywa rączki, neutralną płytkę z 2 m kablem, zestaw 10 krótkich autoklawowalnych elektrod śred. 2,4 mm.

Parametr	MB 122	MB 160
Max moc cięcia (CUT)	120 W	160 W
Max moc przyżegania (BLEND)	90 W	120 W
Max moc koagulacji efektywnej (FORCED COAG)	80 W	100 W
Max moc koagulacji miękkiej (SOFT COAG)	60 W	80 W
Max moc pracy bipolarnej (BIPOLAR)	40 W	60 W
Częstotliwość pracy	600 kHz	600 kHz
Waga	7 kg	7 kg
Wymiary [mm]	260 x 110 x 265	260 x 110 x 265
Napięcie	115-230	50-60
Bezpieczniki 230 V	2 x 3,15 A	2 x 3,15 A

Adhezyjny spray do płócien

- | spray dostosowany do płócien operacyjnych:
- | powoduje całkowite przyleganie płótna.

Nr kat. **141865****30540**

Elektrokauter 50 W / 80 W

Nr kat. **30625 / 30626**

- | jednostki monopolarne do lekkich zabiegów chirurgicznych;
- | aparat 50 W stosowany do lekkich zabiegów cięcia oraz koagulacji;
- | aparat 80 W stosowany podczas zabiegów cięcia, przyżegania oraz koagulacji i mikrokoagulacji;
- | aparaty zaopatrzone standardowo w jednorazową rączkę, pedał, płytkę oraz kabel, 6 elektrod autoklawowalnych śred. 2,4 mm, dł. 5 cm;
- | 2 m kabel zasilający.

Parametr	50	80
Max moc cięcia (CUT)	50 W	80 W
Max moc (CUT/COAG1)	45 W	-
Max moc (CUT/COAG2)	40 W	-
Max moc przyżegania BLEND	-	60 W
Max moc koagulacji	40 W	50 W
Max moc mikrokoagulacji MICRO	-	20 W
Częstotliwość pracy	600 kHz	700 kHz
Waga	2,5 kg	2,5 kg
Wymiary [mm]	190 x 85 x 239	190 x 85 x 239
Napięcie	50-60	115-230
Bezpieczniki 230 V	2 x 3,15 A	2 x 3,15 A

**30625****30626**

Części zamienne do elektrokauterów

Nr kat.	Nazwa
30566	Płytkę metalowa bez kabla
30573	Płytkę 20 x 15cm bez kabla
30563	Kabel do płytki 5m
30559	Kabel do płytki 2,5 m
30686	Końcówka tnąca 13 cm x 10 mm x 8 mm
30687	Końcówka tnąca 13 cm x 15 mm x 8 mm
30688	Końcówka tnąca 13 cm x 2 0mm x 10 mm
30547	Rączka monopolarna ORION
30548	Rączka monopolarna STAR
30667	Kleszcze bipolarne proste 15 cm x 6" x 0,5 mm
30654	Kleszcze bipolarne proste 18 cm x 7" x 1 mm
30652	Kleszcze bipolarne zagięte 18 cm x 7" x 1 mm
30651	Kleszcze bipolarne proste 20 cm x 7 3/4" x 1 mm
30643	Kabel do kleszczy 122, 160 MB



Serweta operacyjna

- | materiałowa (SMS);
- | z otworem lub bez;
- | sterylna;
- | jednorazowego użytku

Nr kat.	Nazwa
141720	Serweta operacyjna bez otworu 30 x 45 cm
141721	Serweta operacyjna bez otworu 60 x 90 cm
141722	Serweta operacyjna bez otworu 90 x 120 cm
141730	Serweta operacyjna z otworem 30 x 45 cm
141731	Serweta operacyjna z otworem 60 x 90 cm
141732	Serweta operacyjna z otworem 90 x 120 cm



Pole operacyjne PE

- | zielone;
- | sterylne;
- | jednorazowego użytku;
- | pojedyncze płótno pakowane sterylnie;
- | dostępne w opakowaniach po 25 szt.;
- | polietylenowe.

Nr kat.	Nazwa
141765	Pole operacyjne 35 x 40 cm
141770	Pole operacyjne 60 x 90 cm
141780	Pole operacyjne 90 x 120 cm



Podkład chłonny

- | czyni zabieg czystym i komfortowym;
- | pojedynczo pakowany;
- | jednorazowego użytku;
- | super chłonny.

Nr kat.	Nazwa
141871	Podkład chłonny 45 x 60 cm
141872	Podkład chłonny 60 x 60 cm
141873	Podkład chłonny 60 x 90 cm





Produkty pielęgnacyjno-lecznicze

Maszynka elektryczna Oster GOLDEN A5 45W/220V



WIĘCEJ INFORMACJI NA STR. 106 [→](#)

Waga cyfrowa – duża



Kołnierz zatraskowy Standard

- | falowana krawędź;
- | zwiększona wytrzymałość;
- | optywowy kształt;
- | 3-5 stopni regulacji;
- | prążkowana powierzchnia zapewnia elastyczność oraz odporność na zarysowania i zagięcia;
- | wykonany z ekologicznego materiału.

Nr kat.	Nazwa
273480S	Kołnierz zatraskowy standard 7,5 cm
273481S	Kołnierz zatraskowy standard 10,0 cm
273482S	Kołnierz zatraskowy standard 12,5 cm
273483S	Kołnierz zatraskowy standard 15,0 cm
273484S	Kołnierz zatraskowy standard 20,0 cm
273485S	Kołnierz zatraskowy standard 25,0 cm
273486S	Kołnierz zatraskowy standard 30,0 cm



Kołnierz ochronny zatraskowy Comfort

- | miękkie i elastyczne kołnierze ze specjalnym gumowym rantem;
- | zabezpiecza on otoczenie przed uszkodzeniem, zapewniając większy komfort właścicielom;
- | transparentny, system zamykania typu „click”;
- | 100% polipropylen;
- | opakowanie zbiorcze zawiera 5 szt.

Nr kat.	Nazwa
273480C	Kołnierz ochronny zatraskowy Comfort (z gumką) 7,5 cm
273481C	Kołnierz ochronny zatraskowy Comfort (z gumką) 10 cm
273482C	Kołnierz ochronny zatraskowy Comfort (z gumką) 12,5 cm
273483C	Kołnierz ochronny zatraskowy Comfort (z gumką) 15 cm
273484C	Kołnierz ochronny zatraskowy Comfort (z gumką) 20 cm
273485C	Kołnierz ochronny zatraskowy Comfort (z gumką) 25 cm
273486C	Kołnierz ochronny zatraskowy Comfort (z gumką) 30 cm



Kołnierz zatraskowy VETplus

- | szeroka gama rozmiarów:
- | prosty i szybki mechanizm zamykania zabezpieczony dodatkowo zakładkami:
- | wykonany z trwałego i elastycznego polietylenu:
- | w pełni transparentny dla pełnego komfortu pupila:
- | dodatkowy system pasków, umożliwiający przypięcie kołnierza do obroży – zapobiega przekręcaniu i zsuwaniu się kołnierza:
- | dobrze wyprofilowana i zaokrąglona krawędź kołnierza która zapobiega ranieniu oraz niszczeniu mebli.

Nr kat.	Nazwa
273480_VET	Kołnierz zatraskowy gładki 7,5 cm VETPLUS
273481_VET	Kołnierz zatraskowy gładki 10,0 cm VETPLUS
273482_VET	Kołnierz zatraskowy gładki 12,5 cm VETPLUS
273483_VET	Kołnierz zatraskowy gładki 15,0 cm VETPLUS
273484_VET	Kołnierz zatraskowy gładki 20,0 cm VETPLUS
273485_VET	Kołnierz zatraskowy gładki 25,0 cm VETPLUS
273486_VET	Kołnierz zatraskowy gładki 30,0 cm VETPLUS



Cażki do pazurów

- | przeznaczone dla psów:
- | ze stali nierdzewnej.

Nr kat. **131325**



KATETERY / WAGI

Kateter dla psów

| produkt jednorazowego użycia:

Nr kat.	Nazwa	Rozmiar
273400	Kateter dla psów	1,3 x 500 mm
273405	Kateter dla psów	1,8 x 500 mm
273410	Kateter dla psów	2,0 x 500 mm
273420	Kateter dla psów	2,6 x 500 mm
273415	Kateter dla psów	3,3 x 500 mm



Kateter dla kotów

| produkt jednorazowego użycia:

Nr kat.	Nazwa	Rozmiar
273451	Kateter dla kota z mandrynem	1,0 x 130 mm
273453	Kateter dla kota bez mandrynu	1,0 x 130 mm
273461	Kateter dla kota z mandrynem	1,3 x 130 mm
273463	Kateter dla kota bez mandrynu	1,3 x 130 mm



Waga elektroniczna

- | zakres wagi do 300 kg;
- | wymiary: 95 x 50 x 4,5 cm;
- | pomiar z dokładnością do 100 g;
- | profesjonalna;
- | metalowa platforma;
- | wyświetlacz cyfrowy.

Nr kat. **27257**



Waga cyfrowa – dla małych zwierząt

- | minimalna masa pomiarowa 20 g;
- | wymiary tacki w wadze małej 530x290 mm;
- | zakres wagi do 20 kg;
- | pomiar z dokładnością do 10 g;
- | elektroniczna;
- | wyświetlacz LCD;
- | automatyczny wyłącznik;
- | bateria litowa w zestawie.

Nr kat. **27261**



Waga cyfrowa – duża

- | minimalna masa pomiarowa 2 kg;
- | zakres wagi do 100 kg;
- | wymiary: 62 x 83 cm;
- | pomiar z dokładnością do 100 g;
- | elektroniczna;
- | wyświetlacz LCD;
- | automatyczny wyłącznik;
- | bateria litowa w zestawie.

Nr kat. **27259**



Waga cyfrowa – średnia

- | minimalna masa pomiarowa 2 kg;
- | zakres wagi do 100 kg;
- | wymiary: 35.5 x 63.5 cm;
- | pomiar z dokładnością do 100 g;
- | elektroniczna;
- | wyświetlacz LCD;
- | automatyczny wyłącznik;
- | bateria litowa w zestawie.

Nr kat. **27258**



Maszynka elektryczna Oster GOLDEN A5

- | 45W/220V profesjonalna, dwubiegowa maszynka do strzyżenia;
- | polecana zarówno dla lekarzy weterynarii, groomerów jak i hodowców;
- | pracuje równo i bez wibracji;
- | nie grzeje się podczas pracy dzięki systemowi chłodzącemu
- | łatwe do czyszczenia filtry powietrz;
- | specjalny zatrzask stabilizujący ostrza;
- | dobra dostępność części oraz bogaty program ostrzy typu snap-on w zakresie 1/20 mm do 19 mm - prosty i łatwy w obsłudze;
- | system wymiany ostrzy jednym przyciskiem.

W zestawie:

- | maszynka Oster Golden A5 dwubiegowa - z długim 4 m, miękkim i okrągłym kablem;
- | tubka oleju do konserwacji ostrzy;
- | tubka smaru do smarowania trybów;
- | zestaw wymiennych szczotek węglowych do silnika;
- | szczoteczka do czyszczenia;
- | instrukcja w języku polskim;
- | gwarancja: 24 miesiące.

Nr kat. **273145**



Ostrze zapasowe nr 40*

- | 0,25 mm chirurgiczne;
- | ostrze chirurgiczne szczególnie polecane dla lekarzy weterynarii
- | skracą sierść na długość 0,25 mm
- | idealne do golenia pola operacyjnego

Nr kat. **273150**

*ostrza dostępne w wielu rozmiarach.



Maszynka Moser – Arco 1854

- | profesjonalna;
- | bezprzewodowa;
- | dwa wymienne akumulatory (czas pracy akumulatora do 100 minut. :
- | czas ładowania 75 min.;
- | z nastawnym nożem;
- | starannie wyciszona;
- | nóż ze stali szlachetnej;
- | efektywne cięcie dzięki niezwykle precyzyjnej technologii szlifowania „Made in Germany”;
- | system szybkiej wymiany noża ze zintegrowaną regulacją długości cięcia 0,7 - 3 mm - 5 pozycji cięcia;
- | kontrolka sygnału naładowania LED;
- | gwarancja 24 miesiące.

W zestawie:

- | maszynka z ostrzem;
- | dwa wymienne akumulatory XL-Power;
- | cztery nasadki dystansowe 3, 6, 9 i 12 mm;
- | stacja dokująca / ładowarka;
- | szczoteczka do czyszczenia;
- | buteleczka z oliwką do smarowania ostrza.

Nr kat. **273146**



Maszynka Heiniger – Saphir

- | profesjonalna;
- | bezprzewodowa maszynka do strzyżenia z dwoma akumulatorami;
- | ostrze wykonane z bardzo dobrej jakości stali
- | wysoka (szwajcarska) precyzja wykonania
- | w zestawie ostrze nr 10 o najwyższej jakości
- | bardzo solidna, ale lekka konstrukcja (410 g z ostrzem i akumulatorem)
- | dwa mocne akumulatory w zestawie z maszynką
- | podstawka do maszynki z ładowarką, jednoczesne ładowanie obu akumulatorów
- | duża „porcja” oliwki do konserwacji ostrzy
- | szczoteczka do czyszczenia ostrza
- | walizka do przechowywania zestawu

Nr kat. **273144**



Laser MR4 Acti Vet

- | przenośny;
- | o dużej mocy 25000 mW;
- | moc większa niż w większości laserów klasy IV;
- | uniwersalny;
- | bezinwazyjny;
- | 6 programów leczenia;
- | łączy światło niebieskie i czerwone;
- | łatwy w użyciu;
- | do 8 godzin zasilania;
- | idealny do używania podczas wydarzeń sportowych;
- | właściwości urządzenia:
 - 470 nm – światło niebieskie;
 - 640 nm – światło czerwone;
 - 870 nm – podczerwień;
- | 950 nm – laser pulsujący;
- | leczenie przewlekłego bólu;
- | poprawa elastyczności i wytrzymałości;
- | przyspieszone gojenie;
- | certyfikat FDA;
- | terapia światłem niebieskim pomaga kontrolować MRSA (gronkowiec złocisty);
- | leczy m.in.: urazy stawu skokowego, kolana, goleni, łokci, skręcenia, bóle pleców, ścięgna Achillesa;
- | dostępny z sondą do akupunktury, która pozwala dotrzeć do docelowych punktów nerwowo – mięśniowych i zwiększa skuteczność lasera.

Nr kat. **273200**



„Technologia lasera MR4 jest wybawieniem dla mnie i moich sportowców. Uraz więzadła kolanowego był chroniczny. Po 2 dniach blizna zmniejszyła się o 50%, a ból o 90%”.

Tom Barbeau

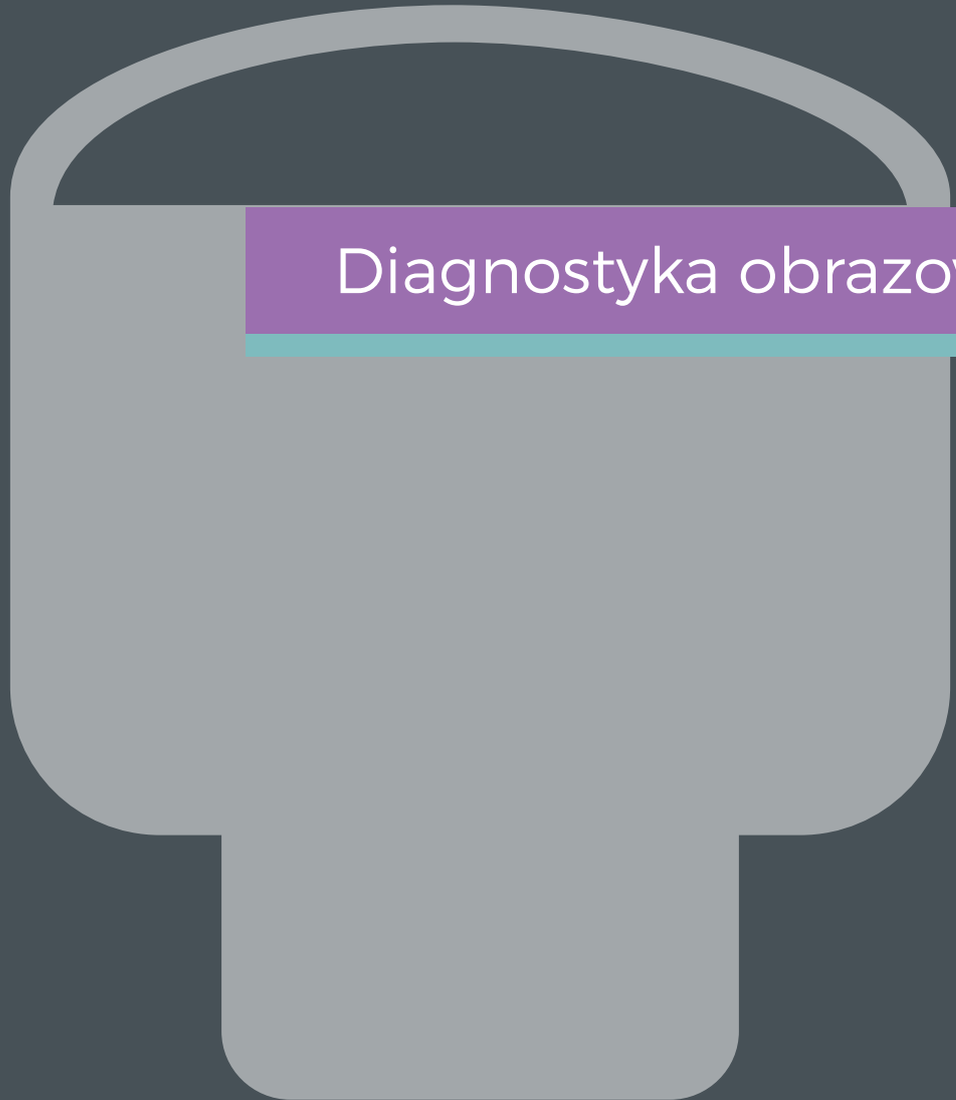
hokeista NHL, trener reprezentacji narodowej,
dyrektor akademii narciarskiej Waterville Valley

Laser TQ SOLO

- | przenośny i lekki;
- | łatwy w użyciu (zlokalizowanie miejsca bólu, włączenie i nastawienie odpowiedniej częstotliwości zgodnie z instrukcją, naciśnięcie przycisku „start”);
- | 15000 mW;
- | zmniejsza przewlekły i ostry ból;
- | 4 rodzaje promieniowania (światło czerwone, podczerwień, laser pulsujący, statyczne pole magnetyczne);
- | laser: 905 nm;
- | podczerwień: 875 nm;
- | światło czerwone: 660 nm;
- | akumulator litowy na 18 h;
- | 3 zaprogramowane częstotliwości;
- | instrukcja obsługi.

Nr kat. **273201**





Diagnostyka obrazowa

Ultrasonograf V3 Vet



WIĘCEJ INFORMACJI NA STR. 127 

Radiografia pośrednia DIVARIO T2



Rękawice do RTG gumowe i chirurgiczne

- wykonane z winylo-otowiu, bezszwowe;
- rozmiar uniwersalny, kolor czarny;
- dostępne w ekwiwalencie: 0,25 lub 0,5 mm Pb;
- wersja chirurgiczna w kolorze niebieskim.

Nr kat. **27100**



Ubranie ochronne RTG

- fartuchy jednostronne występujące w dwóch stopniach ochrony:
 - lekkie – 0,25 mm Pb na całej powierzchni,
 - ciężkie – 0,5 mm Pb z przodu i 0,25 na pozostałych częściach.
- wszystkie fartuchy jednostronne zabezpieczają przód, boki i łopatki użytkownika, występują w trzech typach: 110, 120 i 130 cm;
- kolory: niebieski i „lampart”.

Nr kat.	Nazwa
283023	Ubranie ochronne RTG 110 cm x 0,5 Pb
283024	Ubranie ochronne RTG 120 cm x 0,5 Pb
283025	Ubranie ochronne RTG 130 cm x 0,5 Pb
283026	Ubranie ochronne RTG 110 cm x 0,25 Pb
283027	Ubranie ochronne RTG 120 cm x 0,25 Pb
283028	Ubranie ochronne RTG 130 cm x 0,25 Pb



Ośłona tarczycy

Nr kat. **283029**



Pozycjonery RTG

- odpowiednie wspomaganie pozycjonowania dla psów i kotów;
- regulowany do wszystkich rozmiarów;
- konstrukcja drewniana.

Nr kat. **703510**



Pozycjoner typu Berlin

- wytrzymała konstrukcja;
- przezierny pleksyglas;
- kształt litery V;
- idealny również jako pozycjoner podczas chirurgii klatki piersiowej;
- różne rozmiary: 5 rozmiarów.

Nr kat. **703550**



Pozycjoner RTG dla ptaków

- wygodne dla wszystkich wielkości ptaków;
- mogą być również stosowane jako zabezpieczenie przytrzymujące podczas operacji;
- zawiera płytki sztywne (12/21/30/35 mm).

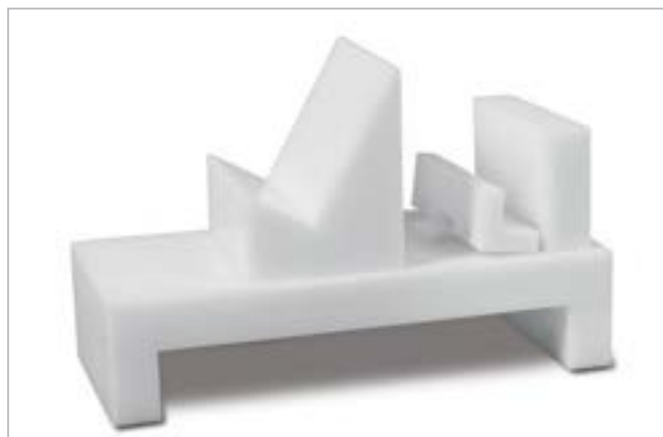
Nr kat. **703506**



Pozycjoner do pięcin

- w celu stabilizacji kopyta podczas nagrywania kości tódkowatej;
- utrzymuje kość pod odpowiednim kątemkąt 60°;
- zawiera uchwyt do kaset;
- konstrukcja z pleksyglasu.

Nr kat. **703540**



Worki z piaskiem

- | pomocne w pozycjonowaniu zwierząt wymagających RTG lub operacji;
- | czerwone, trwałe pokrycie winylowe;
- | ciągliwe;
- | łatwe do czyszczenia i dezynfekcji;
- | dostępne 3 rozmiary.

Nr kat. **704515**



Worek z piaskiem – cylinder

- | pomocny w pozycjonowaniu zwierząt wymagających RTG lub operacji;
- | cylindrowy;
- | trwały;
- | długość 75 cm, średnica 15cm, masa – 5 kg piasku.

Nr kat. **704550**



Worek z piaskiem

- | długość 50 cm, średnica 9 cm, masa – 1 kg piasku.

Nr kat. **704551**



Piankowe pozycjonery

| dostępne różne kształty: kliny, poduszki prostokątne, okrągłe, walce.

Nr kat. **605900**



Generator ECOTRON

| generator przenośny, model: Ecotron EPX2400;

| moc 2,4 kW;

| częstotliwość 70 kHz;

| zakres 40-100 kV;

| zakres 16-40 mA;

| zakres 0,4-100 mAs;

| ogniskowa 1,2 x 1,2 mm;

| waga 11 kg;

| w zestawie walizka transportowa.

Nr kat. **283000**



Radiografia pośrednia DIVARIO T2

- | nowoczesne oprogramowanie dicomPACS DX-R;
- | szybkość skanowania do 73 kaset na godzin;
- | rozdzielczość 10 pixeli/mm;
- | w zestawie kasety 35 cm x 43 cm;
- | nowoczesny komputer ALL IN ONE;
- | 24 miesiące gwarancji (z opcją przedłużenia do 5 lat);
- | wraz z dicomPACS@DX-R – profesjonalny program konsolowy z nowoczesnym graficznym interfejsem użytkownika, sterowaniem generatora, zintegrowany przewodnik pozycjonowania i podstawowe moduły programowe:
 - dicomPACS@DX-R DICOM Send SCU wraz z. MPPS oraz Storage Commitment;
 - dicomPACS@DX-R DICOM Worklist SCU + dicomPACS@Connect;
 - dicomPACS@DX-R DICOM Patient CD;
 - dicomPACS@DX-R Cognition Optimised Processing
- | dostępna również wersja CR-Tm - skan w rozdzielczości mammograficznej!

Nr kat. **283024**



Kaseta z płytą obrazową typ CC:

- | 35 x 43 cm (14" x 17")
- | 35 x 35 cm (14" x 14")
- | 24 x 30 cm (10" x 12")
- | 18 x 24 cm (8" x 10")
- | 15 x 30 cm (6" x 12")



PROGRAM AKWIZYCJI OBRAZÓW

Planowanie pracy



Jedno kliknięcie otwiera przewodnik pozycjonowania RTG dla koni, psów i kotów

Diagram do planowania konkretnego zadania RTG

Przycisk planowania zadań RTG dla kotów, koni, lub zwierząt małych/egzotycznych

Przewodnik pozycjonowania RTG



Podaje podpowiedzi dotyczące pozycjonowania pacjenta, promienia centralnego, wskazówki i tricki, powszechne błędy, itd.

Pokazuje obraz poprawnego badania RTG

Sterowanie generatorem



Panel generatora pokazuje wszystkie wartości i nastawy (kVp, mAs, ognisko, itd.) zalecane dla danego badania

Podgląd obrazu RTG i lista robocza



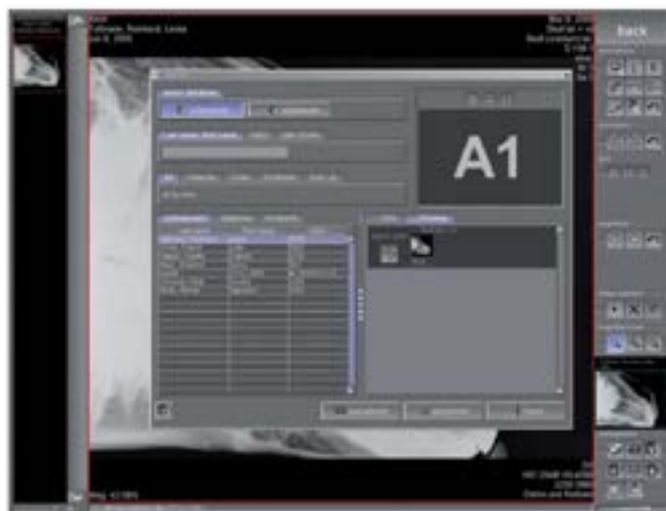
Podgląd bieżącego obrazu RTG

Radiografia pośrednia DIVARIO T2

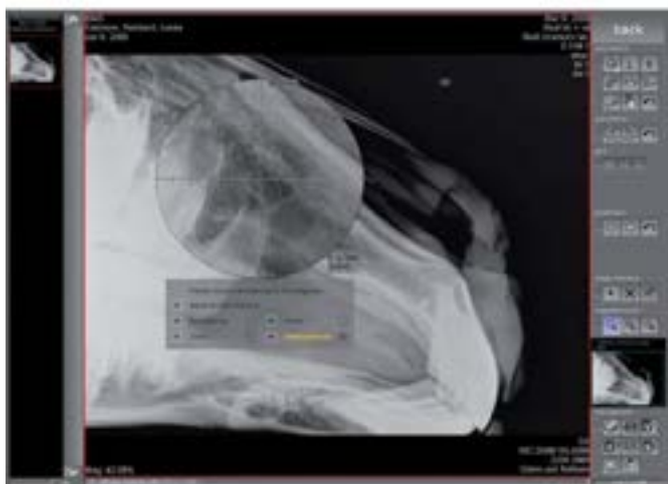
ZINTEGROWANA PROFESJONALNA PRZEGLĄDARKA



W pełni zintegrowana przeglądarka dicomPACS® do diagnostyki obrazowej.



Kompleksowe narzędzia przeszukiwania umożliwiają porównywanie badań RTG jednego lub większej liczby pacjentów



Użyteczne narzędzia, takie jak regulowana lupa pomiarowa, znacznie ułatwiają diagnozowanie



Zintegrowany moduł protetyczny jest przydatny przy planowaniu przedoperacyjnym (opcjonalny)

OBRÓBKA OBRAZU



Ekspozycja ze standardową obróbką obrazu

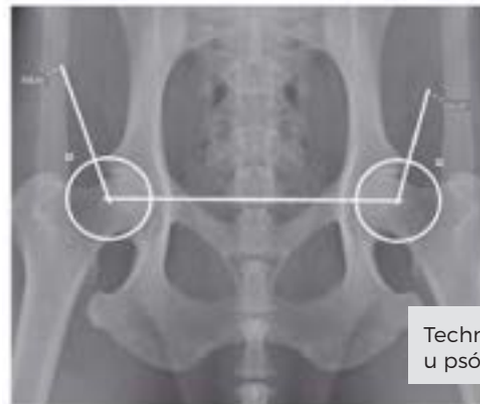


Ekspozycja z obróbką obrazu dicom PACS®DX-R

SPECJALNE FUNKCJE DO CYFROWEGO OBRAZOWANIA RTG



MMP (Zmodyfikowana Procedura Maquet'a)



Technika pomiaru HD u psów



Narzędzie pomiaru TTA



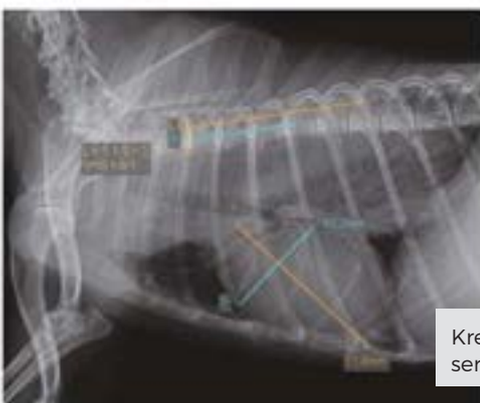
Specjalny filtr dla optymalizacji kości i części miękkich



Narzędzie pomiaru TPLO



Pomiar indeksu dystrakcji



Kręgosłupowy indeks serca Buchanana



Zintegrowany moduł dokumentacji protetycznej

EVS 4343

- | bezpieczny oraz odporny na wstrząsy i upuszczenie;
- | obrazy dużej rozdzielczości dzięki DirDep CsI;
- | szybki – czas akwizycji obrazu poniżej 2 s;
- | wysoce wiarygodna i stabilna radiografia ogólna.

Nr kat. **A35000007**

Model	EVS 4343 (przewodowy)
Typ detektora	Bezp. nakładany CsI lub Gadox
Waga	4.5 kg
Obszar aktywny	430 X 430 mm
Raster	140 µm
Rozdzielczość	3,072 X 3,072
Konwersja A/D	14 bit
Napięcie wejściowe	DC 12V, 5A
Komunikacja	Giga Ethernet
Detekcja Rtg	Bezstratna AED / Wyzw. synchr.



EVS 2430W

- | obrazowanie dużej rozdzielczości z pikselm 76 µm;
- | doskonała mobilność;
- | system zasilania WPCS (bezprzewodowe ładowanie);
- | inteligentne komunikaty na ekranie OLED;
- | lekki (1.9 kg z baterią) i efektowny dizajn;
- | możliwość licznych zastosowań.

(Radiografia ogólna, Mobilna, Neonatalna/Pediatryczna, Weterynaria koni, itd.)

Nr kat. **A44000000**

Model	EVS 2430W (bezprzewodowy)
Typ detektora	Bezp. nakładany CsI
Waga	1.9 kg
Obszar aktywny	233.47 x 291.84 mm
Raster	76 µm
Rozdzielczość	3,072 X 3,840
Konwersja A/D	16 bit
Napięcie wejściowe	DC 12V, 5A
Komunikacja	Giga Ethernet / IEEE 802.11n (5 GHz)
Detekcja Rtg	Bezstratna AED



EVS 3643

- | doskonała mobilność;
- | praca WPCS (bezprzewodowe ładowanie baterii);
- | lekka (2.98 kg) i wytrzymała konstrukcja;
- | wodoodporność zwiększająca bezpieczeństwo [IPX4].

Nr kat. **A26000005**

Model	EVS 3643 (bezprzewodowy)
Typ detektora	Bezp. nakładany CsI lub Gadox
Waga	2.98 kg
Obszar aktywny	358 X 430 mm
Raster	140 µm
Rozdzielczość	2,560 X 3,072
Konwersja A/D	14 bit
Napięcie wejściowe	DC 12V, 5A
Komunikacja	Giga Ethernet / IEEE 802.11n (5 GHz) Bezstratna AED / Wyzw. synchr..
Detekcja Rtg	Bezstratna AED / Wyzw. synchr.



EVS 2430

- | obrazowanie dużej rozdzielczości z pikselem 76 µm;
- | obrazy dużej rozdzielczości dzięki DirDep CsI;
- | wysoce wiarygodna i stabilna radiografia ogólna;
- | szybka akwizycja obrazu;
- | wbudowany interfejs wyzwalania Rtg;
- | zaprojektowany pod kątem odporności na drgania i możliwość upuszczenia.

Nr kat. **A17000000**

Model	EVS 2430 (przewodowy)
Typ detektora	Bezp. nakładany CsI lub Gadox
Waga	1.9 kg
Obszar aktywny	233.47 x 291.84 mm
Raster	76 µm
Rozdzielczość	3,072 X 3,840
Konwersja A/D	16 bit
Napięcie wejściowe	DC 12V, 5A
Komunikacja	Giga Ethernet
Detekcja Rtg	Bezstratna AED / Wyzw. synchr.



INNOWACYJNE TECHNOLOGIE DLA NIEOGRANICZONEJ MOBILNOŚCI**EVS 3643 – wodoszczelny [IPX4]**

EVS 3643 cechuje wodoodporność [IPX4] zapewniająca ochronę przed krwią, nagłym deszczem lub innymi zanieczyszczeniami mogącymi wpływać na sprawność detektora w zastosowaniach mobilnych.

EVS 3643 zapewnia wiarygodną funkcjonalność w każdym środowisku i we wszelkich nieoczekiwanych okolicznościach, stanowiąc doskonałe rozwiązanie w diagnostyce obrazowej Rtg.

**Płaska ładowarka dwubateryjna**

Ładowarka dwubateryjna umożliwia jednoczesne ładowanie dwóch baterii. Konstrukcja ładowarki pozwala na poziome i pionowe zakładanie baterii i akceptuje zarówno baterie EVS 3643, jak i EVS 2430W.

Ładowarka akceptuje napięcie 12V, pozwalając na ładowanie w drodze, po podłączeniu do gniazda zapalniczki w samochodzie. Ładowarka stanowi standardowe wyposażenie detektorów EVS 3643 i EVS 2430W.



Ostony ochronne

Dostępne są w trzech różnych wzorach dostosowanych do zmiennych potrzeb użytkowników. W stylowy sposób chronią detektor Exprimer przed czynnikami środowiskowymi. Ich ergonomiczny design zapewnia optymalną użyteczność w każdym środowisku Rtg. W kompaktowym pakiecie wraz z uchwytem mocowania tabletu umożliwiają zwiększenie efektywności pracy we wszelkich sytuacjach zastosowań mobilnych.



PCP (przenośna konsola PC)

Możliwa jest natychmiastowa cyfrowa rozbudowa systemu po połączeniu PCP z EVS 3643 lub EVS 2430W. Eliminuje to potrzebę stosowania dodatkowej skrzynki sterowania pomiędzy detektorem, a PC. Obrazy są natychmiast uzyskiwane przez DRTECH PCP. Wewnętrzny punkt dostępowy AP maksymalnie zwiększa mobilność detektorów Exprimer, umożliwiając bezpośrednią komunikację z tabletami i smartfonami oraz udostępniając przeglądanie obrazów na urządzeniach mobilnych. Dzięki PCP i łączności bezprzewodowej obrazy wysokiej rozdzielczości można przesyłać wszędzie i w dowolnym czasie, co daje nieograniczone możliwości w zakresie obrazowania mobilnego i w terenie.



PLUSY DOSKONAŁEJ JAKOŚCI OBRAZOWANIA RTG Z EXPRIMER

Exprimer, innowacyjne rozwiązania cyfrowej radiografii pasujące do licznych środowisk diagnostycznych o zróżnicowanych potrzebach.

- | doskonała jakość obrazu dzięki technologii bezpośrednio nakładanego jodku cezu;
- | najwyższa ostrość obrazu dzięki TRUVIEW® ART;
- | natychmiastowy upgrade do mobilnego cyfrowego systemu Rtg;
- | redukcja dawki pacjenta dzięki bezstratnej ekspozycji AED;
- | duża odporność na uderzenia i drgania;
- | korzystna cenowo stała kratka (120 linii / cal);
- | lekka i odporna konstrukcja do przenośnych zastosowań.

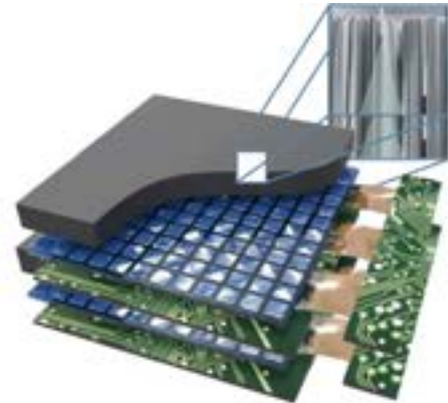


Bezstratna detekcja ekspozycji AED' gwarantująca 'redukcję dawek' oraz algorytm 'TRUVIEW®ART' gwarantujący ostrzejsze i dokładniejsze obrazy przy 'o 30% wyższym poziomie funkcji przenoszenia modulacji MTF'



Zwiększona ostrość obrazu dzięki bezpośrednio nakładanemu CsI

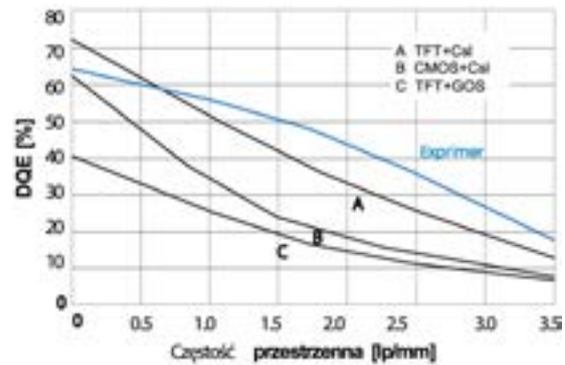
Bezpośrednio nakładany jodek cezu CsI zapewnia czystsze obrazy przy maksymalnym zmniejszeniu dyspersji, w porównaniu do konwencjonalnej warstwy CsI i scyntylatorów GOS. Obrazów wysokiej jakości nie uzyskuje się dzięki pojedynczej własności matrycy, jak najmniejszy możliwy rozmiar pikseli lub niski poziom elektronicznego szumu, lecz otrzymuje się je po zoptymalizowaniu wszystkich komponentów detektora do harmonijnej pracy zgodnie ze swoimi specyfikacjami technicznymi.



Lepsza efektywność kwantowa DQE przy wyższych częstotliwościach przestrzennych

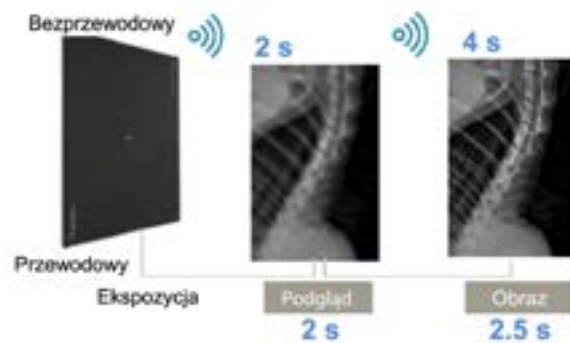
Exprimer dzięki swojej poprawnie zorientowanej kolumnowej strukturze bezpośredniego nakładania CsI + TFT ma dużą kwantową efektywność detekcji DQE, generując obrazy wyjątkowo wysokiej jakości. Cechuje się również porównywalnie doskonałą sprawnością DQE* w zakresie wyższych częstotliwości przestrzennych.

*Warunki pomiaru DQE: RQA-5 (Typowo 2.6μCy)



Szybsza prezentacja obrazu dzięki szybkiemu trybowi przetwarzania

Szybki podgląd i czas prezentacji obrazu produktów serii Exprimer zapewnia sprawniejszą i wydajniejszą pracę prowadząc do wzrostu efektywności diagnostycznej. W obydwu trybach – przewodowym i bezprzewodowym podgląd obrazu dostępny jest w czasie poniżej 2 sekund, a akwizycja pełnego obrazu zajmuje odpowiednio 4.5 i 6 sekund.



**ECONSOLE1 z TRUIVIEW® ART
Najlepsze rozwiązanie w zakresie precyzyjnej obróbki obrazów**

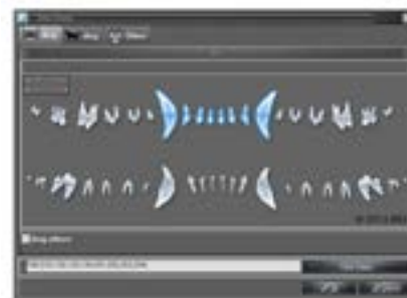
ECONSOLE1 (program interfejsu użytkownika) i TRUIVIEW® ART (algorytm wyostrzenia obrazu) stanowią doskonałe rozwiązanie zwiększenia efektywności i dokładności diagnostycznej. Łatwy i wygodny w użyciu interfejs użytkownika oraz potężny silnik obróbki obrazu, ECONSOLE1 z TRUIVIEW® ART umożliwiają dokładniejszą diagnostykę dzięki wysokojakościowym obrazom o dużej rozdzielczości.



Skaner Stomatologiczny CR7 VET

- | CR7VET zapewnia najwyższą rozdzielczość (25 linii/mm), przyjazne oprogramowanie oraz obsługę największej ilości płytek (rozmiary od 0 do 5 – w tym dedykowane gryzoniom):
- | oprogramowanie Vet Exam;
- | praca w sieci;
- | pełna obsługa DICOM;
- | wyjątkowo mały: 23 cm x 24 cm x 24 cm; Waga tylko 6 kg;
- | unikalny design zapewnia ochronę przed zanieczyszczeniami od kurzu, sierści itp.;
- | prosty w czyszczeniu i obsłudze;
- | największe na rynku płytki nr 5 (5,7 x 9,4cm) umożliwiają również wykonanie zdjęcie tapy małego psa, kota w pełnej rozdzielczości;
- | wyprodukowany w Niemczech;
- | 2 lata gwarancji.

Nr kat. **X7001**



Generator stomatologiczny 4DC REVOLUTION

- | anoda 6,7 mA;
- | nastawy napięcia 60,63 i 65kV punkt (focal spot): 0,4 mm;
- | ustawienia czasu od 0,01 do 1 sec Sterowanie pilotem bezprzewodowym WiFi Nastawy dedykowane weterynarii;
- | unikalny system kulowego zawieszenia głowicy umożliwia wygodne i łatwe pozycjonowanie pacjenta;
- | wersje ściennie oraz jezdne.

Nr kat. **X1100**



Ultrasonograf Q3Vet

ZAAWANSOWANY MODEL DOPPLER

Zastosowane technologie:

DSC (Digital Scan Converter), DBF (Digital Beam Forming), RDA (Real-time Dynamic Aperture), DRA (Dynamic Receiving Apodization), DRF (Dynamic Receiving Focusing), DFS (Dynamic Frequency Scan) 32Ch, THI (Tissue Harmonic Imaging), SNR (Speckle Noise Reduction), 3D/4D Imaging Module, Pure digital time-delay ASICs, Auto Flow Angle calibration, Extreme Resolution adaptive imaging, Transducer Signal Processing

Funkcje:

- | one touch Optimization;
- | 15" ekran wysokiej rozdzielczości + 8.4" ekran dotykowy;
- | podgrzewacz do żelu;
- | auto pomiary IMT;
- | B, Dual B, Quad B, M, B/M;
- | CFM, PDI, PWR D, THI;
- | Duplex/Triple synchronous;
- | dwa lata gwarancji;
- | dostępne sondy: Convex, Microconvex, Liniowa, Rektalna, 4D volume.

Nr kat. **ZON_300**



Ultrasonograf V3Vet

PODSTAWOWY MODEL DOPPLER

Zastosowane technologie:

Image Enhancement, Speckle Noise Reduction, Spatial Compounding Imaging, Tissue Harmonic Imaging, Trapezoidal Extended Imaging

Funkcje:

mały i przenośny; ekran 12.1" wysokiej rozdzielczości, z możliwością odchylenia o 90°; dwa aktywne gniazda sond; auto pomiary Carotid IMT; obsługa DICOM 3.0; Full-Screen; B-mode, Dual B, Quad B; M-mode; PDI, CFM, PW; zestaw narzędzi pomiarowych; Import/Export USB; dDysk 500G; bateria; dwa lata gwarancji; dostępne sondy: Convex, Microconvex, Liniowa, Rektalna.

Nr kat. **ZON_200**



Ultrasonograf i50V

PODSTAWOWY MODEL B/W

Zastosowane technologie:

Double Wave Form Imaging; Speckle Noise Reduction;
Tissue-specific Imaging; Tissue Harmonic Imaging

Funkcje:

- | mały i przenośny model;
- | ekran 12.1" wysokiej rozdzielczości, z możliwością odchylenia o 90°;
- | dwa gniazda sond;
- | AutoFreeze;
- | B-mode;
- | Full-Screen;
- | zestaw narzędzi pomiarowych;
- | Import/Export USB;
- | bateria;
- | dwa lata gwarancji;
- | dostępne sondy: Convex, Microconvex, Liniowa, Rektalna.

Nr kat. **ZON_100**



Endoskop HD500

PEŁNA STACJA ENDOSKOPOWA

W zestawie:

- | wózek;
- | źródło światła;
- | procesor obrazu;
- | 1 x EG330 scope;
- | 1 x EC330 scope;
- | monitor medyczny.

EC330

- | 12,9 mm;
- | kanał roboczy 4,2 mm;
- | długość 1650 mm.

EG 330

- | 9,3 mm;
- | kanał roboczy 2,8 mm;
- | długość 1350 mm.

Nr kat. **SONO_HD500**



ENDOMED Artroskopia

PEŁNA STACJA WRAZ Z NARZĘDZIAMI

W zestawie:

- | ENDOcam 100. Digital Video single CCD, without TV-Adapter
- | ENDOLite 200. Wysokowydajne źródło światła LED
- | ENM 20-191, Monitor 19" LED, Roz. 1280x1024 HD
- | ENDOshaver 6000 . Shaver System with 8000 rpm
- | ENDOpump 100 . Pompa do artroskopii .10-150mmHg .0.1-2.0
- | Endomed Wózek model S-move

Narzędzia:

- | Full radius resector, aggressive, Φ 3.5mm
- | Meniscus cutter, Φ 3.5mm
- | Full radius resector, Φ 4.2mm
- | Full radius resector, aggressive, Φ 4.2mm
- | Meniscus Cutter, Φ 4.2mm
- | Round Burr, Φ 5.5mm

- | Arthroscope Φ 4mm, View 0°, angle 95°, długość 175mm
- | Arthroscope Φ 4mm, View 30°, angle 95°, długość 175mm
- | Sheath arthroscopy, two stopcocks, Φ 4mm, 30°, length 175mm
- | Obturator arthroscopy, pyramidal, Φ 4mm, długość 175mm
- | Obturator arthroscopy, blunt, Φ 4mm, długość 175mm
- | Hook probe 3mm, graduated
- | Scalpel knife
- | Sickle knife
- | Grasping forceps, Φ 3.5mm, długość 130 mm
- | Hook punch with scoop, 30° right, Φ 3.5mm
- | Hook punch with scoop, 30° left, Φ 3.5mm
- | Wide jaw punch medium, Φ 3.5mm, straight
- | Wide jaw punch, medium, Φ 3.5mm, 90°, left angled
- | Wide jaw punch, medium, Φ 3.5mm, 90°, right angled
- | Hook Scissors Straight, Φ 3.5mm, length 130 mm

Nr kat. ENDO_ART



ENDOMED Combo-3

PEŁNA STACJA ENDOSKOPOWA

W zestawie:

- | wózek;
- | źródło światła/processor C3P13, ENDOMED COMBO-3, DVI;
- | 1xLED;
- | 1 x C3G13, ENDOMED COMBO-3, Gastroskop 1050 mm, Φ 9.6mm, kanał roboczy - Φ 2.8 mm;
- | 1 x C3C16, ENDOMED COMBO-3, Kolonoskop 1650 mm, Φ 11.8mm, kanał roboczy - Φ 3.2 mm;
- | monitor medyczny Monitor 19" LED, Res 1280x1024 HD, DVI-I, medical;
- | Vaco SP120, ENDOMED Pompa ssąca - 2litry.

Nr kat. ENDO_COM



Endoskop Sonoscape HD 330

W zestawie:

- | procesor obrazu wraz z oprogramowaniem;
- | monitor;
- | źródło światła Xenon;
- | gastroskop 160 cm;
- | wózek;
- | okablowanie, instrukcje w języku angielski, wybór narzędzi endoskopowych;
- | 2 letnia gwarancja. Gwarancja nie uwzględnia potencjalnego zniszczenia gastroskopu podczas pracy (np. przegryzienie).

Nr kat. SONO_HD330





Anesteziologia

Aparat anestetyczny MIDMARK VME2



WIĘCEJ INFORMACJI NA STR. 134 

Monitor Mindray 8VET



Aparat anestetyczny MIDMARK VME2

- | kalibrowany parownik;
- | przepływomierz;
- | manometr;
- | odporny na korozję;
- | zbalansowany kompaktowy model przeznaczony do użytku weterynaryjnego;
- | praca w systemie VOC;
- | Parownik MATRX VIP 3000;
- | dożywotnia kalibracja parownika;
- | możliwość rozbudowy zestawu;
- | zestaw dla małych zwierząt w komplecie.

Nr kat. **271516**



Aparat do anestezji z respiratorem DM-6B

- | prosty w obsłudze oraz przemieszczaniu – konstrukcja na 4 kółkach;
- | wentylator pracujący w 3 trybach: IPPV; A/C; SIMV.7" TFT LCD;
- | ekran wyświetla parametry oddechowe oraz alarmy;
- | obsługuje zwierzęta do 200 kg;
- | przepływ tlenu: od 0 do 5l/minutę;
- | objętość oddechowa (Vt) – 0,20 ml – 1500 ml;
- | częstotliwość 1bpm ~ 100 bpm.

Nr kat. **271599**



Worek AMBU

- | worek samorozprężalny jednorazowego użytku;
- | w komplecie z przezroczystą maską jednorazową;
- | doskonała przyczepność do twarzy pacjenta;
- | bez lateksu;
- | pojemność 1600cc.

Nr kat. **34277**



Worek AMBU

- | silikonowy;
- | przezroczysty;
- | dostarczany z maską silikonową;
- | bez lateksu;
- | pojemność 1600cc.

Nr kat. **34245**



Worek AMBU z podwójną komorą

- | profesjonalna torba;
- | samodzielnie rozwijająca gumowa torebka wewnętrzna;
- | pojemność 1900cc;
- | w pełni kompatybilny;
- | wielokrotnego użytku.

Nr kat. **34240**



Worek oddechowy

- | wykonany z czarnej antystatycznej gumy;
- | różne rozmiary.

Nr kat.	Nazwa
271600	Worek oddechowy 0,5 l
271610	Worek oddechowy 1 l
271620	Worek oddechowy 1,5 l
271630	Worek oddechowy 2 l
271640	Worek oddechowy 3 l
271645	Worek oddechowy 4 l
271646	Worek oddechowy 5 l



Maska anestetyczna

- | wykonana z plastiku;
- | opatrzona gumową diafragmą;
- | do zastosowania z workiem ambu;
- | dla psa i kota.

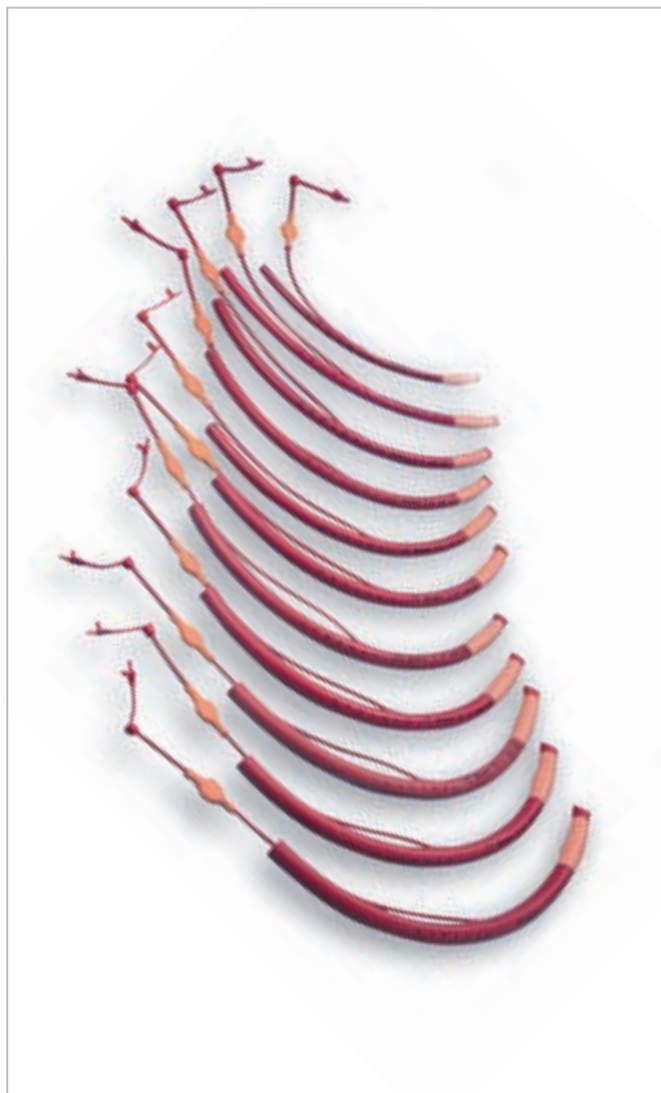
Nr kat. **271672. 271673**



Rurka dotchawicza gumowa

- | wykonana z materiału wysokiej jakości;
- | z balonem i łącznikiem;
- | wytrzymała i giętka;
- | autoklawowalna w temp. 134°C.

Nr kat.	Nazwa
272020	Rurka dotchawicza gumowa 3,0 mm
272021	Rurka dotchawicza gumowa 3,5 mm
272022	Rurka dotchawicza gumowa 4,0 mm
272023	Rurka dotchawicza gumowa 4,5 mm
272024	Rurka dotchawicza gumowa 5,0 mm
272025	Rurka dotchawicza gumowa 5,5 mm
272026	Rurka dotchawicza gumowa 6,0 mm
272027	Rurka dotchawicza gumowa 6,5 mm
272028	Rurka dotchawicza gumowa 7,0 mm
272029	Rurka dotchawicza gumowa 7,5 mm
272030	Rurka dotchawicza gumowa 8,0 mm
272031	Rurka dotchawicza gumowa 8,5 mm
272032	Rurka dotchawicza gumowa 9,0 mm
272033	Rurka dotchawicza gumowa 9,5 mm
272034	Rurka dotchawicza gumowa 10,0 mm
272035	Rurka dotchawicza gumowa 11,0 mm



Rurka dotchawicza silikonowa

- | z balonem i łącznikiem;
- | wytrzymała i giętka;
- | autoklawowalna w temp. 120°C.

Nr kat.	Nazwa
271580	Rurka dotchawicza silikonowa 3,0 mm
271581	Rurka dotchawicza silikonowa 5,0 mm
271582	Rurka dotchawicza silikonowa 6,0 mm
271583	Rurka dotchawicza silikonowa 7,0 mm
271584	Rurka dotchawicza silikonowa 8,0 mm
271585	Rurka dotchawicza silikonowa 10,0 mm
271586	Rurka dotchawicza silikonowa 11,0 mm
271587	Rurka dotchawicza silikonowa 12,0 mm
271588	Rurka dotchawicza silikonowa 14,0 mm



Rurka dotchawicza PVC

- | z balonem i łącznikiem.

Nr kat.	Nazwa
272083	Rurka dotchawicza PVC 3,5 mm
272084	Rurka dotchawicza PVC 4,0 mm
272085	Rurka dotchawicza PVC 4,5 mm
272086	Rurka dotchawicza PVC 5,0 mm
272087	Rurka dotchawicza PVC 5,5 mm
272088	Rurka dotchawicza PVC 6,0 mm
272089	Rurka dotchawicza PVC 6,5 mm
272090	Rurka dotchawicza PVC 7,0 mm
272091	Rurka dotchawicza PVC 8,0 mm
272092	Rurka dotchawicza PVC 8,5 mm
272093	Rurka dotchawicza PVC 9,0 mm
272094	Rurka dotchawicza PVC 9,5 mm
272095	Rurka dotchawicza PVC 10,0 mm
272096	Rurka dotchawicza PVC 10,5 mm
272097	Rurka dotchawicza PVC 11,0 mm



Monitor Mindray 8VET 8.4"

- | ekran LED wysokiej rozdzielczości z 8 liniami wykresów;
- | przenośny – waga tylko 3,2 kg;
- | cicha praca bez wentylatorów;
- | prosty i intuicyjny w obsłudze, polskie menu;
- | do 4 godzin pracy na baterii Li-io.

Parametry:

- | ECG, RESP, SpO₂, NIBP, PR, TEMP, IBP, CO₂;
- | alarmy dźwiękowe oraz świetlne;
- | 48 i 120 godzinne wykresy trendów;
- | standardowa konfiguracja:
- | ECG, RESP, NIBP, Mindray SpO₂, TEMP, bateria;
- | opcjonalnie: Nellcor SpO₂;
- | 2-kanalowy IBP, CO₂ – kapnograf;
- | drukarka termiczna.

Nr kat. **240120**



Zoncare PM-7000 VET

- | 12 calowy wyświetlacz;
- | przyjazne oprogramowanie;
- | indeks Perfuzji (PI);
- | duża wbudowana pamięć – do 1000h pomiarów;

Standardowa konfiguracja:

ECG, HR, NIBP, SpO₂, Temp, Resp, Bateria.

Opcjonalnie:

Podwójna bateria, drukarka, wózek lub system montażu ściennego, EtCO₂, IBP, ATN.

Nr kat. **Pm7000 - 240120**



Pulsoksymetr Mindray PM 60Vet

- | 2,4" wysokiej rozdzielczości ekran LED;
- | ładowarka w zestawie;
- | bateria umożliwia do 36 godzin ciągłej pracy;
- | cichy, bez wentylatorów;
- | intuicyjne menu;
- | alarmy dźwiękowe i świetlne;
- | weterynaryjny czujnik pomiaru saturacji;
- | gumowa osłona w zestawie.

Nr kat. **Mindray23**





Stomatologia

Unit stomatologiczny iM3 Elite LED



Skaler stomatologiczny iM3



Unit stomatologiczny iM3 Elite LED

- | unit wyposażony w autoklawowalny ssak;
- | zbiornik ssaka to 1-litrowa butla z wymiennym filtrem. Zestaw zawiera:- ssak- trzyfunkcyjną strzykawkę (woda, powietrze, mgiełka) – mikrosilnik – rękaw ze światłem LED;
- | na blacie znajduje się namagnesowane pole do kładzenia wiertel. Dzięki temu pozostają one na swoim miejscu, nie upadając na podłogę. Powierzchnię można łatwo myć i dezynfekować;
- | baza unitu wykonana jest z aluminium pokrytego powłoką antybakteryjną. Wbudowane gniazdo, zgodne ze standardami IEC oraz dostęp do wody umożliwiają łatwe podłączenie skalera;
- | unit wyposażony jest w mikrosilnik z prostnicą 4:1 – do polerowania zębów. Istnieje także możliwość doposażenia w prostnicę 1:1 – do prac endodontycznych, gryzoni oraz ortopedii oraz możliwość chłodzenia wodą prostnic;
- | unit wyposażono w wydajny kompresor bezolejowy. Dzięki dużemu zbiornikowi powietrza Unit nie pracuje w trybie ciągłym. Podwyższa to komfort pracy jak i zapobiega przegrzaniu.

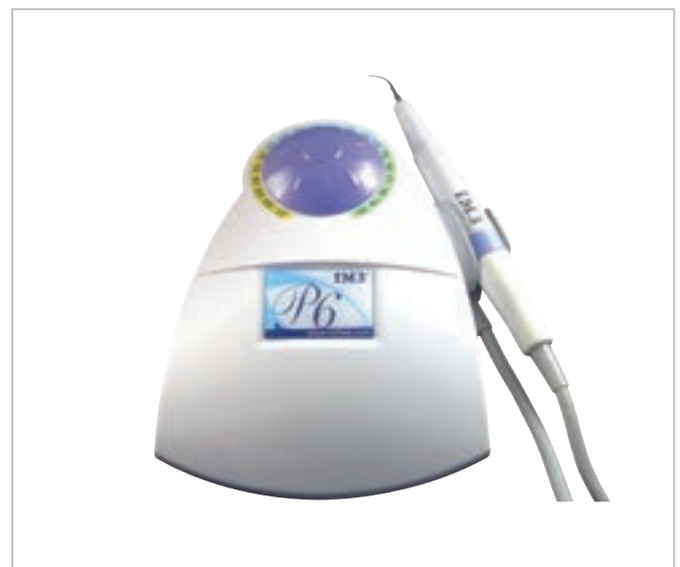
Nr kat. **U3500**



Skaler iM3 P6 Piezo

- | częstotliwość pracy 30 000 Hz;
- | możliwość podpięcia bezpośrednio do źródła wody;
- | 4 końcówki skalujące w zestawie;
- | regulacja mocy – 20 stopni.

Nr kat. **U2100**



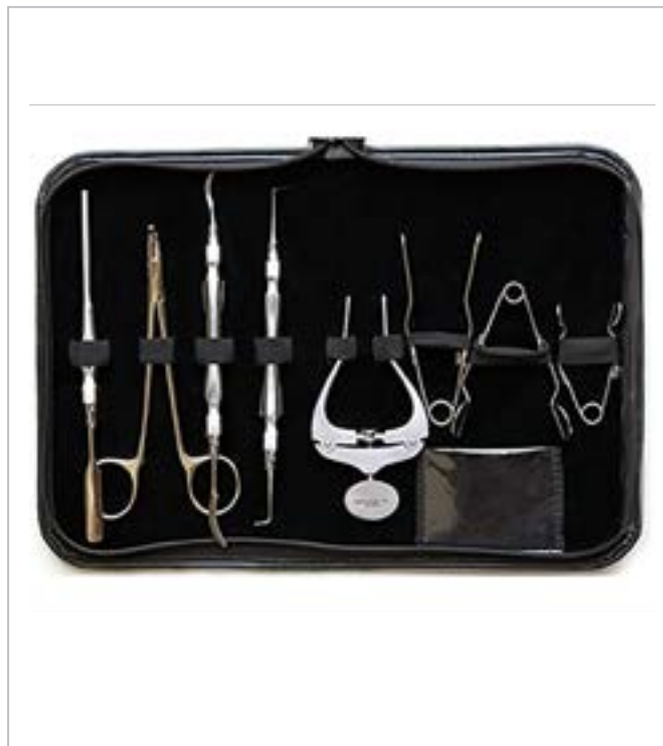
Zestaw dentystyczny dla gryzoni

- | 8-elementowy zestaw w poręcznym etui;
- | każdy z elementów dostępny osobno.

W zestawie:

- | luksator siekaczowy;
- | luksator do zębów trzonowych;
- | szpatała stomatologiczna;
- | rozwieracz policzkowy;
- | S rozwieracz policzkowy;
- | L rozwieracz pętelkowy;
- | rozwieracz siekaczowy z regulacją;
- | kleszcze ekstrakcyjne do zębów trzonowych.

Nr kat. **D1034**



Akcesoria do tarnikowania i skracania zębów u gryzoni

- | **Diamentowy dysk tnący 22 mm**, powłoka diamentowa z obu stron, uchwyt mocujący do prostnicy;
- | **Ostona dysku tnącego** wykonana ze stali nierdzewnej;
- | **Ostona wiertła tarnikującego**;
- | **wiertło tarnikujące HP**, długość 60 mm.

Nr kat. **D2245**

Elementy dostępne również osobno



Mikromotor PL3

- | kompaktowe narzędzie iM3 do polerowania i wiercenia;
- | wbudowany ekran pokazujący obroty - od 0 - 30tys./min.

W zestawie:

- | mikromotor;
- | prostnica 1:1;
- | pedał sterowania;
- | 10 końcówek polerujących (jednorazowe);
- | pasty polerujące jednorazowe;

Istnieje możliwość dokupienia wiertel HP i kątnic.

Nr kat. **L4200**



Końcówki do skalerów

Nr kat.	Nazwa
271015	Swift PCS G1
271015	Swift PCS G2
271015	Swift PCS G3
271015	Swift PCS G4
271015	Swift PCS P1
271015	Swift PCS P3
271015	Swift PCS E1
271016	SP 200 D1
271016	SP 200 D2
271016	SP 200 D3



iM3 luksator do usuwania fragmentów korzeni

- | używana do usuwania małych zębów:
- | do złamanych korzeni.

Nr kat. **D1005S**



iM3 Luksator 1 mm

- | doskonały dla kotów z wyjątkiem zakrzywionych, zakorzenionych zębów:
- | krótszy uchwyt dla pewniejszego chwytu:
- | różne rozmiary.

Nr kat. **D4501S**



iM3 Luksator 2 mm

- | doskonały dla kotów z wyjątkiem zakrzywionych, zakorzenionych zębów:
- | krótszy uchwyt dla pewniejszego chwytu:
- | różne rozmiary.

Nr kat. **D4502S**



iM3 zestaw stomatologiczny 14-elementowy

- | dźwignie skrzydełkowe w rozmiarach 1-5 mm (5 sztuk);
- | dźwignia prosta do cienkich korzeni;
- | kleszcze do usuwania kamienia nazębnego;
- | kleszcze ekstrakcyjne;
- | hak tępy typu Minnesota;
- | kireta;
- | skaler typu Jaquette;
- | skalel typu „sierp”;
- | sonda periodontologiczna ze zgłębnikiem;
- | dwustronna podważkaodkostnowa.

Nr kat. **D1100**

Każde narzędzie dostępne osobno.



iM3 Dźwignie skrzydełkowe, zestaw 6-elementowy

- | zestaw dźwigni z ergonomiczną rękojeścią w rozmiarach 1-6 mm;
- | każda dźwignia dostępna również osobno.

Nr kat. **D1049**



iM3 zestaw luksatorów 1-5 mm

- | w zestawie luksatory 1-5 mm z ergonomiczną rękojeścią;
- | każdy luksator dostępny osobno.

Nr kat. **D4500**



iM3 5-elementowy uzupełniający zestaw ekstrakcyjny

- | podważka odokostnowa Molt Nr 9;
- | zakrzywiona dźwignia do ekstrakcji zębów mlecznych S;
- | zakrzywiona dźwignia do ekstrakcji zębów mlecznych M;
- | zakrzywiona dźwignia do ekstrakcji zębów mlecznych L;
- | kleszcze ekstrakcyjne z dziobami obustronnie zagiętymi;
- | każde narzędzie dostępne również osobno.

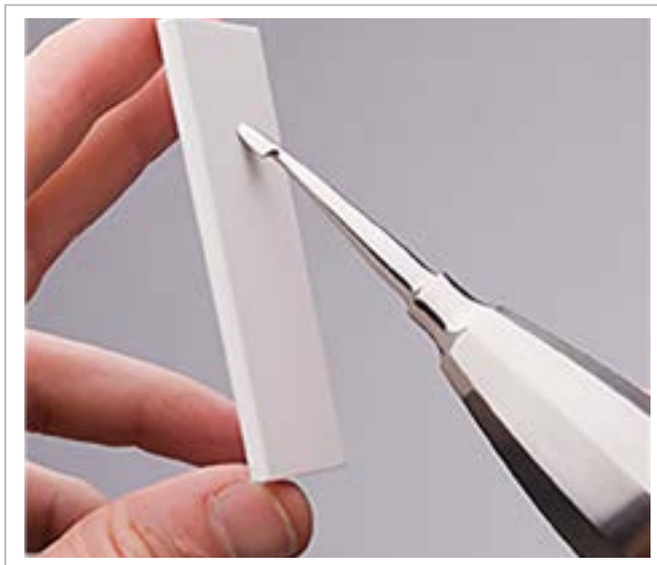
Nr kat. **D1021**



iM3 Ostrzałka stomatologiczna

- specjalny kształt umożliwia błyskawiczne naostrzenie skalerów, luksatorów, dźwigni czy kiret.

Nr kat. **A3110**



iM3 Koncentrat CLS 6 x 250 ml

- koncentrat iM3 posiada wyjątkowy skład, który zwiększa efektywność pracy wiertel tnących oraz maskuje nieprzyjemny zapach z jamy ustnej;
- skład: chlorheksydyna, gliceryna, alkohol (etanol) oraz aromat miętowy.

Nr kat. **C3150**



iM3 iC Plaque

- wskaźnik obecności płytki nazębnej;
- w opakowaniu 72 sztuki.

Nr kat. **H1001**



iM3 Kleszcze do skracania koron zębów trzonowych

przeznaczone do skracania koron zębów policzkowych.

Nr kat. **D1045**



iM3 Kleszcze ekstrakcyjne do zębów trzonowych

stworzone do usuwania zębów przedtrzonowych i trzonowych u gryzoni.

Nr kat. **D1029**



iM3 Rozwieracz siekaczowy jamy ustnej

- dzioby rozwieracza pokryte miękkim materiałem dla minimalizacji uszkodzeń;
- lżejszy od produktów konkurencyjnych;
- autoklawowalny.

Nr kat. **D1033**



iM3 Kleszcze do usuwania kamienia nazębnego

- zakrzywiony dziób kleszczy pozwala w łatwy sposób usunąć znacznej grubości kamień nazębny.

Nr kat. **D1013**



iM3 Kleszcze ekstrakcyjne

- niewielki rozmiar oraz mechanizm sprężynujący zapewniają większą kontrolę oraz zmniejszają ryzyko złamania usuwanego zęba;
- długość: 125 mm.

Nr kat. **D1012**



iM3 Kleszcze do usuwania resztek korzeni

- przeznaczone do usuwania fragmentów korzeni i/lub małych i delikatnych zębów;
- długość 150 mm.

Nr kat. **D3050**



iM3 Kleszcze ekstrakcyjne

- przeznaczone dla kotów i małych psów;
- dzioby kleszczy obustronnie zagięte.

Nr kat. **D1019**



iM3 delikatny skaler typu „sierp”

przeznaczony do ręcznego usuwania osadów nazębnych z powierzchni naddziąstowych, także z rowków na powierzchni szkliva u kotów.

Nr kat. **D2007**



iM3 Tacka narzędziowa

autoklawowalna tacka z przegródkami oraz uchwytami na wiertła:
340 mm x 245 mm.

Nr kat. **D1036**



iM3 Nastolowy rozwieracz dla gryzoni, królików i małych psów

w pełni autoklawowalny i rozbieralny do czyszczenia, poprawia jakość pracy – zaprojektowany przez specjalistów, umożliwia wygodną pracę bez asysty.

Nr kat. **T2000**



iM3 Dwustronna podważka odokostnowa

rozmiary 2/4 (4 mm/6 mm) nadaje się dla psów i kotów.

Nr kat. **D1011**

**iM3 Delikatna podważka odokostnowa**

- do odsuwania błony śluzowej dziąseł u kota;
- drugi koniec zapobiega uszkodzeniom błony śluzowej dzięki okrągtemu wykończeniu.

Nr kat. **D2005**

**iM3 Sonda periodontologiczna ze zgłębnikiem**

- do oceny głębokości rowka dziąstowego;
- posiada skalę: 1 do 10 mm.

Nr kat. **D1010**

**iM3 Kireta**

- służy do usuwania osadów nazębnych z powierzchni poddziąstowych i powierzchni korzeni zębowych.

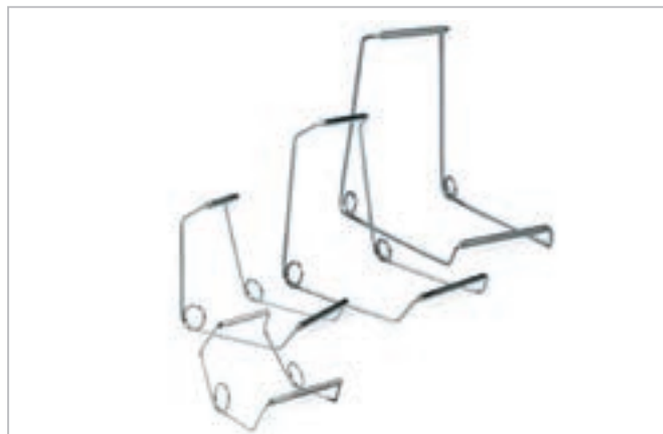
Nr kat. **D2008**



Zestaw rozwieraczy jamy ustnej - typ „agrafka”

- wykonane ze stali nierdzewnej;
- zestaw 4 szt.

Nr kat. **270975**



Rozwieracz sprężynowy iM3 – zestaw 3 szt.

- zakładany między szczęką a żuchwą;
- posiada gumowe nakładki chroniące powierzchnię zębów.

Nr kat. **D1040**



iM3 Rozwieracz policzkowy – duży

- ramiona przedłużone – długość 60 mm;
- dostępne rozmiary: 28 i 40 mm (wygięte).

Nr kat. **D1047**



iM3 Rozwieracz policzkowy jamy ustnej, XS

- przeznaczony dla bardzo małych ssaków (np. szynszyle);
- dostępne również rozmiary S i L.

Nr kat. **D1035**



iM3 Końcówki polerujące „R&R”

- | 100 sztuk;
- | końcówki zaprojektowane specjalnie dla lekarzy weterynarii;
- | ograniczają wciąganie sierści oraz dzięki połączeniu ruchu obrotowego z ruchami przód-ty;
- | minimalizują ryzyko przegrzania w czasie procedury.;
- | końcówki są fabrycznie smarowane tak aby były gotowe do użycia od razu.

Nr kat. **L7465**



iM3 iClean Pasta polerownicza

- | średniej grubości pasta polerownicza, bez fluoru;
- | dla zapewnienia wygody pakowana w jednostkowe opakowania – w zestawie 100 sztuk + uchwyt na palec.;
- | 100 x 2 g.

Nr kat. **L7510**



iM3 iClean Pasta polerownicza

- | drobnoziarnista pasta polerownicza, zawiera fluor oraz dodatki zapachowe;
- | opakowanie – 255 g.

Nr kat. **L7500**



iM3 szpatuła stomatologiczna

Nr kat. **D1028**iM3 lusterko stomatologiczne
- kształt "gruszka"

Unikalny kształt zapewnia jeszcze lepsze pole widzenia.

Nr kat. **D1080**

Próbnik Doxi

Nr kat. **D1095**

iM3 Model uzębienia psa

Wymiary modelu: 12 cm x 7 cm x 5 cm.

Nr kat. **D1055**

**iM3 Model uzębienia kota**

Wymiary modelu: 7 cm x 5 cm x 3 cm.

Nr kat. **D1050**

**iM3 Model uzębienia królika**

Wymiary modelu: 9 cm x 4.5 cm x 5.5 cm.

Nr kat. **D1070**

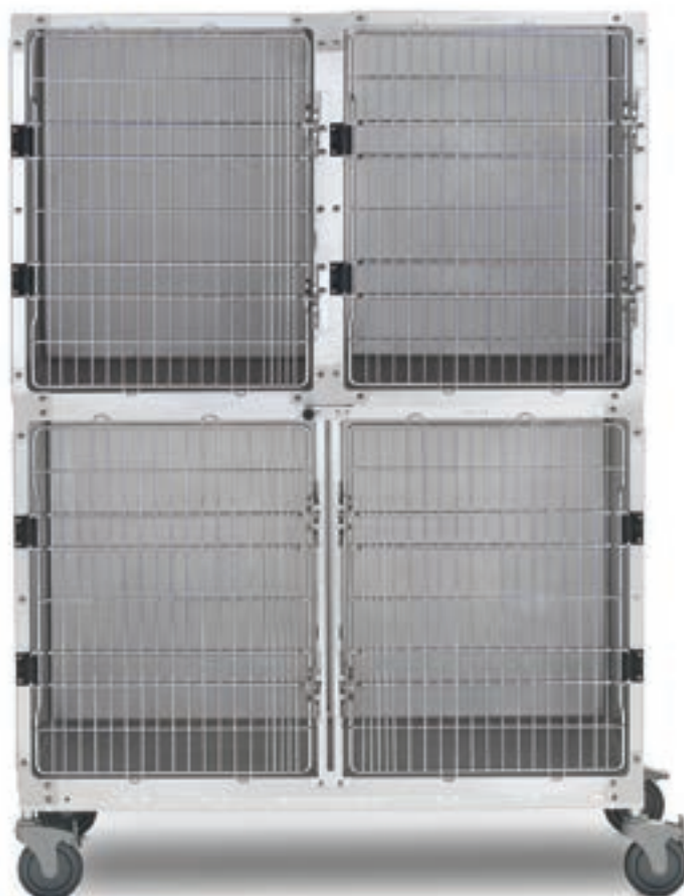


A white line-art illustration of a microscope is centered on a dark gray background. The illustration shows the eyepiece, objective lenses, stage, and base. A red rectangular box is overlaid on the middle of the microscope's body.

Wyposażenie klinik

Klatka ze stali nierdzewnej

SHOR-LINE
Unleashed Innovation



WIĘCEJ INFORMACJI NA STR. 173 

Lampa Emaled 560/560



Lampka Saturno

- | nadaje się do małej chirurgii i pierwszej pomocy;
- | dostępna w trzech wersjach (mobilna na kółkach, do zamocowania na ścianie lub suficie);
- | odbłyśnik aluminiowy;
- | natężenie światła w odległości 1m: 40.000 lux;
- | łatwo wymienialna żarówka (75 W 12 V);
- | prosta w obsłudze;
- | stabilna;
- | minimalna wysokość pomieszczenia 2700 mm (wersja sufitowa).

Nr kat.	Nazwa
30705	Lampa Saturno, model na kółkach
30706	Lampa Saturno, model ścienny
30707	Lampa Saturno, model sufitowy
30734	Zapasyowy uchwyt autoklawowalny



PentaLED 12 LED LIGHT

- | jezdna;
- | moc światła z 1m Lux 100.000;
- | barwa - K 4.500;
- | liczba diod - 12;
- | przeciętna żywotność diody: 50.000 godzin;
- | średnica oświetlanego pola - 16 cm;
- | dostępne również wersje ścienne i sufitowe.

Nr kat. **30787**



Lampka Esaled

- | 6 diod LED:
- | na kółkach:
- | zapewnia niską temperaturę promieniowania energii:
- | natężenie światła w odległości 50 cm: 30.000 lux:
- | regulowana wysokość:
- | dostępne różne modele mocowania.

Nr kat. **30710**



Lampka Solesud2

- | światło halogenowe:
- | nadaje się do ginekologii:
- | aluminiowy reflektor:
- | 2 żarówki halogenowe z hartowanego szkła:
- | natężenie światła w odległości 50 cm: 40.000 lux:
- | na kółkach:
- | możliwość regulacji wysokości.

Nr kat. **30747**



Solesud 2

- | typ oświetlenia: halogen;
- | moc: 2 x 20 W;
- | przeciętna długość pracy żarówki (godziny): 5000;
- | moc światła z 50 cm (lux): 40000;
- | moc światła z 1 m (lux): 8000;
- | oświetlane pole z 50 cm: 18 cm;
- | dostępne również wersja ścienna.

Nr kat. **30748**



Lampa Emaled

- | wysoka jakość światła;
- | regulowana intensywność oświetlenia;
- | długi cykl życia lampy (> 40.000 h);
- | małe ogrzewanie;
- | natężenie światła 50.000 lux.

Nr kat.	Nazwa
30752	Lampa Emaled 200F stojąca
30753	Lampa Emaled 200W na ścianę
30754	Lampa Emaled 200D na sufit



Lampa Emaled 560/560

- | lampa chirurgiczna;
- | bez ogrzewania pola operacyjnego;
- | najmniejsze i najjaśniejsze światło w tej klasie;
- | regulacja natężenia od 10 do 100% za pomocą panelu sterowania lub pilota;
- | łatwy montaż.

Nr kat. **30755**



Lampa Emaled 300M

- | wysoka jakość światła;
- | regulowana intensywność oświetlenia;
- | długi cykl życia lampy (>40.000 h);
- | małe ogrzewanie;
- | natężenie światła 100.000 lux.

Nr kat. **30756**



Pentaled 30E Scalytic LIGHT – jezdna

- | regulowana moc światła przy 1 m odległości: 60 do 140 tys lux;
- | barwa °K 4500 do 5000;
- | odwzorowanie światła (CRI) Ra 96;
- | pole oświetlane z mocą 100% 16-30 cm;
- | pole oświetlane z mocą 10% 160 cm;
- | pole oświetlane z mocą 50% 80 cm;
- | oświetlenie – 30 osobnych eliptycznych reflektorów LED;
- | sterowanie pracą diod elektroniczne;
- | dostępne również wersje ścienne i sufitowe.

Nr kat. **30780**



Primaled LIGHT – jezdna

- | moc: 80.000 lux z 50 cm, 20.000 lux z 1 m;
- | barwa: 4.500-5.000 °K;
- | średnica oświetlanego pola z 50 cm: 14 cm;
- | 9 diod soczewkowych;
- | dostępne również wersja sufitowa i ścienna.

Nr kat. **30777**



Stolik narzędziowy

- | malowany;
- | poręcz z trzech stron;
- | białe półki PCV;
- | wymiary: 50 x 60 x 80 cm.

Nr kat. **27921**



Stolik narzędziowy GIMA 2

- | wózek z aluminiowym nadwoziem;
- | 2 białe półki;
- | 2 boczne uchwyty;
- | wymiary: 60 x 40 x 77;
- | waga: 15 kg.

Nr kat. **27429**



Stolik narzędziowy MAYO

- | taca ze stali nierdzewnej na pięciu kółkach;
- | wymiary: 68 x 46cm;
- | 5 kótek;
- | regulowana wysokość 70 - 110 cm;
- | waga: 9,3 kg.

Nr kat. **27453**



Stolik narzędziowy Medicazione – mały

- | wózek ze stali nierdzewnej;
- | 1 uchwyt;
- | 2 półki z zagięciami 3,5 cm z czterech stron;
- | wymiary: 60 x 40 x 81 cm;
- | waga 9 kg.

Nr kat. **27433**



Stolik narzędziowy INOX

- | wózek stalowy;
- | 4 plastikowe szuflady;
- | 2 półki z zagięciami 3,5 cm z czterech stron;
- | wymiary: 70 x 50 x 82 cm.

Nr kat. **27430**



Szafa medyczna

- | dwie pary zamykanych drzwi;
- | szara;
- | 32 półki (po 16 na każdej stronie);
- | 5 wewnętrznych półek.

Nr kat. **27915**



Szafa medyczna

- | emaliowana konstrukcja;
- | hartowane szkło;
- | 1 drzwi;
- | 3 regulowane półki;
- | wymiary: 53 x 36 x 144 cm;
- | waga: 26 kg.

Nr kat. **27901**



Szafa medyczna

- | emaliowana konstrukcja;
- | hartowane szkło;
- | 4 drzwi;
- | 3 regulowane półki;
- | wymiary: 75 x 38 x 169 cm;
- | waga: 42 kg.

Nr kat. **27903**



Szafa medyczna

- | emaliowana konstrukcja;
- | hartowane szkło;
- | 2 drzwi;
- | 4 regulowane półki;
- | wymiary: 75 x 38 x 169 cm;
- | waga: 49 kg.

Nr kat. **27905**



Taboret z profilowanym siedziskiem

Ergonomicznie zaprojektowany wygodny taboret z siedziskiem w kształcie siodła, regulowana wysokość 52-67 cm.

Nr kat.	Nazwa
45250	Siedzisko czarne
45252	Siedzisko niebieskie
45251	Siedzisko białe



Taboret skórzany

miękki;
regulacja wysokości 53 – 68 cm.

Nr kat.	Nazwa
45230	czarny
45231	biały
45232	niebieski
45233	błękitny
45234	beżowy



Taboret metalowy z szarym siedziskiem

plastikowe nóżki;
regulacja wysokości 47 – 59 cm.

Nr kat.	Nazwa
27950	bez kółek
27951	z kółkami



SHOR-LINE

Stół V Top

- | całość ze stali nierdzewnej;
- | złożony z dwóch paneli 762 mm w literę V;
- | max. wysokość 1041,4 mm;
- | min. wysokość 774,7 mm;
- | maksymalne obciążenie 136 kg;
- | opcja podgrzewania blatu 21,2°C - 36,2°C;
- | możliwość obracania o 360°;
- | szyny po obu stronach stołu;
- | możliwość dołączenia kółek dla ułatwienia przemieszczania stołu.

Nr kat. **280919**



Stół Flat Top

- | całość ze stali nierdzewnej;
- | max. wysokość 996,95 mm;
- | min. wysokość 730,25 mm;
- | maksymalne obciążenie 136 kg;
- | zaokrąglone rogi stołu;
- | możliwości obrotowe 360° i prawie pionowe pozycjonowanie;
- | szyna na wszystkich stronach stołu;
- | opcja podgrzewania blatu 21,2°C - 36,2°C;
- | możliwość dołączenia kółek dla ułatwienia przemieszczania;
- | doskonałe pozycjonowanie.

Nr kat. **280920**



Ruchomy stół do podnoszenia zwierząt

- | idealny do podnoszenia zwierząt rannych i po zabiegach;
- | pozwala oszczędzić czas i wysiłek;
- | maksymalne obciążenie 90,7 kg;
- | stal Top Steel z podniesionymi krawędziami;
- | długa żywotność i cicha praca;
- | cztery niebrudzące zderzaki;
- | pełne ładowanie w ciągu 240 minut;
- | cztery kółka zapewniają łatwe manewrowanie;
- | wysokość min. 273mm;
- | wysokość mak. 950 mm.

Nr kat. **280921**



Stół VET Lift

- | doskonały jako stół diagnostyczny, zabiegowy oraz operacyjny;
- | funkcjonalność, atrakcyjny design oraz najwyższej jakości materiały w przystępnej cenie;
- | 14 punktów mocowania pacjenta, umieszczonych pod blatem;
- | pedały nożne do regulacji wysokości;
- | zakres wysokości 54 – 100 cm;
- | stabilna podstawa;
- | blat ze stali nierdzewnej o wymiarach 130 x 60 cm;
- | z odpływem;
- | nośność: 120 kg;
- | 230 V, 50 Hz;
- | wyposażony w system kątujący;
- | możliwość wyposażenia w kółka z blokadą.

Nr kat. **280916**



Stół do RTG

- | kompatybilny z większością przenośnych urządzeń rentgenowskich;
- | zintegrowany statyw;
- | blat przezierny;
- | samocentrujący podajnik kasetowy;
- | statyw i podajnik kasetowy są na prowadnicach i obejmują więcej niż 80% długości stołu;
- | całkowita wysokość: 207 cm;
- | blat: wysokość: 64 cm, szerokość: 60 cm, długość: 140 cm.

Nr kat. **80355**



Stół do RTG2 - Multivet

- | zintegrowany statyw z wbudowaną, przesuwaną szufladą na kasetę i kratkę antyrozprośzeniową;
- | stół posiada dodatkowy, otwierany moduł do wykonywania projekcji w poziomie oraz pionową szufladę na kasety RTG

Nr kat. **80399**



Elektryczny stół zabiegowy

- | stal nierdzewna;
- | wymiary: 120 x 58 cm;
- | regulowana wysokość od 78 do 112 cm;
- | wbudowany mechanizm kątujący;
- | stół w pełni elektryczny;
- | blat z odpływem.

Akcesoria dodatkowe:

- | antypoślizgowa mata gumowa nr kat. **40000017**;
- | stojak na kroplówkę nr kat. **45909370**;
- | 4 kółka z hamulcem nr kat. **40000825**;
- | tacka narzędziowa nr kat. **40000149**.

Nr kat. **80300**



Klatka plastikowa

- | precyzyjnie zaprojektowana;
- | wykonana z trwałego tworzywa sztucznego;
- | odporna na plamy i środki dezynfekujące;
- | łatwy montaż;
- | możliwość połączenia większej ilości klatek;
- | możliwość rozdzielenia dużej klatki na 2 mniejsze;
- | możliwość zamontowania na platformie;
- | dostępna w dwóch rozmiarach: średnim i dużym;
- | możliwa opcja wyjmowanej podłogi.

Nr kat. **280923**



Klatka izolacyjna

- | idealna dla zakażonych pacjentów;
- | łatwa do czyszczenia;
- | podniesiona podłoga;
- | odchylony system odwodnienia;
- | możliwość ułożenia drugiej klatki na jednej podstawie;
- | podwójna podłoga minimalizuje kontakt z odchodami.

Nr kat. **280924**



SHOR-LINE

Klatka dla kotów

- | dostępne jako pojedyncza jednostka;
- | możliwość przenoszenia;
- | 4 rozmiary;
- | blokada klapy w pozycji otwartej lub zamkniętej;
- | do wyboru drzwi ze stali nierdzewnej lub akrylu;
- | do wyboru tył z laminatu lub akrylu;
- | wykonana z płyty odpornej na wilgoć i ścieranie;
- | możliwość dodatkowego wyposażenia klatki np. w szuflady.

Nr kat. **280925**



Klatka ze stali nierdzewnej

- | wykonana z najwyższej jakości materiału;
- | osprzęt również ze stali nierdzewnej;
- | bardzo trwała;
- | brak ostrych krawędzi;
- | bezpieczny zatrzask;
- | bardzo wytrzymały zawias;
- | szybkie i łatwe usuwanie drzwi do czyszczenia bez użycia narzędzi;
- | łatwa i szybka instalacja;
- | możliwość połączenia większej ilości klatek;
- | estetyczny wygląd;
- | różne rozmiary.

Nr kat. **280922**



Ostona klatki

- | zapewnia izolację w trakcie leczenia;
- | odporna na plamy;
- | niebieska;
- | można prać w pralce;
- | 4 rozmiary.

Nr kat. **280927**



Miska

- | łatwa do czyszczenia;
- | odporna na wgniecenia;
- | ze stali nierdzewnej;
- | dostępne łatwe w montażu uchwyty.

Nr kat. **280928**



Podkładki do zapisywania i uchwyty do kart

- | wykonane ze stali nierdzewnej;
- | możliwość przymocowania do drzwi;
- | odporne na pęknięcia i rozbicia.

Nr kat. **280929**



SHOR-LINE

Uchwyt do wlewów dożylnych

- | wygodna regulacja wysokości jedną ręką;
- | łatwo przyczepiany do klatki;
- | dostępny w 2 rozmiarach.

Nr kat. **280930**

Uchwyt do pompy infuzyjnej

- | łatwy w montażu;
- | stabilne podparcie dla pompy;
- | możliwość regulacji.

Nr kat. **280931**

Dzielnik do klatki

- | wykonany ze stali nierdzewnej;
- | łatwy do usunięcia.

Nr kat. **280932**

Panel do klatki

- | wykonany ze stali nierdzewnej;
- | estetyczny wygląd;
- | brak ostrych krawędzi;
- | wszystkie panele 717,55 mm głębokości.

Nr kat. **280933**



Drzwi do terapii tlenowej

- | uszczelniające klatkę;
- | ułatwiają zastosowanie terapii tlenowej u zwierząt;
- | wykonane z pleksi;
- | grubość 6,4 mm;
- | możliwość zmiany temperatury przez dodanie lodu lub gorącej wody do komory;
- | na drzwiach zamontowany termohigrometr monitorujący temperaturę i wilgotność bez konieczności otwierania drzwi.

Nr kat. **280934**



Platforma mobilna

- | chroni klatki przed zawilgoceniem i przeciągami;
- | kółka z poliuretanu;
- | kółka obracają się o 360°;
- | wyposażona w mechanizmy zabezpieczające;
- | różne wymiary.

Nr kat. **280935**



Platforma stojąca

- | chroni klatki przed zawilgoceniem i przeciągami;
- | regulowane nóżki;
- | różne wymiary.

Nr kat. **280936**



Alfabetyczny indeks haseł

A

Nazwa	Nr str.
Adhezyjny spray do płócien	96
Akcesoria do elektrokoauterów	97
Akcesoria do mycia i dezynfekcji	61-62
Akcesoria do myjek ultradźwiękowych	46
Akcesoria do stetoskopów	12
Akcesoria do zgrzewarek	51
Aparat do biochemii	38
Analizator do moczu	37
Aparat do morfologii	36
Aparaty anestetyczne	134
Aparaty EKG	17
Autoklawy	49

B

Nazwa	Nr str.
Bluzy	44

C

Nazwa	Nr str.
Cążki do pazurów	103
Czepki jednorazowe	54

D

Nazwa	Nr str.
Dozowniki	61
Drzwi do terapii tlenowej	176
Dzielnik do klatki	175

E

Nazwa	Nr str.
Elektrokoautery	96-97
- akcesoria do elektrokoauterów	97
Endoskopy	128-130

F

Nazwa	Nr str.
Fartuch flizelinowy	55
Fartuch foliowy	55

G

Nazwa	Nr str.
Gaza jałowa	69
Generator	115

I

Nazwa	Nr str.
Igłotrzymacze Mathieu/Mathieu Olsen	92
Igły jednorazowego użytku POLNET	23

J

Nazwa	Nr str.
Jednostki stomatologiczne	142

K

Nazwa	Nr str.
Kateter dla psów (cewnik)	104
Kateter dla kotów	104
Kateter dla kotów z mandrynem	104

Katetry dożyłne	22-23
Kirety	152
Klatki dla kotów	173
Klatki izolacyjne	172
Klatki plastikowe	172
Klatki ze stali nierdzewnej	173
Kleszcze do kamienia nazębnego	150
Kleszcze ekstrakcyjne kątowe	150
Kleszcze ekstrakcyjne proste	150
Kleszcze jelitowe	93
Kleszcze nosowe Kilian/Hartman	93
Kleszczyki Backhaus	93
Końnierze pooperacyjne	102-103
Kompresy gazowe jałowe	68
Kompresy gazowe niejałowe	68
Końcówki do laryngoskopu	18
Końcówki do skalarów	144

L

Nazwa	Nr str.
Lampki	160-161
Lampki na ścianę	160-161
Lampki na kółkach	160-161
Lampki sufitowe	160-161
Lampy	162-164
Lampy na ścianę	162-164
Lampy na kółkach	162-164
Lampy sufitowe	162-164
Lampa bakteriobójcza	35
Laryngoskop	18
- końcówki do laryngoskopów	18
Lasery	108
Luksatory	145, 147
Lupy dentystyczne	11
Lupy chirurgiczne z oświetleniem	11

M

Nazwa	Nr str.
Maseczki chirurgiczne	55
Maski anestetyczne	118
Maszynki do strzyżenia	106-107
- nasadki do maszynek	106-107
- ostrza do maszynek	106
Mikroskopy	39-40
Miska	174
Modele szczęki	156
Monitory	138
Myjki ultradźwiękowe	45
- akcesoria do myjek ultradźwiękowych	46

N

Nazwa	Nr str.
Naczynia laboratoryjne	30-31
Nasadki do maszynek	106-107
Nożyczki chirurgiczne	88-90
Nożyczki do cięcia bandaży	89
Nożyczki do usuwania szwów	90

O

Nazwa	Nr str.
Odzież wielorazowego użytku	44
Oftalmoskopy	8-10
Opaski dziane wiskozowe	65



Opaski elastyczne	65
Opaski gipsowe	69
Opaski usztywniające	70
Oscylacyjne końcówki polerujące	154
Ośłona na klatkę	174
Ośłona tarczycy	112
Ostrza do maszynek	106
Ostrza do skalpela	95
Otoskopy	8-10

P

Nazwa	Nr str.
Panel do klatki	176
Paski do badania moczu	32
Pincety anatomiczne	91
Pincety chirurgiczne	91
Platforma mobilna	176
Platforma stojąca	176
Podkład gipsowy syntetyczny	70
Podkładki do zapisywania	174
Podkłady chłonne	98
Podłoża agarowe	34
Podważki do okostnej	152
Pojemniki do kału	33
Pojemniki do moczu	33
Pojemniki na zużyte igły	24
Pola operacyjne	98
Pozycjoner RTG	113
Preparaty do pielęgnacji rąk i skóry	56-60
Preparaty do mycia i dezynfekcji	56-60
Przylepiec	65
Przyłbica	11
Pulsosymetry	138

R

Nazwa	Nr str.
Radiografia bezpośrednia DR	116-119
Radiografia pośrednia CR	120-125
Rączka do skalpela	95
Respirator	134
Rękawice gumowe do RTG	112
Rękawice lateksowe	52
Rękawice nitylowe	53
Rękawice sterylne	54
Rękawice winylowe	53
Rękawy do zgrzewarek	51
Rozwieracz do ran Weitlanera	94
Rozwieracze do policzków, jamy ustnej	149, 153
Ruchomy stół do podnoszenia zwierząt	170
Rurki dotchawicze	136

S

Nazwa	Nr str.
Samozgrzewająca folia do autoklawu	50
Serwety operacyjne	98
Siedzisko stalowe	168
Skaler stomatologiczny z polerką	142
- końcówki do skalerów	144
Spodnie	44
Stazy	26
Sterylizatory	47-48
Stetoskop elektroniczny	15
Stetoskopy	12-13
- akcesoria do stetoskopów	12

Stojaki na kroplówki	25
Stoliki narzędziowe	165-166
Stoły zabiegowe	169-171
Strzykawki jednorazowego użytku	22
Szafy medyczne	166-167
Szalki Petriego	32
Szkiełka laboratoryjne	33
Szpatułka dwustronna	155

T

Nazwa	Nr str.
Tarnik	143
Taboret skórzany	168
Termometry cyfrowe	16
Tupfery gazowe	69

U

Nazwa	Nr str.
Ubrania ochronne RTG	112
Uchwyt do pompy infuzyjnej	175
Uchwyt do wlewów dożylnych	175
Ultrasonografia	127-128
Urządzenie do polerowania/wiercenia	154

V

Nazwa	Nr str.
Videotoskop	10

W

Nazwa	Nr str.
Wagi	104-105
Wąteczki stomatologiczne	67
Wanna	61
Wata bawełniano-wiskozowa	68
Wata celulozowa	67
Wata celulozowa w rolce	67
Wenflony	22-23
Wirówka	39
Worki ambu	135
Worki oddechowe	135
Wymazówka w probówce do transportowej	35
Wymazówki	35

Z/Ż

Nazwa	Nr str.
Zestaw do endoskopii	128-130
Zestaw luksatorów	147
Zestaw infuzyjny jednorazowego użytku	24
Zestawy dentystyczne dla gryzoni	146
Zestawy stomatologiczne	146
Zgrzewarki	51
- akcesoria do zgrzewarek	51
Żwirek dla kota	39



**POLNET Sp. z o.o.
i Wspólnicy
Spółka Komandytowa**

ul. Sowia 13 B
62-080 Tarnowo Podgórne, Polska
tel.: + 48 61 657 67 00, fax: + 48 61 657 67 67
office@polnet.pl

Dział Weterynarii:
+ 48 61 657 67 34; + 48 61 657 67 21
weterynaria@polnet.pl, www. polnet-wet. pl

www.polnet.pl

