



SPECYFIKACJA TECHNICZNA WYPOSAŻENIA

Przedstawione propozycje określają propozycję przyjętych rozwiązań, nie są wskazaniem Producentów czy samego produktu. Zdjęcia pozyskano ze stron internetowych. Przy zakupie produktu należy kierować się opisem i przed dostarczeniem go inwestorowi należy uzyskać jego akceptację. Użyte zdjęcia służą potwierdzeniu że opisany produkt istnieje i jest dostępny na rynku.

Lp.	OZN	SCHEMAT	OPIS
1	*1		<p>DOZOWNIK MYDŁA</p> <ul style="list-style-type: none"> – pojemność zbiornika 800 ml – mydło uzupełniane z kanistra – pokrywa przednia jest przyciskiem, co umożliwia dozowanie łokciem, bez użycia dłoni – wykonany z wysokiej jakości tworzywa ABS – zamykany na kluczyk <p><u>Orientacyjne wymiary:</u> głębokość 11,5 cm; wysokość 25 cm; szerokość 11,5 cm</p> <p>Dostarczyć z dozownikami 5 kanistrów 5l białego mydła, wysokiej jakości; zawarte w mydle składniki: gliceryna, prowitamina B5 oraz allantoina poprawiają zdolność skóry do wchłaniania i utrzymywania wilgoci. pH 10% wodnego roztworu wynosi: 5,5 - 6,6</p>
2	*2		<p>DOZOWNIK PŁYNU DEZYNFEKUJĄCEGO</p> <ul style="list-style-type: none"> – na jednorazowe wymienne wkłady o pojemności 1000 ml – dozuje płyn dezynfekcyjny w postaci mgiełki, równomiernie pokrywającej dłoń – pokrywa przednia jest przyciskiem, co umożliwia dozowanie łokciem, bez użycia dłoni – całkowita szczelność wkładu zabezpiecza przed skażeniem zawartości – wykonany z wysokiej jakości tworzywa ABS – zamykany na kluczyk – graficzne rozróżnienie względem dozownika na mydło, z dodatkowym opisem przeznaczenia <p><u>Orientacyjne wymiary:</u> wysokość 25 cm, głębokość 11,5 cm, szerokość 11,5 cm</p> <p>Dostarczyć na każdy dozownik płynu dezynf. 5 szt wkładu - gotowy do użycia alkoholowy preparat zawierający mieszaninę trzech substancji czynnych (etanol, izopropanol i fenoksyetanol), skutecznych w walce z grzybami, bakteriami i wirusami, przeznaczony do higienicznej dezynfekcji rąk. Przebadany dermatologicznie.</p>




SPECYFIKACJA TECHNICZNA WYPOSAŻENIA

3	*3		<p>PODAJNIK RĘCZNIKÓW PAPIEROWYCH</p> <ul style="list-style-type: none"> - 10 lat gwarancji na działanie mechanizmu - podajnik mieści rolkę o średnicy do 19,5 cm, co daje nawet 250 metrów ręcznika (ponad 1000 ręczników z jednej roli) - łatwa i szybka wymiana rolki - urządzenie z cichym mechanizmem - nóż tnący z super twardego i odpornego na tępienie oraz odkształcanie tworzywa sztucznego - mechanizm tnący został tak zaprojektowany, aby ucinać jak najkrótsze odcinki papieru, co oznacza rzadszą konieczność wymiany rolki oraz lepsze wykorzystanie ręcznika - urządzenie zapewnia higieniczne pobieranie ręcznika, użytkownik dotyka tylko pobieranego ręcznika, pozostała część rolki nie jest dostępna - łatwe wyciąganie mechanizmu tnącego np. do czyszczenia, dezynfekcji, naprawy czy wymiany (nie ma konieczności ściągania urządzenia ze ściany czy rozkręcania mechanizmu) - urządzenia wykonane z wysokiej jakości tworzywa ABS - zamykany na kluczyk <p><u>Orientacyjne wymiary:</u> wysokość 34 cm, szerokość 31 cm, głębokość 20 cm, długość odcinanego listka 24 cm</p> <p>Dostarczyć na każde 3 dozowniki – 1 karton po 6 rolek, każda o średnicy 19 cm i długość 140 m, białych dwuwarstwowych ręczników, 100% celulozy</p>
4	*4		<p>PODAJNIK PAPIERU TOALETOWEGO</p> <ul style="list-style-type: none"> - pojemnik jest wykonany z tworzywa ABS - mieści papier toaletowy o maksymalnej średnicy roli 23 cm. - pojemnik zamykany na kluczyk <p><u>Orientacyjne wymiary:</u> szerokość 28 cm, głębokość 14,5 cm, wysokość 32,5 cm</p> <p>Dostarczyć na każde 3 dozowniki – 1 opakowanie po 6 rolek, każda o średnicy 23 cm i długość 210 m, białych dwuwarstwowych, gofrowany, z papieru makulaturowego</p>


SPECYFIKACJA TECHNICZNA WYPOSAŻENIA

5	A		<p>SZCZOTKA WC</p> <ul style="list-style-type: none"> 10 lat gwarancji (gwarancja nie obejmuje szczotki) wykonana ze stali nierdzewnej pokrytej specjalną strukturalną białą powłoką uchwyt przykręcany do ściany wyjatkowo trwała konstrukcja odporna na długotrwałe działanie wody i typowych środków chemicznych wyjmowany wkład z tworzywa sztucznego ułatwia czyszczenie wymienna końcówka szczotki <p>Dostarczyć do każdej szczotki dodatkową końcówkę.</p>
6	Af		<p>WERSAŁKA</p> <ul style="list-style-type: none"> wymiar 188x85x90 cm powierzchnia spania 188x115 cm sprężyny bonell na całej powierzchni spania łatwe rozkładanie i pojemnik na pościel stabilna i solidna konstrukcja z litego drewna i płyty meblowej staranne i estetyczne wykonanie




SPECYFIKACJA TECHNICZNA WYPOSAŻENIA

7	BaL		FOTEL BIUROWY TYP 1 Krzesło specjalistyczne o miękkim a zarazem bardzo trwałym i praktycznym siedzisku oraz oparciu (elementem budulcowym jest Poliuretan – Antypoślizgowy). Obszerne siedzisko – 46 x 47 cm – zapewnia wysoki komfort pracy. Krzesło wyposażone jest również w podpórkę na stopy tzw. "podnózek" o regulowanej wysokości. Płynna regulacja wysokości siedziska następuje za pomocą podnośnika pneumatycznego. Model wyposażony jest w mechanizm permanentnego kontaktu, który zapewnia regulację wysokości oparcia oraz jego odległości od siedziska, a także regulację kąta nachylenia oparcia względem siedziska z możliwością blokady w wybranej pozycji. Podstawa krzesła wykonana jest ze stali, lakierowanej na kolor czarny. Kółka miękkie. Wysokość siedziska 550-800mm.
8	Bb		KRZESŁO – rama wykonana z profili stalowych, chromowana – siedzisko i oparcie ze sklejki bukowej, tapicerowane pianką i wytrzymałą tkaniną – wyposażone w niebrudzące stopki, chroniące podłogę przed zarysowaniem – profilowane siedzisko zapewnia prawidłową cyrkulację krwi podczas siedzenia – wysokość całkowita: 82 cm, szerokość: 54,5 cm
9	Box	W POSIADANIU ZAMAWIAJĄCEGO	
10	Gz		CZAJNIK ELEKTRYCZNY – pojemność: 1,7l – moc maksymalna: 2200W – grzałka ukryta – wykonanie: stal nierdzewna, tworzywo sztuczne – funkcje: obrotowa podstawa, filtr antyosadowy, wskaźnik poziomu wody, podświetlony przycisk włączenia i wyłączenia, zabezpieczenie przed włączeniem pustego czajnika, automatyczne wyłączenie w przypadku gotowania bez wody, otwieranie pokrywki przyciskiem,


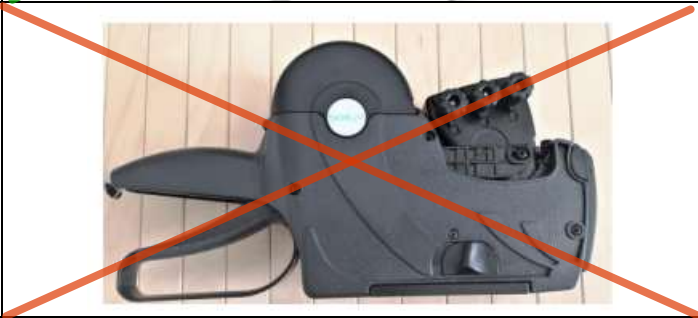
SPECYFIKACJA TECHNICZNA WYPOSAŻENIA

11	Ds		DYSTRYBUTOR RĘKAWÓW FOLIOWO-PAPIEROWYCH Z OBCINARKĄ Dystrybutor rolkowy wyposażony w urządzenia tnące materiał opakowaniowy na żadaną długość. Samoostrzący nóż krążkowy ze stali hartowanej. Dwie stalowe prowadnice z rolkami nylonowymi. Możliwość rozbudowania poprzez dodanie drugiego poziomu. Możliwość postawienia na stole lub zamontowania na ścianie. Obcinarka L=1200 mm, wymiary: 1200x330x170 mm
12	HSK18		STÓŁ DO KONTROLI I PAKOWANIA Z NADSTAWKĄ 1800 x 700 x 900 mm Stół do pakietowania, pojedynczy, blat HPL. Elementy metalowe wykonane ze stali nierdzewnej. Wyposażenie: – nadstawka z dwiema półkami, – 3 gniazda elektryczne 230V, – oświetlenie LED, – szuflada.
13	HSK20		STÓŁ DO KONTROLI I PAKOWANIA Z NADSTAWKĄ 2000 x 700 x 900 mm Stół do pakietowania, pojedynczy, blat HPL. Elementy metalowe wykonane ze stali nierdzewnej. Wyposażenie: – nadstawka z dwiema półkami, – 3 gniazda elektryczne 230V, – oświetlenie LED, – szuflada.
14	K	W POSIADANIU ZAMAWIAJĄCEGO	Zestaw komputerowy
15	Km		KUCHENKA MIKROFALOWA – pojemność 20l – wolnostojący




SPECYFIKACJA TECHNICZNA WYPOSAŻENIA

			<ul style="list-style-type: none"> - sterowanie: mechaniczne - moc mikrofal: 700W, grilla 1000W - funkcje: grill, opiekanie na chrupko, podgrzewanie, rozmrażanie - chłodzenie obudowy, combigrill, funkcja rozmrażania czasowego, sygnał dźwiękowy zakończenia pracy - talerz obrotowy - wewnątrz: emalia - system rozprzeczania mikrofal: przestrzenny - orientacyjne wymiary: 35 x 44 x 25,9cm
16	KP		<p>KURTYNA PCV Stelaż wykonany ze stali nierdzewnej, paski z pcv; Wymiary otworu do zasłonięcia: wys. 220cm, szer.100cm</p> <p>Paski z przezroczystego tworzywa z zaokrąglonymi krawędziami. Odporne na działanie temperatury w zakresie – 15°C do +50 °C. Mocowanie na listwach wieszakowych z ocynkowanej stali</p>
17	L		<p>LUSTRO</p> <ul style="list-style-type: none"> - z fazowanymi brzegami - możliwość zamocowania do ściany za pomocą wieszaków do luster - wykonane ze szkła o grubości 4 mm, szerokość fazy 14 mm - szerokość 60 cm, wysokość 40 cm

SPECYFIKACJA TECHNICZNA WYPOSAŻENIA

18	La		LAMPA Z PODŚWIETLANĄ SOCZEWKĄ Lampa z podświetlaną soczewką 3 dioptrie (2szt) i 8 dioptrii (1szt)
19	Ma		METKOWNICA ALFANUMERYCZNA
20	MDp	W POSIADANIU ZAMAWIAJĄCEGO	Myjnia dezynfektor przelotowa z wyposażeniem wózki transportowe i wsadowe (Zamawiający posiada SUMER ADELA 360l)
21	MDp*		MYJNIA DEZYNFEKTOR przelotowa z wyposażeniem do zakupu w kolejnym etapie

SPECYFIKACJA TECHNICZNA WYPOSAŻENIA

22	MRw		URZĄDZENIE DO RĘCZNEGO MYCIA I DEZYNFEKcji Urządzenie do ręcznego mycia i dezynfekcji powierzchni z dozownikiem środka myjąco-dezynfekującego, uchwyt ścienny na kanistry, nie wymaga zasilania elektrycznego, umożliwia nastawę stężenia roztworu, obudowa z materiału odpornego na działanie korozji, w zestawie pistolet wielofunkcyjny z 5m elastycznym wężem.
23	Mu		MISKA USTĘPOWA podwieszana bez kołnierza, stelaż ze spluczką z przyciskiem splukującym 3/6l; deska sedesowa
24	NG120		SZAFKA WISZĄCA nad blatami roboczymi Szer. 1200mm, gł. 300mm, wys. 600mm Szafka wykonana z wysokiej jakości stali nierdzewnej AISI 430; stabilna konstrukcja spawana; uchwyt w formie przetłoczeń na całej wysokości drzwi, półka wewnętrzna;
25	NG150		SZAFKA WISZĄCA nad blatami roboczymi Szer. 1500mm, gł. 300mm, wys. 600mm Szafka wykonana z wysokiej jakości stali nierdzewnej AISI 430; stabilna konstrukcja spawana; uchwyt w formie przetłoczeń na całej wysokości drzwi, półka wewnętrzna;




SPECYFIKACJA TECHNICZNA WYPOSAŻENIA

26	NS10		STÓŁ ROBOCZY z półką pod blatem roboczym ze stali kwasoodpornej, 1000 x 650 x 900 mm
27	NS0510		STÓŁ ROBOCZY z półką pod blatem roboczym ze stali kwasoodpornej, 1000 x 500 x 900 mm
28	NSZo22	 	STÓŁ ROBOCZY zlewozmywakowy, dwukomorowy na środku stołu, z półką pod blatem ze stali kwasoodpornej Wymiar orientacyjny: 2200 x 650 x 900 mm Bateria zlewozmywakowa sztorcowa, łokciowa ze spryskiwaczem i wylewką;




SPECYFIKACJA TECHNICZNA WYPOSAŻENIA

29	Od		ODWIJARKA do taśmy wskaźnikowej (podwójne) Odwijarka do taśmy wskaźnikowej (podwójna)
30	OP		OKNO PODAWCZE z napędem elektrycznym; sterowanie napędem okna po obu stronach – klawisze membranowe zintegrowane z ramą Okno podawcze, gilotynowe, przesuwane w pionie. Wypełnienie okna w części ruchomej - przezroczyste. Napęd elektryczny. Klawisze sterujące wbudowane w ramę okna. Zabezpieczenie przed zgnieceniem w przypadku napotkania przeszkody na drodze ruchu. Otwór otwartego okna w wymiarach: - szerokość 460 mm, - wysokość 510 mm. Zasilanie 230V, 50 Hz. Wyposażenie: blat po dwóch stronach okna o wym. 636x300mm.
31	P1		PISTOLET Z WYMIENNYMI KOŃCÓWKAMI z 8 końcówkami do mycia ręcznego. Konstrukcja pistoletu wykonana z aluminium. Wyposażony w wąż PCV o długości 1,5 ze złączem gwintowanym 1,5". Możliwość sterylizacji w parze.
32	P2		PISTOLET BEZ WYMIENNYCH KOŃCÓWEK do oczyszczania sprężonym powietrzem precyzyjnych narzędzi Konstrukcja pistoletu wykonana z aluminium. Wyposażony w wąż PCV o długości 1,5 ze złączem gwintowanym 1,5". Możliwość sterylizacji w parze.




SPECYFIKACJA TECHNICZNA WYPOSAŻENIA

33	PcK		PAROWNICA do czyszczenia stelaży oraz kółek wózków transportowych Pistolet parowy Maksymalne ciśnienie robocze 8 bar. Pojemność zbiornika 5 litrów. Zasilanie 230v/50Hz. Moc zasilania 3,12 kW. Wyrób medyczny kl.I Wymiary orientacyjne zewn. (SxGxW): 315 x 350 x 520 mm.
34	PKd		PRZYRZĄD DO KONTROLI DROBNYCH NARZĘDZI (LED, zmienne powiększenie x8 i x8 dioptrii)
35	R		ROLETA - w pomieszczeniu socjalnym materiałowa w prowadnicach, ręczna - w pozostałych pomieszczeniach folia mleczna




SPECYFIKACJA TECHNICZNA WYPOSAŻENIA

36	RK73		<p>REGAŁ z półkami ażurowymi (koszowymi) Regał uniwersalny wykonany z chromowanej stali. Odporny na korozję. Półki ażurowe – 5 szt. Możliwość regulacji położenia półek. Wyposażony w kółka, w tym dwa z blokadą. Stopki nóg wykonane z tworzywa sztucznego z możliwością regulacji w zakresie +/- 1cm.</p> <p>Wymiary gabarytowe: długość 73-75 cm, głębokość 45-46 cm, wysokość 180-182 cm, 250kg na półkę</p>
37	RKS2		<p>REGAŁ z listwami ściennymi z zaczepami do zawieszenia 6 koszyków; rozstaw listew 530mm; wysokość 1800mm Kosze: 575 x 280 x 135mm / 260mm</p>
38	Rm#		<p>REGAŁ ścienny dwupółkowy na akcesoria ze stali nierdzewnej, AISI430 wymiary orientacyjne szer. 600mm, gł. 300mm, wys. 600mm</p>

SPECYFIKACJA TECHNICZNA WYPOSAŻENIA

39	RmL		REGAŁ z pełnymi półkami, jezdny; ze stali nierdzewnej gat. 01H18N9 trzy półki z osłonami chroniącymi przed spadnięciem przedmiotu z półki 570 x 550 x 900mm; wymiary półki: 450x500mm
40	SD		DYSTRYBUTOR środków myjąco-dezynfekujących; nie wymaga zasilania elektrycznego; Funkcja dozowania detergentu z regulacją stężenia roztworu; Stacja dozująca do skoncentrowanych preparatów Jednoczesne podłączenie czterech skoncentrowanych produktów i przygotowanie czterech różnych roztworów roboczych. Wszystkie preparaty i akcesoria są kodowane kolorami. Wymiary 62 x 48 x 19 cm (wys. x szer. x gł.) Dystrybutor wyposażać w środki wraz z wkładem wymiennym.
41	SK00		STOLIK kontrolny /komputerowy/ mobilny U góry stała półka, wys. wewn. 300mm, jedna półka pod klawiaturę. Zamykana szafka z drzwiami skrzydłowymi. Po prawej stronie przegroda na komputer wys. wewn. 560mm; po lewej stronie półka wys. wewn. po 270mm; 4 rolki skrętne, w tym 2 z ustalaczem Wymiar orientacyjny: szer. 600 x gł. 500 x wys. 1170mm




SPECYFIKACJA TECHNICZNA WYPOSAŻENIA

42	Ss		SUSZARKA do suszenia narzędzi chirurgicznych, wyrobów ze szkła oraz elementów aparatury anestezyjologicznych; o regulowanym zakresie temperatury 70 – 90°C oraz czas suszenia 0-95min; jednodrzwiowa
43	St09		STÓŁ Błat z płyty meblowej laminowanej; na konstrukcji stalowej lakierowanej proszkowo Wymiar orientacyjny: 900 x 900 x 750mm
44	ST-P	W POSIADANIU ZAMAWIAJĄCEGO	Sterylizator gazowy z wyposażeniem (Zamawiający posiada Zentra CERT 7200; 8STU)
45	ST-P*		STERYLIZATOR gazowy z wyposażeniem do zakupu w kolejnym etapie
46	SW		SZAFKA wysoka na akcesoria, środki czystości i elementy wymienne, jednorazowe Z płyty meblowej laminowanej, wewnętrzne półki Wymiary orientacyjne: 750 x 600 x 2400mm




SPECYFIKACJA TECHNICZNA WYPOSAŻENIA

47	T	W POSIADANIU ZAMAWIAJĄCEGO	Telefon
48	Tg1		 ŁODÓWKA podblatowa pojemność 95l chłodziarka + 14 zamrażarka roczne zużycie prądu: 139 kWh [E] półki ze szkła hartowanego manualne ustawienie temperatury generowany dźwięk na poziomie 40db zmiennie kierunki otwierania drzwi wymiały orientacyjne 85 x 55 x 58cm jedno drzwiowa
49	U1		UMYWALKA ścienna z półpostumentem; ceramiczna; Bateria łokciowa
50	U2		UMYWALKA ścienna z półpostumentem; ceramiczna; Bateria




SPECYFIKACJA TECHNICZNA WYPOSAŻENIA

51	w1		WIESZAK ścienny jedno-haczykowy - wykonany z mosiądzu chromowanego - solidne mocowanie ścienne wykonane z mosiądzu wysokość 7,5 cm; szerokość 5,2 cm; głębokość 5,5 cm
52	w4		WIESZAK ścienny 4-haczykowy - wykonany z mosiądzu chromowanego - solidne mocowanie ścienne wykonane z mosiądzu głębokość 8,5 cm, wysokość 7 cm, szerokość 37,5 cm
53	Wm		WIESZAK Wieszak ścienny na mopy

SPECYFIKACJA TECHNICZNA WYPOSAŻENIA

54	WPm		WÓZEK sprzątacza – mały; z wyposażeniem wiadro, pojemniki na akcesoria, 2-mopy, szczotka z szufelką, potykacz (powierzchnia śliska) dł. 78cm, kółka obrotowe 360stopni
55	Ws		WÓZEK serwisowy – dwa blaty i dolny kosz lub trzecia półka Ze stali nierdzewnej gat. 0H18N9, wyposażony w kółka o średnicy 75mm, w tym dwa z blokadą Wymiar orientacyjny zewnętrzny: 770 x 430 x 880 mm Wymiary półki koszowej: 655 x 405 x 90mm Wymiary blatu górnego: 705 x 415 x 20mm Wymiary półki: 655 x 415 x 20mm
56	WzB		WÓZEK uniwersalny z blatem roboczym i półką pod blatem Wózek z blatem do transportu i pracy (2 półki), blat płaski, wykonany ze stali nierdzewnej kwasoodpornej. Wymiary 880-900 x 600-650 x 850-900 mm.

SPECYFIKACJA TECHNICZNA WYPOSAŻENIA

57	WzP		<p>WÓZEK do składowania i transportu arkuszy papieru do pakietowania</p> <p>Wykonany w całości ze stali kwasoodpornej gat. 0H18N9, wyposażono w koła o średnicy 100mm, w tym dwa z blokadą</p> <p>Wymiary orientacyjne: dl. 1100mm, szer. 550mm, wys. 900mm</p>
58	WzT		<p>WÓZEK szafkowy do przewozu narzędzi w pojemnikach</p> <p>Wózek jednodrzwiowy przeznaczony do transportu materiałów poddawanych sterylizacji.</p> <p>Kosze sterylizacyjne, pojemniki i pakiety rozmieszczone są na półkach.</p> <p>Konstrukcja nośna, obudowa, półki i drzwi wózków wykonane są ze stali kwasoodpornej.</p> <p>Wózki wyposażone są w drzwi z uszczelką oraz zamek z kluczem.</p> <p>Zwrotność wózków zapewniają cztery kółka z czego dwa posiadają blokady.</p> <p>Wózek wyposażony jest również w odboje gumowe.</p> <p>Wymiary: 780x670x1170mm.</p> <p>6 jednostek wsady sterylizacyjnego. (30x30x60cm)</p>
59	WzTP		<p>WÓZEK do transportu i składowania koszy w stosie</p> <p>Wózek przeznaczony jest do transportu koszy sterylizacyjnych,</p> <p>Wielkość wózka dostosowana jest do jednostek wsadu,</p> <p>stanowiących jeden z elementów systemu transportowo-magazynowego</p> <p>Wykonany ze stali kwasoodpornej.</p> <p>Osadzony na 4 kółkach jezdnych.</p> <p>Wymiary 800x350x800mm.</p>

SPECYFIKACJA TECHNICZNA WYPOSAŻENIA

60	Xf1		KOSZ na odpady 40l Wąski wysoki kosz plastikowy, bezgłośnie zamykanie, posiada wbudowane kółko ułatwiające przesuwanie kosza z miejsca na miejsce. Wymiary orientacyjne: gł. 49cm, szer. 26cm, wys. 64cm; poj. 40l
61	Xf#		KOSZ do montażu w szafce pod zlewem System wysuwany do montażu na dnie szafy. Kosze wyjmowane do góry. Pojemnik wysuwa się automatycznie podczas otwierania drzwi. Pojemność kosza 2x 13 litrów. Głębokość 400 mm. Szerokość 408 mm. Wysokość 350 mm.
62	Zg		ZLEW gospodarczy z baterią wannowo-prysznicową <i>Montaż na poziomie 50cm od podłogi</i> z rusztem, bateria prysznicowa ścienna

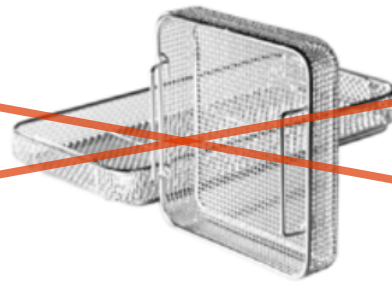
SPECYFIKACJA TECHNICZNA WYPOSAŻENIA

63	ZL		ZLEW jednokomorowy z ociekaczem; ze stali nierdzewnej
64	Zr		 ZGRZEWARKA do opakowań (rękawów) papier – folia Zgrzewarka z ciągłą kontrolą temperatury, prędkości i siły zgrzewu. Model wyposażony w automatyczną funkcję zmiennego kierunku napędu rolek oraz licznik cykli z alarmem. Urządzenie wyposażone w wbudowane drukarki, które mogą drukować na opakowaniach: datę pakowania, datę ważności, kod, tekst, kody kreskowe. Zgrzewarka posiada port do aktualizacji oprogramowania urządzenia. Regulacja odległości zgrzewu od krawędzi rękawa papierowo-foliowego w zakresie 10-35 mm. Sterowanie mikroprocesorowe. Cyfrowy panel sterowania. Wyświetlacz ciekłokrystaliczny. Programowanie przy pomocy wyświetlanego menu. Zabezpieczenie przed przegrzaniem.

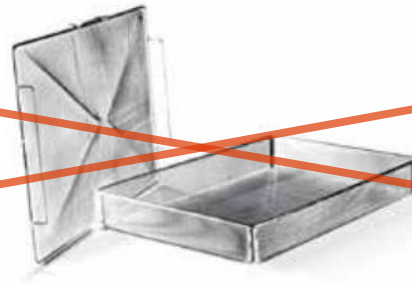
~~Wyroby uzupełniające:~~

~~Taca narzędziowa DIN1/1. Wymiary tacy (dl. x szer. x wys.) 480 x 250 x 50 mm. Wykonana ze stali nierdzewnej kwasoodpornej.~~
~~Taca narzędziowa DIN1/2. Wymiary tacy (dl. x szer. x wys.) 240 x 250 x 50 mm. Wykonana ze stali nierdzewnej kwasoodpornej.~~

SPECYFIKACJA TECHNICZNA WYPOSAŻENIA



~~Taca narzędziowa o drobnych oczkach. Wymiary tacy (dl. x szer. x wys.) 210x150x40 mm. Wyposażona w zatrzaskową pokrywę. Wykonana ze stali nierdzewnej kwasoodpornej. Oczka tacy o wymiarze 1,6 mm.~~

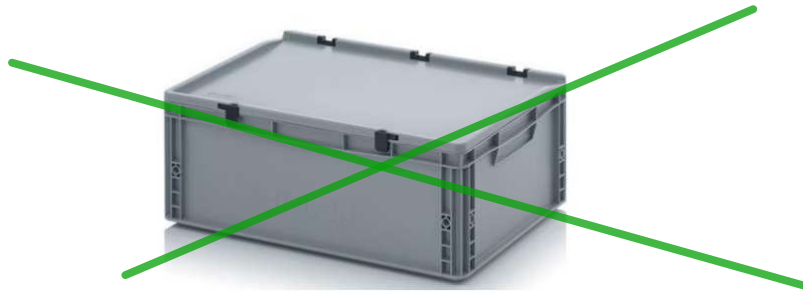


~~Kosz sterylizacyjny 585x395x195 mm, wykonany ze stali kwasoodpornej.~~
~~Kosz sterylizacyjny 585x395x100 mm, wykonany ze stali kwasoodpornej.~~



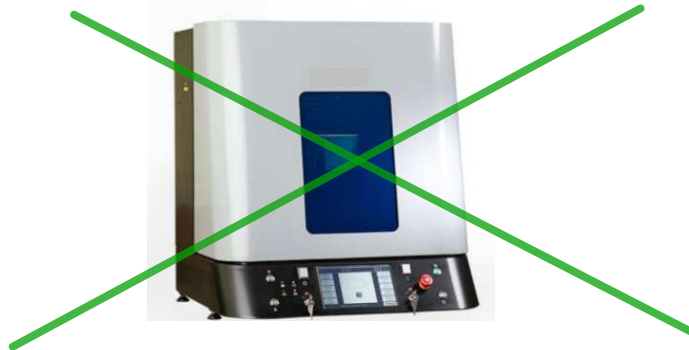
SPECYFIKACJA TECHNICZNA WYPOSAŻENIA

~~Pojemnik transportowy mieszczący tacę DIN1/1, wyposażony w pokrywę~~



~~Urządzenie do znakowania narzędzi~~

~~Urządzenie przeznaczone do nieinwazyjnego znakowania instrumentów, znakowanie w specjalnej naniesionej na narzędziu trwałej zabezpieczającej powłoce chirurgicznych, bez potrzeby pasywacji narzędzi po znakowaniu~~



Fm – folia mleczna przyklejona na szybie okna

ZAB.1 Zabudowa meblowa typu kuchennego dł.140cm