



**Szafki Przyłózkowe  
RUBENS**



10.0. Transport and storage .....	17
11.0. Disposal.....	17
12.0. Warranty .....	17
1.0. Produktbeschreibung.....	18
1.1. Verwendungszweck und Einsatzbereich .....	18
1.2. Technische Spezifikation .....	
1.3. Kennzeichnung von RUBENS Bett- .....	19
1.3.1 Typenschild .....	19
1.3.2 Erklärung der Symbole auf dem Typenschild .....	19
2.0. Sicherheitsinformationen .....	19
2.1. Kennzeichnung und Sicherheitszeichen.....	19
2.2. Mögliche Risiken und Warnmeldungen.....	20
3.0. Lieferumfang.....	21
4.0. Zubehör .....	21
5.0. Ersatzteile.....	22
6.0. Montage .....	22
6.1. Standortanforderungen .....	22
6.2. Montage der Rollen.....	22
6.3. Montage der Griffe.....	23

1. Identyfikacja produktu .....	30
1.1. Przeznaczenie i zakres zastosowania .....	30
1.2. Dane techniczne .....	31
1.3. Oznakowanie szafek RUBENS .....	31
1.3.1. Tabliczki znamionowe .....	31
1.3.2. Objaśnienie symboli .....	31
2.0. Informacje dotyczące bezpieczeństwa .....	32
2.1. Stosowane oznaczenia i znaki bezpieczeństwa .....	32
2.2. Potencjalne zagrożenia i komunikaty ostrzegawcze .....	32
3.0. Zakres dostawy .....	34
4.0. Akcesoria .....	34
5.0. Części zamienne .....	34
6.0. Montaż .....	34
6.1. Wybór miejsca .....	35
6.2. Montaż kółek .....	35
6.3. Montaż uchwytów .....	36
7.0. Użytkowanie szafek RUBENS .....	36
7.1. Wysuwanie półki RUBENS 1 .....	36
7.2. Regulacja poziomego położenia wysuwanej półki RUBENS 1 .....	37
7.3. Składanie wysuwanej półki RUBENS 1 .....	37
7.4. Wsuwanie półki RUBENS 2 .....	37
7.5. Regulacja wysokości i pochyleń wysuwanej półki RUBENS 2 .....	38
7.6. Składanie wysuwanej półki RUBENS 2 .....	39
7.7. Wkładanie / wyciąganie szuflady .....	39
7.8. Usytuowanie wewnętrznej półki .....	39
8.0. Konserwacja w okresie użytkowania .....	39
8.1. Dezynfekcja .....	40
8.2. Czyszczenie i pielęgnacja .....	40
9.0. Przegląd techniczny szafek .....	40
9.1. Usterki .....	41
10.0. Transport i przechowywanie .....	41
11.0. Utylizacja .....	41
12.0. Gwarancja .....	42

Szanowni Klienci!

W podziękowaniu za zaufanie, jakim Państwo nas obdarzają, wybierając jeden z naszych produktów, prezentujemy szafki przyłóżkowe, oferowane jako uzupełnienie łóżek regulowanych ELBUR typu PB, przeznaczone do łagodzenia i kompensowania niesprawności osobom starszym czy o ograniczonej sprawności ruchowej.

Niniejsza instrukcja skierowana jest zarówno do użytkowników szafek przyłóżkowych RUBENS, jak i osób odpowiedzialnych za ich montaż, pielęgnację czy serwis. Stanowczo zalecamy postępowanie zgodne z zawartymi tu wskazówkami, których celem jest wyeliminowanie zagrożeń oraz uniknięcie usterek i awarii.

Jako wytwórcy zastrzegamy sobie prawo do wprowadzania zmian technicznych, mających na celu usprawnienie jakości produktów, bez obowiązku zaktualizowania lub wymiany wcześniej dostarczonych modeli.

Pytania dotyczące szafek RUBENS należy kierować do sprzedawcy lub bezpośrednio do firmy Elbur sp. z o.o. sp.k., na adres który podany został na ostatniej stronie poniższego dokumentu.

Zespół Elbur!

# 1. Identyfikacja produktu

## 1.1. Przeznaczenie i zakres zastosowania

Szafki Przyłóżkowe RUBENS są doskonałym uzupełnieniem oferty łóżek rehabilitacyjnych oferowanych przez firmę Elbur sp. z o.o. sp.k. Przeznaczone są one do łagodzenia przebiegu chorób lub rehabilitacji w przypadku urazu czy upośledzenia. Umożliwiają pacjentom wygodne przechowywanie własnych rzeczy oraz ułatwiają, np. spożywanie posiłków, czytanie książek, magazynów lub korzystanie z komputera. Nie ma żadnego problemu z utrzymaniem ich czystości oraz zachowaniem wysokiej jakości wykonania.

Konstrukcje Szafek Przyłóżkowych charakteryzują się niezawodnością, żywotnością oraz dużą stabilnością. Wykonane są z płyty meblowej wykończonej okleiną PCV. Wielką zaletę stanowią dwustronnie otwierane szuflady i drzwiczki, dzięki czemu nie ma żadnego problemu z ulokowaniem mebla po obu stronach łóżka rehabilitacyjnego, w zależności od potrzeb indywidualnych pacjenta. Podstawy Szafek wyposażone są w cztery kółka, z których dwa posiadają opcję blokady. Jako miejsce do przechowywania rzeczy osobistych, można wykorzystać otwartą półkę lub zamykaną przestrzeń podzieloną na dwa poziomy.

**RUBENS 1** jest prostszą wersją Szafki Przyłóżkowej **RUBENS 2**, a główna różnica polega na tym, że w przypadku tej drugiej Szafki, istnieje możliwość płynnej regulacji wysokości wysuwanej półki oraz kąta jej pochylenia.

Firma Elbur sp. z o.o. sp.k. zapewnia szeroką ofertę dekoru drewnianego. Zależy nam bowiem, aby Szafki doskonale uzupełniały się z proponowanymi przez nas łóżkami regulowanymi, harmonijnie komponowały się w każdym miejscu użytkowanie oraz aby spełnione zostały indywidualne oczekiwania klientów.

Opisane w poniższym dokumencie produkty spełniają sklasyfikowane są jako Wyroby Medyczne klasy I zgodnie z Nowym Rozporządzeniem Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) MDR 2017/745 dla wyrobów medycznych.

## 1.2. Dane techniczne





Parametry	Model Szafki Przyłózkowej	
	RUBENS 1	RUBENS 2
Wysokość [cm]	86,5	86,5
Głębokość [cm]	45,0	45,0
Szerokość [cm]	53,0	53,0
Szerokość po rozłożeniu wysuwanej półki [cm]	118,5	121,5
Zakres regulacji wysokości wysuwanej półki [cm]	---	71,0 – 99,0
Zakres regulacji pochylenia blatu stolika [°]	---	0 – 35,0
Średnica kółek [cm]	Ø5	Ø5
Bezpieczne obciążenie robocze wysuwanej półki [kg]	6,0	6,0
Waga Szafki [kg]	34,0	40,5

## 1.3. Oznakowanie Szafek RUBENS

### 1.3.1 Tabliczki znamionowe

Informacje na tabliczkach znamionowych są podane w następującej kolejności:

- nazwa modelu,
- data produkcji,
- bezpieczne obciążenie robocze wysuwanej półki,
- dane wytwórcy,
- numer seryjny wyrobu,
- dane wytwórcy,
- symbole informacyjne i ostrzegawcze.

<b>REF</b>	<b>RUBENS x</b>		<b>ELBUR</b>
	mm/rrrr	SN: rrrmm12345	
	= x kg		
	Elbur sp. z o.o. sp.k. Działosza 34, 56-500 Syców, POLAND www.elbur.eu / Tel:0048627869780, Fax:0048627869781		

### 1.3.2. Objasnienie symboli:

- używać tylko w suchych pomieszczeniach
- zapoznać się z ostrzeżeniami i zagrożeniami




- postępować zgodnie z instrukcją użytkownika
- deklaracja zgodności EC
- wytwórca
- bezpieczne obciążenie robocze
- Wyrób Medyczny



## 2.0. Informacje dotyczące bezpieczeństwa

### 2.1. Stosowane oznaczenia i znaki bezpieczeństwa

#### Ostrzeżenie







 *Informacje o potencjalnych zagrożeniach.*

#### Uwaga

 *Informacje i wskazówki dotyczące użytkowania.*

### 2.2. Potencjalne zagrożenia i komunikaty ostrzegawcze

#### Ostrzeżenia

-  *Należy korzystać z szafek przyłóżkowych zgodnie z ich przeznaczeniem wskazanym w instrukcji i na oznakowaniu.*
-  *Przed rozpoczęciem korzystania należy zapoznać się z całą treścią instrukcji użytkownika, wartościami znamionowymi podanymi w instrukcji oraz na oznakowaniu, aby zapobiec pojawianiu się uszkodzeń i zagrożeń, wynikających z niewłaściwego użytkowania.*
-  *Zaleca się zachować instrukcję i mieć do niej dostęp przez cały czas korzystania z wyrobu medycznego.*
-  *Bezpieczne obciążenie robocze wysuwanej półki wynosi 6 kg i nie może zostać przekroczone. Nie wolno opierać się na wysuwanych blatach, gdyż może doprowadzić to do uszkodzenia mechanizmu, a w konsekwencji również do kontuzji pacjenta czy użytkownika!*
-  *Przed użytkowaniem należy upewnić się, że stan techniczny produktów jest idealny.*
-  *Używać tylko technicznie sprawne Szafki Przyłóżkowe - wszelkie usterki, pogorszenie funkcjonowania lub potrzebę doradztwa technicznego zgłaszać wytwórcy, odpowiedniemu sprzedawcy lub serwisantowi.*

- ⚠ Uszkodzone produkty wyłączyć z eksploatacji, odpowiednio oznaczyć i zabezpieczyć przed nieuprawnionym użytkowaniem.
- ⚠ Stosować wyłącznie wyposażenie dodatkowe dopuszczone przez firmę Elbur sp. z o.o. sp.k. – Szafek nie wolno modyfikować bez upoważnienia producenta.
- ⚠ Łączyć tylko z urządzeniami, które nie pogarszają wymogów bezpieczeństwa i funkcjonalności Szafek (w razie wątpliwości kontaktować się z wytwórcą).
- ⚠ Podczas przemieszczania Szafki wysuwana półka powinna być złożona. Gdy do łóżka rehabilitacyjnego dosuwa się Szafkę z wysuniętą półką, należy pamiętać o tym, że nie może być ona wówczas obciążona.
- ⚠ Używać blokad hamulcowych w kołach, aby nie doszło do przypadkowego przemieszczenia mebla.
- ⚠ Upewnić się przed zmianą wysokości blatu czy jego pochylenia, że żadne przedmioty nie blokują ruchu.
- ⚠ Nie dopuszczać do przejeżdżania przez przewody zasilający innych urządzeń elektrycznych podczas przemieszczania Szafek.
- ⚠ Zachować szczególną ostrożność przy prowadzeniu przewodów innych urządzeń medycznych pomiędzy elementami Szafek Przyłóżkowych, aby nie doszło do ich zakleszczania.
- ⚠ Szafki Przyłóżkowe czyścić, dezynfekować zgodnie z zaleceniami podanymi w instrukcji, po każdej zmianie użytkownika i w razie potrzeby.
- ⚠ Do czyszczenia nie wolno używać ostrych narzędzi i agresywnych rozpuszczalników, a także urządzeń czyszczących pod wysokim ciśnieniem.
- ⚠ Do dezynfekcji nie wolno używać skoncentrowanych kwasów, aromatyzowanych i chlorowanych węglowodorów, wysoko skoncentrowanych alkoholi, estrów, eterów i ketonów, ponieważ atakują one materiał.
- ⚠ W przypadku wylania cieczy na blat czy półkę, należy ją odpowiednio szybko usunąć, aby nie dopuścić do zawilgotnienia płyty.
- ⚠ Prace montażowe należy przeprowadzać po zapoznaniu się z instrukcją, z wykorzystaniem odpowiednich narzędzi.
- ⚠ Należy zweryfikować zamówienie z otrzymaną dostawą, aby móc przystąpić do prac montażowych, będąc w posiadaniu wszystkich niezbędnych części.
- ⚠ Po zakończeniu prac serwisowych lub przeglądu należy przeprowadzić kompletny test funkcjonalności mechanizmów Szafki Przyłóżkowej.

**Informacje bezpieczeństwa podane powyżej oraz w odpowiednich miejscach w instrukcji muszą być zawsze przestrzegane!**



### 3.0. Zakres dostawy


Przed rozpoczęciem montażu należy zweryfikować dostawę ze złożonym zamówieniem, posługując się przedstawionym poniżej zestawieniem elementów składowych Szafek Przyłóżkowych RUBENS. Przy stwierdzeniu braków lub widocznych usterek należy skontaktować się z firmą Elbur sp. z o.o. sp.k. lub z odpowiednim sprzedawcą.

Składając zamówienie na Szafkę Przyłóżkową RUBENS 1 lub RUBENS 2 w ramach dostawy należy oczekiwać otrzymania następujących elementów:

- 1 Szafki Przyłóżkowej wraz z zamocowanymi drzwiczkami (2), włożoną szufladą (1) oraz zamocowaną półką wysuwaną (1),
- 4 uchwytów (2 dla szuflad, 2 dla drzwiczek),
- 1 gryfu do wysuwanej półki,
- 4 kółek (dwa z nich posiadają funkcję blokady),
- 1 półki drewnianej,
- 16 śrubek do montażu kółek,
- 8 długich śrubek do montażu uchwytów,
- 2 krótkich śrubek do montażu gryfu.

### 4.0. Akcesoria

#### Ostrzeżenie

 *Należy stosować wyłącznie wyposażenie dodatkowe dopuszczone przez firmę Elbur sp. z o.o. sp.k. – Szafek nie wolno modyfikować bez upoważnienia producenta.*

Istnieje możliwość zamówienia w późniejszym czasie nakładki z tworzywa sztucznego na blat Szafki Przyłóżkowej RUBENS. Ma ona na celu ochronę powierzchni płyty drewnianej przed zalaniem cieczą.

### 5.0. Części zamienne

Części zamienne są do nabycia w miejscu zakupu produktu. Należy stosować wyłącznie oryginalne części firmy Elbur sp. z o.o. sp.k. Producent nie ponosi odpowiedzialności za zagrożenia powstałe na skutek korzystania z nieoryginalnych części zamiennych. Skutkuje to również utratą gwarancji.

### 6.0. Montaż

Przed rozpoczęciem montażu otrzymanego modelu Szafki RUBENS należy zapoznać się dokładnie z niniejszą instrukcją oraz sprawdzić, czy dostarczone zostały wszystkie elementy dla danego wariantu (*rozdział 3.0.*). W przypadku stwierdzenia braków lub zauważenia niezgodności należy zwrócić się bezpośrednio do firmy Elbur sp. z o.o. sp.k. lub do odpowiedniego sprzedawcy.

## Ostrzeżenia

- ⚠ *Prace montażowe należy przeprowadzać po zapoznaniu się z instrukcją, z wykorzystaniem odpowiednich narzędzi.*
- ⚠ *Montaż powinien być wykonywany przez wykwalifikowanego pracownika, przeszkolonego w zakresie konstrukcji Szafek Przyłóżkowych.*
- ⚠ *Należy zwrócić uwagę na oznaczenia na poszczególnych elementach, aby nie dopuścić do błędnego montażu.*

## 6.1. Wybór miejsca

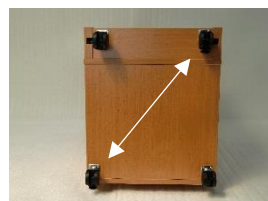
- należy zachować odstęp od wystających elementów w obszarze regulacji położenia blatu oraz jego wysokości w górę i w dół,
- Szafki RUBENS zostały zaprojektowane w ten sposób, że możliwe jest ich ulokowanie po obu stronach łóżka rehabilitacyjnego, bez utraty ich funkcjonalności.

## 6.2. Montaż kółek

- Szafkę położyć na stronie bocznej, gdzie nie jest zamontowany wysuwany blat,
- kółka zamontować u spodu Szafki,
- dwa kółka wyposażone są w blokadę – przykręcić je po przekątnej do siebie, diagonalnie, za pomocą czterech śrubek każde,
- po przykręceniu wszystkich kółek, postawić na nich Szafkę, a następnie je zablokować.

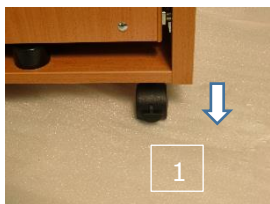
### Uwaga

- ⚠ *Do blokad hamulcowych kółek Szafki należy zawsze zostawiać wolny dostęp.*



W celu zablokowania kółka (1) należy stopą wcisnąć stopkę blokady ku dołowi aż do wyraźnego oporu.

W celu zwolnienia blokady (2) należy stopą popchnąć stopkę blokady ku przodowi aż do wyraźnego oporu.



## 6.3. Montaż uchwytów

- wysunąć szufladę i za pomocą znajdujących się w zestawie śrubek przykręcić jeden z uchwytów (2 długie śrubki dla każdego uchwytu) – czynność powtórzyć po drugiej stronie szuflady,
- uchylić lekko drzwiczki i z pomocą znajdujących się w zestawie śrubek przykręcić jeden z uchwytów (2 długie śrubki dla każdego uchwytu) – czynność powtórzyć dla drugich drzwiczek,
- przykręcić gryf do wysuwanego blatu, używając 2 krótkich śrub.



Zaleca się przykręcenie uchwytów szuflad i drzwiczek po obu stronach Szafek RUBENS 1 i RUBENS 2, ze względu ułatwienie korzystania z nich w przypadku zmiany położenia względem łóżka rehabilitacyjnego.

## 7.0. Użytkowanie Szafek RUBENS

### 7.1. Wysuwanie półki RUBENS 1

Chcąc skorzystać z opcji wysuwanego blatu należy najpierw nacisnąć uchwyt ku dołowi (3), a następnie pociągnąć go do siebie (4). Dzięki temu nastąpi zwolnienie mechanizmu blokującego. Będzie można wówczas pociągnąć wysuwaną półkę do góry i położyć ją równoległe do podłoża (5).



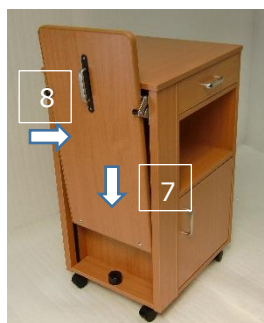
## 7.2. Regulacja poziomego położenia wysuwanej półki RUBENS 1

W przypadku konieczności dostosowania poziomu wysuwanej półki należy regulować pokrętki (6) widoczne na zdjęciu obok, znajdujące się po obu stronach wysuwanej półki. Oba pokrętki muszą znajdować się na tej samej wysokości.



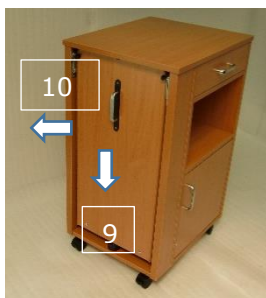
## 7.3. Składanie wysuwanej półki RUBENS 1

W celu schowania wysuwanej półki, należy unieść ją do góry i powoli opuszczać. Następnie należy nacisnąć uchwyt ku dołowi aż do wyraźnego oporu (7) i popchać go w kierunku Szafki (8), tak aby półka wysuwana została zablokowana w ograniczonej przestrzeni (pozycja wyjściowa).



## 7.4. Wysuwanie półki RUBENS 2

Chcąc skorzystać z opcji wysuwanego blatu należy najpierw nacisnąć uchwyt ku dołowi (9), a następnie pociągnąć go do siebie (10). Dzięki temu nastąpi zwolnienie mechanizmu blokującego. Będzie można wówczas pociągnąć wysuwaną półkę do góry i położyć ją równoległe do podłoża (11).



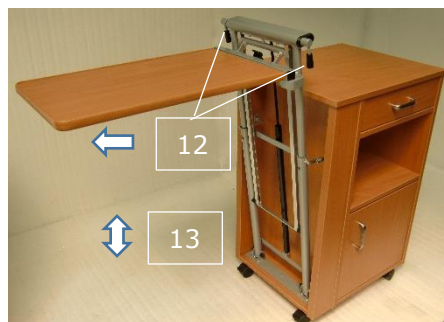
## 7.5. Regulacja wysokości i pochylenia wysuwanej półki RUBENS 2

### Ostrzeżenie

- ⚠ *Upewnić się przed zmianą wysokości blatu czy jego pochylenia, że żadne przedmioty nie blokują ruchu.*

W przypadku Szafki Przyłóżkowej RUBENS 2 istnieje możliwość regulowania wysokości i pochylenia wysuwanej półki.

W celu zmiany wysokości należy w kierunku wysuwanej półki pociągnąć dwa czarne uchwyty (12). Spowoduje to zwolnienie sprężynki gazowej i umożliwi ustawienie żądanej wysokości (należy puścić czarne uchwyty w momencie, gdy dana wysokość jest dla nas odpowiednia). Możliwa jest



regulacja wysokości w zakresie

W celu zmiany pochylenia wysuwanej półki należy pociągnąć za czarny uchwyt (14) i przekręcić blat. Aby zablokować wysuwaną półkę w żądanym położeniu, należy zwolnić uchwyt i regulować blatem, aż do trwałego zatrzymania mechanizmu.



Możliwe do uzyskania są 3 pozycje dla wysuwanej półki.

### Ostrzeżenia

- ⚠ *Nie wolno obciążać półki przed zablokowaniem jej mechanizmu.*
- ⚠ *Nie wolno opierać się na wysuwanej półce.*
- ⚠ *Posiłków pod żadnym pozorem nie wolno spożywać przy pochylonej półce.*



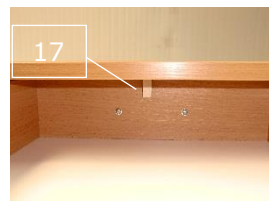
## 7.6. Składanie wysuwanej półki RUBENS 2

W celu schowania wysuwanej półki, należy unieść ją do góry i powoli opuszczać. Następnie należy nacisnąć uchwyt ku dołowi aż do wyraźnego oporu (15) i popchać go w kierunku Szafki (16), tak aby półka wysuwana została zablokowana w ograniczonej przestrzeni (pozycja wyjściowa).



## 7.7. Wkładanie / wyciąganie szuflady

Klient w ramach dostawy otrzymuje Szafkę Przyłózkową RUBENS z już włożoną szufladą. Chcąc ją całkowicie wyciągnąć należy ją najpierw lekko wysunąć, od wewnątrz przekręcić i schować drewniany element blokujący (17) w miejsce pod blatem, a następnie całkowicie wyciągnąć szufladę. Aby ją ponownie włożyć, należy szufladę lekko wsunąć, od drugiej strony przekręcić i schować drewniany element blokujący w miejsce pod blatem, a następnie przesunąć ją tak, aby nie było możliwości już jej wyciągnięcia.



## 7.8. Usytuowanie wewnętrznej półki

W zależności od tego, po której stronie łóżka rehabilitacyjnego ulokowana zostanie Szafka, zależy również położenie wewnętrznej półki (18). Pozwala ona na podzielenie zamkniętej przestrzeni na dwie części, z zachowaniem jednocześnie miejsca na składowanie wyższych produktów, np. butelek. Można ją łatwo przesunąć po drewnianej prowadnicy lub wyciągać, gdyż nie jest przymocowana przy użyciu jakichkolwiek narzędzi.



## 8.0. Konserwacja w okresie użytkowania

### Ostrzeżenie

- ⚠ *Do czyszczenia nie wolno używać ostrych narzędzi i agresywnych rozpuszczalników, a także urządzeń czyszczących pod wysokim ciśnieniem.*
- ⚠ *Do dezynfekcji nie wolno używać skoncentrowanych kwasów, aromatyzowanych i chlorowanych węglowodorów, wysoko skoncentrowanych alkoholi, estrów, eterów i ketonów, ponieważ atakują one materiał.*
- ⚠ *W przypadku wylania cieczy na blat czy półkę, należy ją odpowiednio szybko usunąć, aby nie dopuścić do zawilgotnienia płyty.*



## 8.1. Dezynfekcja

Do dezynfekcji Szafek poprzez przecieranie nadają się łagodne i nieagresywne substancje odpowiadające normie EN 12720+A1. Przed każdym nowym użyciem Szafka Przyłózkowa powinna zostać umyta, wyczyszczona i zdezynfekowana.

## 8.2. Czyszczenie i pielęgnacja

Poszczególne elementy składowe Szafek Przyłózkowych zbudowane są z najlepszej jakości materiałów. Powierzchnia rur stalowych pokryta jest trwałą powłoką poliestrowo-proszkową. Wszystkie części drewniane zabezpieczone są nieszkodliwymi lakierami. Elementy Szafki mogą być bezproblemowo myte, czyszczone i konserwowane, odpowiednio do obowiązujących przepisów higieny i w zależności od obszarów zastosowania, poprzez spryskiwanie dezynfekcyjne i wycieranie.

W tabeli poniżej zawarto reguły konserwacji, dzięki którym zapewniony zostanie długi okres użytkowania Szafek Przyłózkowych przy zachowaniu walorów estetycznych.

<b>CZYSZCZENIE I PIELĘGNACJA</b>		
<b>Nr.</b>	<b>Element składowy Szafki</b>	<b>Sposób czyszczenia i konserwacji</b>
1.	Lakierowane części metalowe	Należy używać wilgotnej (nie mokrej!) szmatki oraz zwykłych, łagodnych środków do czyszczenia i pielęgnacji mebli.
2.	Części drewniane (i drewniano podobne)	
3.	Części plastikowe	

## 9.0. Przegląd techniczny Szafek

### Ostrzeżenie

- ⚠ Szafki niesprawne technicznie muszą być natychmiast wyłączone z eksploatacji, odpowiednio oznaczone i zabezpieczone.
- ⚠ Należy natychmiast poinformować osoby odpowiedzialne za stan techniczny Szafek o wystąpieniu problemu.
- ⚠ Wszystkie prace serwisowe może wykonywać tylko osoba posiadająca wiedzę na temat budowy i funkcjonowania mechanizmów Szafki.
- ⚠ Przed ponownym użyciem Szafki należy usunąć wszystkie usterki, tak, aby odzyskała ona swoje funkcje.

W celu zagwarantowania bezpieczeństwa użytkownika należy przeprowadzać regularne przeglądy Szafek:

- Kontrola pierwsza – przed pierwszym użytkowaniem;
- Kontrola serwisowa – po każdej naprawie.

## 9.1. Usterki

USTERKA	MOŻLIWE PRZYCZYNY	PRZECIWDZIAŁANIE
Brak możliwości blokady kół	Zabrudzenie kół	Wyczyścić koła, usunąć wszelkie przeszkadzające elementy
	Uszkodzenie kół	Poinformować o awarii serwis
Brak możliwości korzystania z mechanizmu wysuwanej półki	Uszkodzenie sprężynki gazowej	Poinformować o awarii serwis

## 10.0. Transport i przechowywanie

Wszystkie zamówione produkty znajdują się na palecie transportowej. Solidne opakowanie chroni przed uszkodzeniami zewnętrznymi i zapewnia dostarczenie wyrobów w stanie idealnym do użytkowania. Paletę można przesuwać za pomocą ręcznego wózka paletowego lub wózka widłowego.

W danych technicznych (*punkt 1.2.*) znajdują się wytyczne dotyczące warunków środowiskowych użytkowania i magazynowania Szafek Przyłózkowych firmy Elbur sp. z o.o. sp.k.

Przed ponownym umieszczeniem Szafek w magazynie, należy je odpowiednio zabezpieczyć przed niszczeniem pod wpływem czynników zewnętrznych.

Demontaż Szafek przeprowadza się w sposób odwrotny do opisanego w *rozdziale 6.0.* montażu.

## 11.0. Utylizacja

Szafki Przyłózkowe składają się z elementów metalowych, drewnianych, plastikowych. Utylizację tych poszczególnych komponentów należy przeprowadzić zgodnie z odpowiednimi przepisami i wymogami prawnymi. W razie wątpliwości proszę kontaktować się ze swoim dystrybutorem lub bezpośrednio z producentem.



## **12.0. Gwarancja**

Producent udziela gwarancji na sprawne funkcjonowanie zakupionego i użytkowanego produktu w okresie 24 miesięcy od daty nabycia towaru. Odpowiedzialność z tytułu gwarancji obejmuje wyłącznie wady powstałe z przyczyn tkwiących w sprzedanym produkcie w związku z wadliwym procesem produkcyjnym.