

Wyposażenie warsztatowe

Marzec 2025 / ver. 01





Regały TE

Wyposażenie warsztatowe

Mobilny regał warsztatowy **BAL Industry** to solidne i funkcjonalne rozwiązanie do przechowywania narzędzi i akcesoriów. Dzięki trzem perforowanym panelom M oraz czterem przestrонnym półkom zapewnia doskonałą organizację w warsztacie, magazynie czy hali produkcyjnej.

Główne cechy:

- **Ergonomiczna konstrukcja** – solidna stalowa rama zapewnia stabilność i trwałość.
- **Perforowane panele M** – umożliwiają montaż haczyków i uchwytów na narzędzia.
- **Cztery wytrzymałe półki** – zapewniają przestrzeń na przechowywanie sprzętu.
- **Mobilność** – wyposażony w cztery kółka, w tym dwa z blokadą, umożliwiające łatwe przemieszczanie.
- **Nowoczesny design** – połączenie czarnego i szarego koloru nadaje elegancki, industrialny wygląd.



Nazwa modelu
Regał TE

Zapytaj o cenę
przedstawiciela



Nazwa modelu
PRO-000165603

Zapytaj o cenę
przedstawiciela



Nazwa modelu
SIEGMUND_2-160510

Zapytaj o cenę
przedstawiciela



Nazwa modelu
SIEGMUND_2-160601

Zapytaj o cenę
przedstawiciela

Opis:

Szerokość 630 mm

Głębokość 470 mm

Wysokość 1500 mm

Opis:

Uchwyt na zacisk x6

Elementy dodatkowe Elementy montażowe

Opis:

Wyposażenie opcjonalne tak

Opis:

Wyposażenie opcjonalne tak



Stojak RGN

Wyposażenie warsztatowe

Stojak RGN to wszechstronna baza, pozwalająca na stworzenie spersonalizowanego systemu przechowywania. Dzięki modułowej konstrukcji i możliwości wyboru odpowiednich paneli, półek oraz listew, dopasujesz go idealnie do swoich potrzeb.

Główne cechy:

- **Solidna konstrukcja zapewniająca stabilność i trwałość.**
- **Możliwość konfiguracji** – dostosuj układ paneli, półek i listew do swoich wymagań

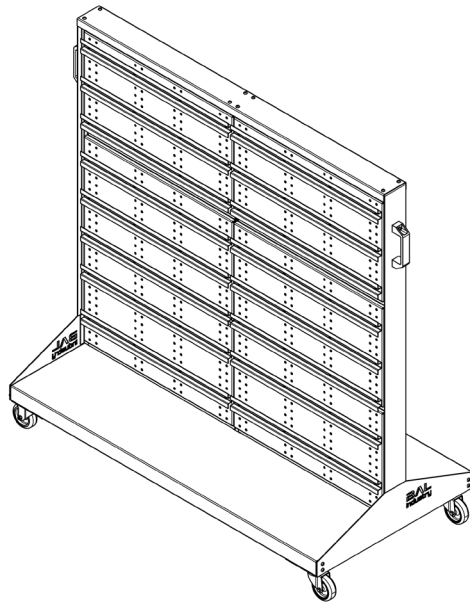
Opis:

Szerokość	1200 mm
Głębokość	600 mm
Wysokość	1200 mm

Zapytaj o cenę
przedstawiciela

Stojak RGN_L

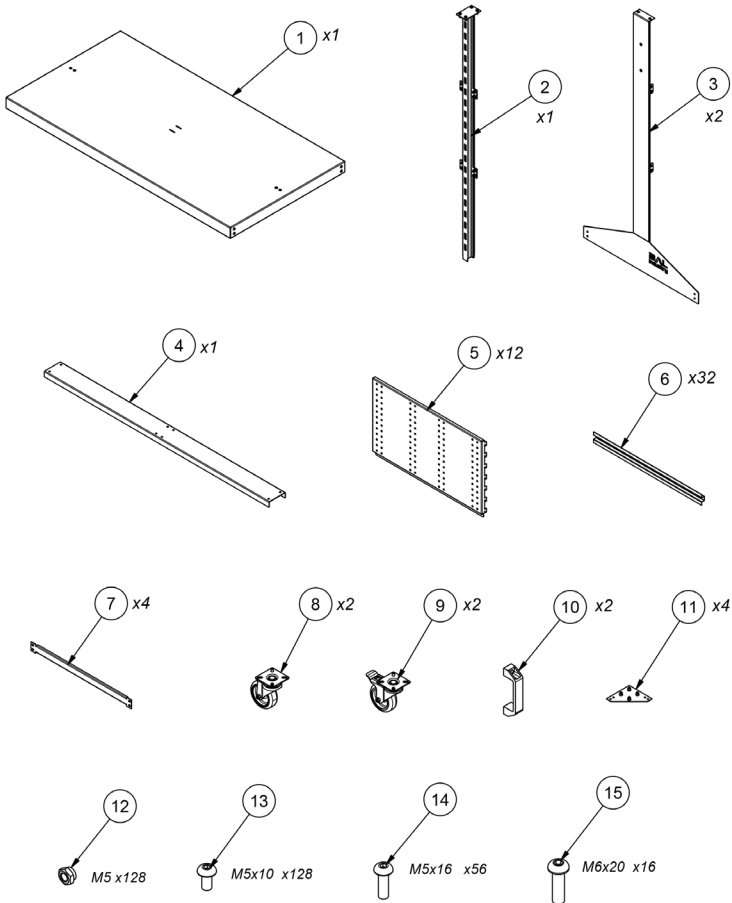
Podstawowe wyposażenie zestawu RGN_L



Opis techniczny:

Masa 66,263 kg

Powierzchnia 2,757 m²





Nazwa modelu
RGN_A

Zapytaj o cenę
przedstawiciela



Nazwa modelu
RGN_B

Zapytaj o cenę
przedstawiciela



Nazwa modelu
RGN_C

Zapytaj o cenę
przedstawiciela



Nazwa modelu
RGN_D

Zapytaj o cenę
przedstawiciela

Zawiera:

Panele perforowane M

12

Zawiera:

Panele perforowane S

12

Zawiera:

Panele perforowane S

8

Panele perforowane M

4

Zawiera:

Panele perforowane S

4

Panele perforowane M

8



Nazwa modelu
RGN_L

Zawiera:

Panele perforowane S 12

Listwy 32

**Zapytaj o cenę
przedstawiciela**

Nazwa modelu
RGN_PÓŁKA_1_SN

Zawiera:

Wymairy 83x201x572

**Zawiera elementy
montażowe** 1

**Zapytaj o cenę
przedstawiciela**



Nazwa modelu
RGN_P

Zapytaj o cenę
przedstawiciela



Nazwa modelu
RGN_P1

Zapytaj o cenę
przedstawiciela

Zawiera:

Panele perforowane S	12
Listwy	32
Miejsca na pojemniki małe	54
Miejsca na pojemniki średnie	54
Miejsca na pojemniki duże	24

Zawiera:

Panele perforowane S	8
Panele perforowane M	8
Miejsce na pojemniki średnie	54
Miejsce na pojemniki duże	24
Miejsce na narzędzia	1



Nazwa modelu
RGN_P2

Zapytaj o cenę
przedstawiciela



Nazwa modelu
RGN_P3

Zapytaj o cenę
przedstawiciela



Nazwa modelu
RGN_PP

Zapytaj o cenę
przedstawiciela

Zawiera:

Panele perforowane S	4
Listwy	8
Miejsca na pojemniki duże	24

Zawiera:

Panele perforowane S	12
Listwy	32
Miejsce na pojemniki średnie	108
Miejsce na pojemniki duże	24

Zawiera:

Panele perforowane M	12
RGN_Półka_1_SN	20



Nazwa modelu
RGN_P4

Zapytaj o cenę
przedstawiciela



Nazwa modelu
RGN_PA

Zapytaj o cenę
przedstawiciela

Zawiera:

Panele perforowane M	4
Panele perforowane S	8
Listwy	20
Miejsce na pojemniki duże	24
Miejsce na pojemniki średnie	54
Miejsce na narzędzia	1

Zawiera:

Panele perforowane S	4
Panele perforowane M	8
Listwy	8
Miejsce na pojemniki duże	24
Wieszaki na akcesoria	1



TRANSPORTER NARZĘDZIOWY TN

Wyposażenie warsztatowe

Transporter Narzędziowy TN to funkcjonalne i solidne rozwiązanie do transportu oraz przechowywania narzędzi i akcesoriów. Zapewnia wygodny dostęp do wyposażenia, a dzięki mobilnej konstrukcji doskonale sprawdzi się w warsztatach, halach produkcyjnych oraz magazynach.

Główne cechy:

- **Wytrzymała konstrukcja** – solidna rama zapewnia stabilność i długą żywotność
- **Mobilność** – wyposażony w koła jezdne, umożliwiające łatwe przemieszczanie.
- **Modułowa budowa** – możliwość doposażenia i dostosowania do indywidualnych potrzeb.

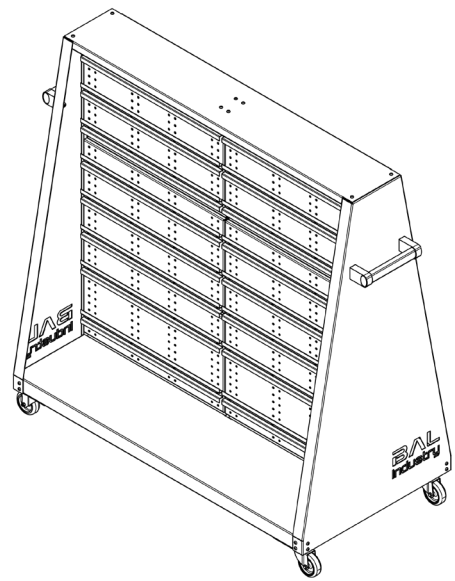
Opis:

Szerokość	1200 mm
Głębokość	600 mm
Wysokość	1200 mm

Zapytaj o cenę
przedstawiciela

Stojak RGN_L

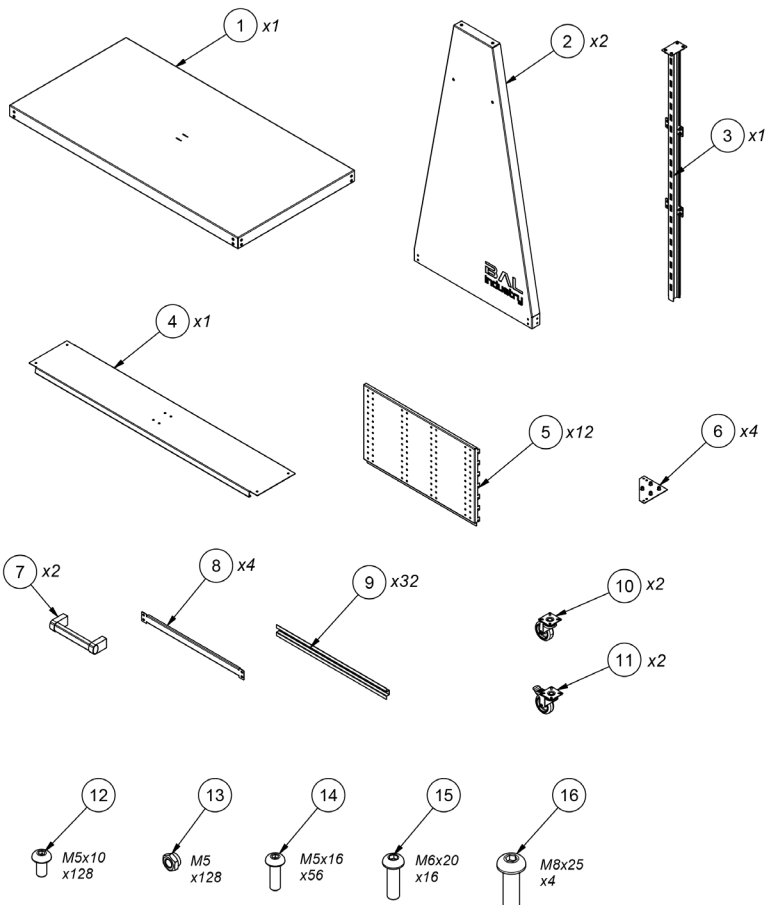
Podstawowe wyposażenie zestawu RGN_L



Opis techniczny

Masa 66,263 kg

Powierzchnia 2,757 m²





Nazwa modelu
TN_A

Zapytaj o cenę
przedstawiciela



Nazwa modelu
TN_B

Zapytaj o cenę
przedstawiciela



Nazwa modelu
TN_C

Zapytaj o cenę
przedstawiciela



Nazwa modelu
TN_D

Zapytaj o cenę
przedstawiciela

Zawiera:

Panele perforowane M

12

Zawiera:

Panele perforowane S

12

Zawiera:

Panele perforowane S

8

Panele perforowane M

4

Zawiera:

Panele perforowane S

4

Panele perforowane M

4



Nazwa modelu
TN_L

Zapytaj o cenę
przedstawiciela



Nazwa modelu
TN_P

Zapytaj o cenę
przedstawiciela

*Ceny produktów nie obejmują pojemników ani kuwet



Nazwa modelu
TN_P1

Zapytaj o cenę
przedstawiciela

Zawiera:

Panel perforeowane S 12

Listwy 32

Zawiera:

Panel perforeowane S 12

Listwy 32

Miejsca na pojemniki małe 54

Miejsca na pojemniki średnie 54

Miejsca na pojemniki duże 24

Zawiera:

Panel perforeowane S 8

Listwy 20

Miejsce na pojemniki średnie 54

Miejsce na pojemniki duże 24

Miejsce na narzędzia tak

*Ceny produktów nie obejmują pojemników ani kuwet



Nazwa modelu
RGN_PP

Zapytaj o cenę
przedstawiciela



Nazwa modelu
TN_P2

Zapytaj o cenę
przedstawiciela

*Ceny produktów nie obejmują pojemników ani kuwet



Nazwa modelu
TN_P3

Zapytaj o cenę
przedstawiciela

*Ceny produktów nie obejmują pojemników ani kuwet

Zawiera:

Panele perforowane M 12

RGN_Półka_1_SN 20

Zawiera:

Panele perforowane S 4

Listwy 8

Miejsca na pojemniki duże 24

Zawiera:

Panele perforowane S 12

Listwy 32

Miejsce na pojemniki średnie 108

Miejsce na pojemniki duże 24



Nazwa modelu
TN_P4

Zapytaj o cenę
przedstawiciela

*Ceny produktów nie obejmują pojemników ani kuwet



Nazwa modelu
RGN_PP

Zapytaj o cenę
przedstawiciela

Zawiera:

Panele perforowane M	4
Panele perforowane S	8
Listwy	20
Miejsce na pojemniki średnie	54
Miejsce na pojemniki duże	24
Miejsce na narzędzia	1

Zawiera:

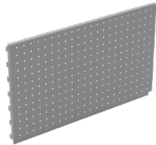
Panele perforowane M	12
RGN_Półka_1_SN	20



Nazwa modelu
TN_PA

Zapytaj o cenę
przedstawiciela

*Ceny produktów nie obejmują pojemników ani kuwet



Nazwa modelu
TN_PANEL_M

Zapytaj o cenę
przedstawiciela



Nazwa modelu
TN_PANEL_M

Zapytaj o cenę
przedstawiciela

Zawiera:

Panele perforowane S	4
Panele perforowane M	8
Listwy	8
Miejsce na pojemniki duże	24
Wieszaki na akcesoria	1

Zawiera:

Otwory	Ø6 mm
Panel cały perforowany	tak

Zawiera:

Otwory	Ø6 mm
Panel cały perforowany	tak



Nazwa modelu
Wieszak na kombinerki_SN

Zapytaj o cenę
przedstawiciela

Zawiera:

Otwory Ø30mm

Miejsca 14

Elementy montażowe tak



Nazwa modelu
Wieszak na narzędzia_1_SN

Zapytaj o cenę
przedstawiciela

Zawiera:

Otwory 30 x 30 mm 14 szt.

Elementy montażowe tak



Nazwa modelu
Wieszak na klucze płaskie_SN

Zapytaj o cenę
przedstawiciela

Zawiera:

Miejsca 12

Elementy montażowe tak



Nazwa modelu
Wieszak na śrubokręty_SN

Zapytaj o cenę
przedstawiciela

Zawiera:

Miejsca 6

Otwory Ø10mm

Elementy montażowe tak



Nazwa modelu
Wieszak na śrubokręty_2_SN

Zapytaj o cenę
przedstawiciela



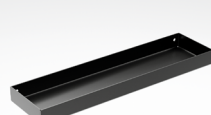
Nazwa modelu
Wieszak na puszki_SN

Zapytaj o cenę
przedstawiciela



Nazwa modelu
PÓŁKA_H_SN

Zapytaj o cenę
przedstawiciela



Nazwa modelu
PÓŁKA_H1_SN

Zapytaj o cenę
przedstawiciela

Zawiera:

Otwory Ø10 mm

Miejsc 12

Elementy montażowe tak

Zawiera

Otwory Ø76 mm

Miejsc 12

Elementy montażowe tak

Zawiera:

Wymiary 83x151x540 mm

Elementy montażowe tak

Zawiera:

Wymiary 83x151x540 mm

Elementy montażowe tak



Nazwa modelu
Uchwyt na młotki_SN

Zapytaj o cenę
przedstawiciela



Nazwa modelu
UCHWYT_100_SN

Zapytaj o cenę
przedstawiciela



Nazwa modelu
Uchwyt na suwmiarkę

Zapytaj o cenę
przedstawiciela



Nazwa modelu
Uchwyt na mikrometr

Zapytaj o cenę
przedstawiciela

Zawiera:

Miejsca 3

Elementy montażowe tak

Opis:

Wymiary 30x50x100 mm

Elementy montażowe tak

Zawiera:

Elementy montażowe tak

Zawiera:

Elementy montażowe tak



Nazwa modelu
Uchwyt typu hak

Zapytaj o cenę
przedstawiciela



Nazwa modelu
Uchwyt na smartfon

Zapytaj o cenę
przedstawiciela



Nazwa modelu
PÓŁKA_H_SN

Zapytaj o cenę
przedstawiciela



Nazwa modelu
Wieszak na śrubokręty_SN

Zapytaj o cenę
przedstawiciela

Zawiera:

Elementy montażowe

tak

Zawiera:

Elementy montażowe

tak

Opis:

Wymiary

30x105x500 mm

Elementy montażowe

tak

Opis:

Wymiary

30x105x400 mm

Elementy montażowe

tak



Nazwa modelu
PÓŁKA_H2_SN

Zapytaj o cenę
przedstawiciela



Nazwa modelu
LISTWA_1_SN

Zapytaj o cenę
przedstawiciela

Opis:

Wymiary 81x101x540 mm

Elementy montażowe tak

Opis:

Wymiary 24x48x565 mm

Elementy montażowe tak



TRANSPORTERY WARSZTATOWE TWR

Wyposażenie warsztatowe

Transportery warsztatowe TWR firmy BAL Industry to niezawodne rozwiązanie do transportu i przechowywania narzędzi oraz akcesoriów. Dzięki solidnej, metalowej konstrukcji i przemyślanemu układowi elementów doskonale sprawdzą się w warsztatach oraz przestrzeniach serwisowych.

Główne cechy:

- **Wysoka funkcjonalność** – transporter przystosowany do profesjonalnego i hobbystycznego użytku, gwarantując maksymalną organizację miejsca pracy.
- **Mobilność i zwrotność** – wyposażone w poliamidowe koła, które umożliwiają łatwe manewrowanie nawet w ograniczonej przestrzeni.

Opis:

Wysokość	600 mm
Szerokość	400 mm
Nosność	140 kg

Zapytaj o cenę
przedstawiciela



Nazwa modelu
TWR_600x400_U2_SZ

Zapytaj o cenę
przedstawiciela



Nazwa modelu
TWR_800x400_U1_SZ

Zapytaj o cenę
przedstawiciela



Nazwa modelu
TWR_800x400_U2_SZ

Zapytaj o cenę
przedstawiciela



Nazwa modelu
TWR_800x600_U1_SZ

Zapytaj o cenę
przedstawiciela

Opis:

Wysokość	600
Szerokość	400
Nosność	140 kg

Opis:

Wysokość	800
Szerokość	400
Nosność	140 kg

Opis:

Wysokość	800
Szerokość	400
Nosność	140 kg

Opis:

Wysokość	800
Szerokość	600
Nosność	210 kg



Nazwa modelu
TWR_800x400_U2_SZ

Zapytaj o cenę
przedstawiciela



Nazwa modelu
TWR_1000x600_U2_SZ

Zapytaj o cenę
przedstawiciela



Nazwa modelu
TWR_1000x600_U1_SZ

Zapytaj o cenę
przedstawiciela



Nazwa modelu
TWR_1000x600_U2_SZ

Zapytaj o cenę
przedstawiciela

Opis:

Wysokość	800
Szerokość	400
Nosność	210 kg

Opis:

Wysokość	1000
Szerokość	600
Nosność	210 kg

Opis:

Wysokość	1000
Szerokość	600
Nosność	200 kg

Opis:

Wysokość	1000
Szerokość	600
Nosność	200 kg



ST16

Stoły do spawania

Stół do spawania ST16 to solidna i trwała konstrukcja, zaprojektowana do profesjonalnych prac spawalniczych oraz obróbczych. Dzięki spawanej ramie z profili stalowych, zapewnia wysoką stabilność nawet przy intensywnym użytkowaniu.

Główne cechy:

- **Stalowa konstrukcja** – gwarantuje wysoką wytrzymałość i odporność na intensywną eksploatację.
- **Ergonomiczna powierzchnia robocza** – dostosowana do różnorodnych procesów spawalniczych, umożliwiająca pewne mocowanie elementów.

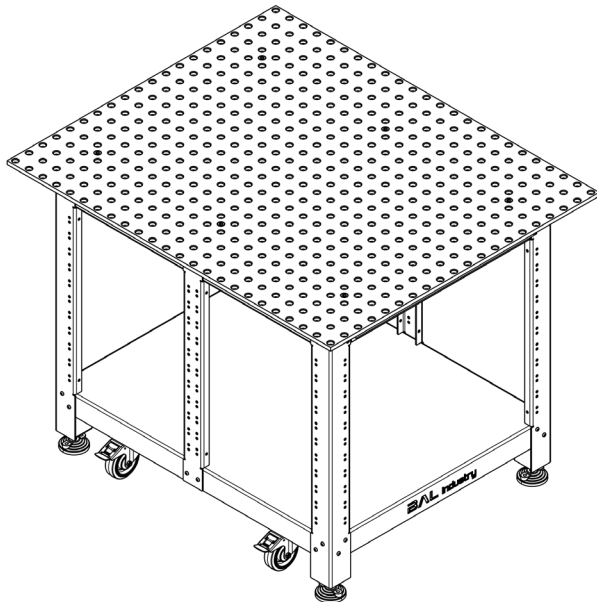
Opis:

Wysokość	800 mm
Szerokość	600 mm
Liczba szuflad	brak

Zapytaj o cenę
przedstawiciela

ST16

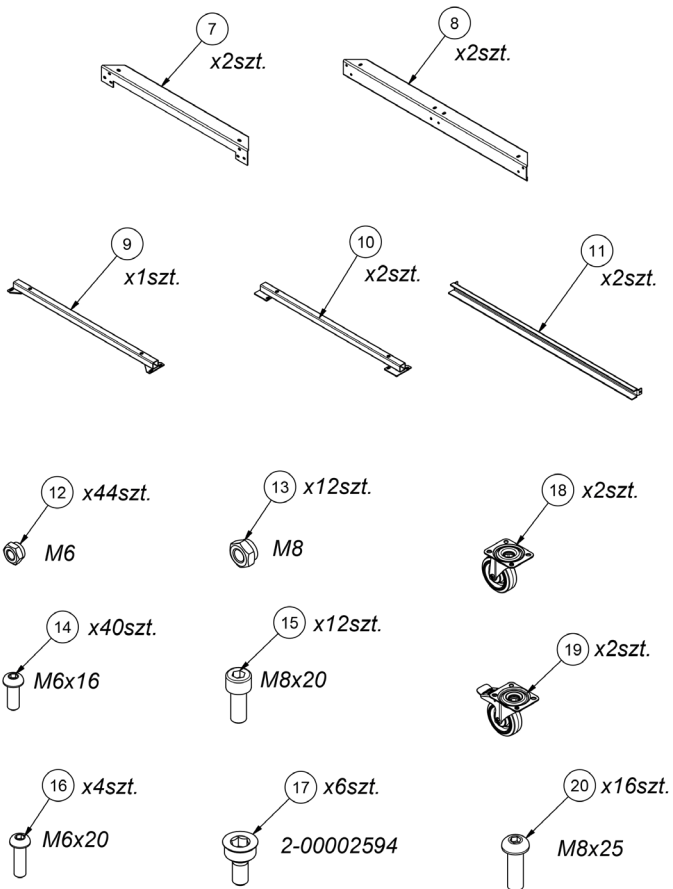
Podstawowe wyposażenie zestawu ST16



Opis techniczny:

Masa 179,118 kg

Powierzchnia 11,201 m²





Nazwa modelu
ST16_980x800

Zapytaj o cenę
przedstawiciela



Nazwa modelu
TWR_980x980

Zapytaj o cenę
przedstawiciela



Nazwa modelu
ST16_1180x800

Zapytaj o cenę
przedstawiciela



Nazwa modelu
ST16_1180x980

Zapytaj o cenę
przedstawiciela

Zawiera:

Wysokość	980
Szerokość	800
Nosność	XXX kg

Zawiera:

Wysokość	980
Szerokość	980
Nosność	XXX kg

Zawiera:

Wysokość	800
Szerokość	1180
Nosność	XXX kg

Zawiera:

Wysokość	800
Szerokość	600
Nosność	XXXX kg



Nazwa modelu
ST16_1180x1180

Zapytaj o cenę
przedstawiciela



Nazwa modelu
PRO-000167697

Zapytaj o cenę
przedstawiciela



Nazwa modelu
PRO-000167698

Zapytaj o cenę
przedstawiciela



Nazwa modelu
PRO-000167699

Zapytaj o cenę
przedstawiciela

Zawiera:

Wysokość	1180
Szerokość	1180
Nosność	XXX kg

Zawiera:

Wysokość	XXX
Szerokość	XXX
Szuflady	2x90, 2x190

Zawiera:

Wysokość	XXX
Szerokość	XXX
Szuflady	2x90, 4x240

Zawiera:

Wysokość	800
Szerokość	600
Szuflady	2x140, 2x190, 2x 240



Nazwa modelu
PRO-000167700

Zapytaj o cenę
przedstawiciela



Nazwa modelu
PRO-000167701

Zapytaj o cenę
przedstawiciela



Nazwa modelu
PRO-000167702

Zapytaj o cenę
przedstawiciela



Nazwa modelu
PRO-000167703

Zapytaj o cenę
przedstawiciela

Zawiera:

Wysokość	1180
Szerokość	1180
Szuflady	3x190

Zawiera:

Wysokość	XXX
Szerokość	XXX
Szuflady	4x90, 4x190

Zawiera:

Wysokość	XXX
Szerokość	XXX
Szuflady	6x190

Zawiera:

Wysokość	800
Szerokość	600
Szuflady	2x140, 2x190, 2x 240



Nazwa modelu
PRO-000167704

Zapytaj o cenę
przedstawiciela



Nazwa modelu
PRO-000167705

Zapytaj o cenę
przedstawiciela



Nazwa modelu
PRO-000167706

Zapytaj o cenę
przedstawiciela



Nazwa modelu
ST16_BLAT_1180x1180_8

Zapytaj o cenę
przedstawiciela

Zawiera:

Wysokość	1180
Szerokość	1180
Szuflady	8x140

Zawiera:

Wysokość	XXX
Szerokość	XXX
Szuflady	90, 2x240

Zawiera:

Wysokość	XXX
Szerokość	XXX
Szuflady	140, 190, 240

Zawiera:

Głębokość	1180
Szerokość	1180
XXXX	XXXX



Nazwa modelu
ST16_BLAT_800x600_8

Zapytaj o cenę
przedstawiciela

Zawiera:

Głębokość	800
Szerokość	600



Nazwa modelu
ST16_BLAT_980x800_8

Zapytaj o cenę
przedstawiciela

Zawiera:

Głębokość	980
Szerokość	800



Nazwa modelu
ST16_BLAT_980x980_8

Zapytaj o cenę
przedstawiciela

Zawiera:

Głębokość	980
Szerokość	800



Nazwa modelu
ST16_BLAT_1180x800_8

Zapytaj o cenę
przedstawiciela

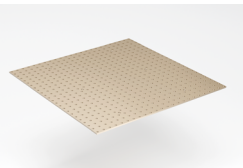
Zawiera:

Głębokość	1180
Szerokość	800



Nazwa modelu
ST16_BLAT_1180x980_8

Zapytaj o cenę
przedstawiciela



Nazwa modelu
ST16_BLAT_1180x1180_10

Zapytaj o cenę
przedstawiciela



Nazwa modelu
ST16_BLAT_800x600_10

Zapytaj o cenę
przedstawiciela



Nazwa modelu
ST16_BLAT_980x800_10

Zapytaj o cenę
przedstawiciela

Zawiera:

Głębokość 1180

Szerokość 980

Zawiera:

Głębokość 1180

Szerokość 1180

Zawiera:

Głębokość 800

Szerokość 600

Zawiera:

Głębokość 980

Szerokość 800



Nazwa modelu
ST16_BLAT_980x980_10

Zapytaj o cenę
przedstawiciela



Nazwa modelu
ST16_BLAT_1180x800_10

Zapytaj o cenę
przedstawiciela



Nazwa modelu
ST16_BLAT_1180x980_10

Zapytaj o cenę
przedstawiciela



Nazwa modelu
ST16_BLAT_800x600_12

Zapytaj o cenę
przedstawiciela

Zawiera:

Głębokość 980

Szerokość 980

Zawiera:

Głębokość 1180

Szerokość 800

Zawiera:

Głębokość 1180

Szerokość 980

Zawiera:

Głębokość 800

Szerokość 600



Nazwa modelu
ST16_BLAT_980x800_12

Zapytaj o cenę
przedstawiciela



Nazwa modelu
ST16_BLAT_980x980_12

Zapytaj o cenę
przedstawiciela



Nazwa modelu
ST16_BLAT_1180x800_12

Zapytaj o cenę
przedstawiciela

Zawiera:

Głębokość	980
Szerokość	800

Zawiera:

Głębokość	980
Szerokość	980

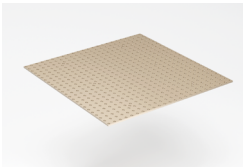
Zawiera:

Głębokość	1180
Szerokość	800



Nazwa modelu
ST16_BLAT_1180x980_12

Zapytaj o cenę
przedstawiciela



Nazwa modelu
ST16_BLAT_1180x1180_12

Zapytaj o cenę
przedstawiciela

Zawiera:

Głębokość 1180

Szerokość 980

Zawiera:

Głębokość 1180

Szerokość 1180

Stoły spawalnicze w różnych opcjach

Wyposażenie warsztatowe



Jako firma oferujemy różne konfiguracje i sposoby ustawień stołów warsztatowych, dostosowane do indywidualnych potrzeb użytkowników. Nasze rozwiązania cechują się modulowością, trwałością i ergonomicznym designem, zapewniając maksymalną funkcjonalność i komfort pracy.

Dzięki szerokiej gamie akcesoriów i możliwości personalizacji, nasze stoły idealnie sprawdzają się zarówno w profesjonalnych warsztatach, jak i w przemyśle.

Przedstawiona konfiguracja zawiera

ST16_980x800 3 szt.

PRO-000167649 2 szt.

Ramie robotyczne ABB 1 szt.

Zapytaj o cenę
przedstawiciela



Nazwa modelu
Wersja 2

Zapytaj o cenę
przedstawiciela



Nazwa modelu
Wersja 3

Zapytaj o cenę
przedstawiciela



Nazwa modelu
Wersja 4

Zapytaj o cenę
przedstawiciela

Przedstawiona konfiguracja zawiera

ST16_980x800	3 szt.
RO-000167649	4 szt.
Ramie robotyczne ABB	1 szt.
Szkło ochronne	1 szt.

Przedstawiona konfiguracja zawiera

ST16_980x800	5 szt.
RO-000167649	4 szt.
Ramie robotyczne ABB	1 szt.
Szkło ochronne	1 szt.

Przedstawiona konfiguracja zawiera

ST16_980x800	6 szt.
RO-000167649	46 szt.
Ramie robotyczne ABB	1 szt.



Nazwa modelu
Wersja 5

Zapytaj o cenę
przedstawiciela



Nazwa modelu
Wersja 6

Zapytaj o cenę
przedstawiciela



Nazwa modelu
Wersja 7

Zapytaj o cenę
przedstawiciela

Przedstawiona konfiguracja zawiera

ST16_980x800 3 szt.

RO-000167649 4 szt.

Ramie robotyczne ABB 1 szt.

Przedstawiona konfiguracja zawiera

ST16_980x800 5 szt.

RO-000167649 4 szt.

Ramie robotyczne ABB 1 szt.

Przedstawiona konfiguracja zawiera

ST16_980x800 2 szt.

Ramie robotyczne ABB 1 szt.

ST16 - czerń

Stoły do spawania

Stoły ST16 oferują możliwość konfiguracji, co pozwala na dopasowanie ich do indywidualnych potrzeb użytkownika. Dodatkowo, dzięki technologii malowania proszkowego, istnieje opcja wyboru koloru, zapewniając estetyczny wygląd, odporność na korozję i trwałość powłoki nawet w wymagających warunkach warsztatowych.



Opis

Kolor płyty

czerń

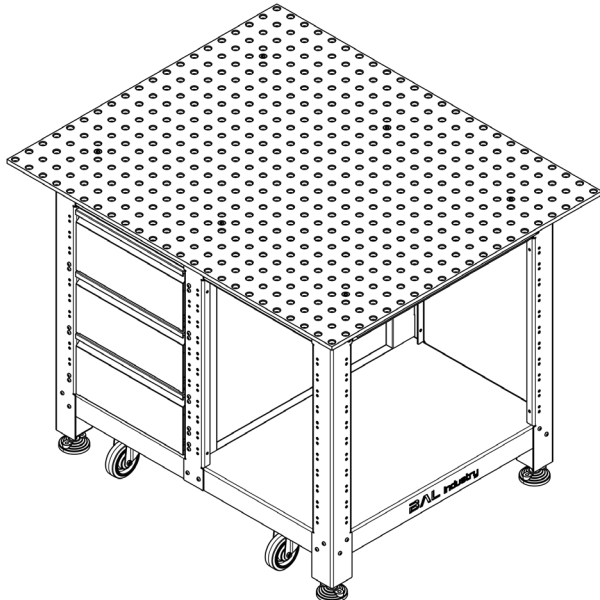
Metoda malowania

proszkowe

Zapytaj o cenę
przedstawiciela

ST16

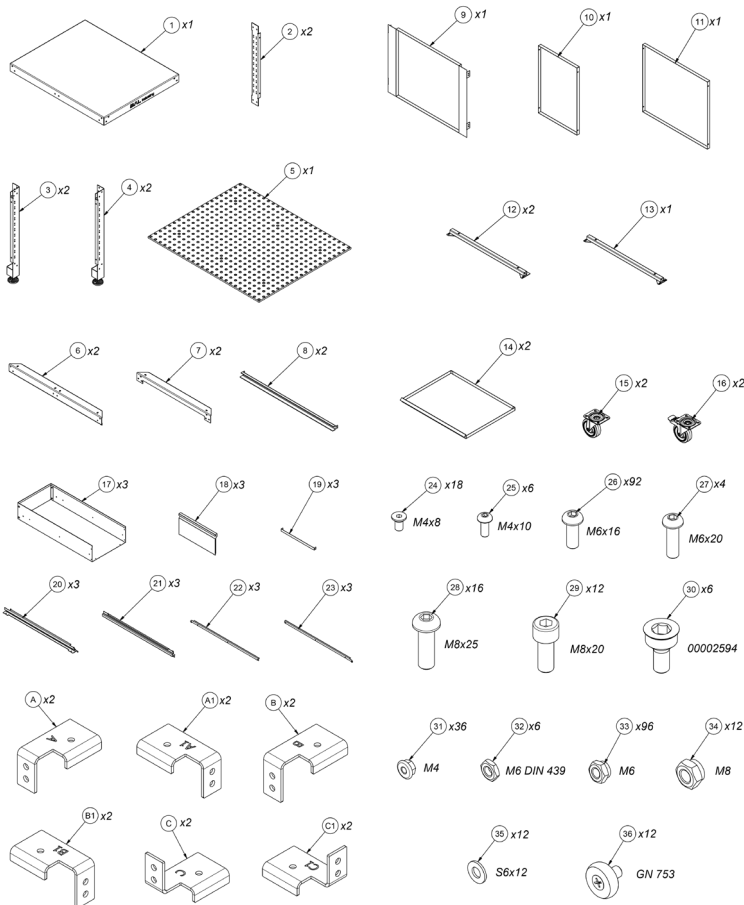
Podstawowe wyposażenie zestawu ST16



Opis techniczny:

Masa 215,356 kg

Powierzchnia 19,301 m²





Nazwa modelu
PRO-000167704

Zapytaj o cenę
przedstawiciela



Nazwa modelu
PRO-000167704

Zapytaj o cenę
przedstawiciela

Opis

Metoda malowania proszkowe

Kolor płyty ocynk

Opis

Metoda malowania proszkowe

Kolor płyty czerń



FLEX COBOT ESAB

Stół do spawania

Cobots są przeznaczone dla spawaczy, a nie programistów, dzięki oprogramowaniu opartemu na aplikacji, które jest proste i intuicyjne. Łącząc najlepszą na rynku ramę UR, ciężki źródło zasilania pulsacyjnego Aristo 500ix do spawania w warunkach przemysłowych oraz zasilacz drutu RobustFeed U82, ESAB Cobot to idealne rozwiązanie zapewniające doskonałą podawalność materiału i wydajność łuku.

Opis

Źródło spawalnicze	ESAB Aristo 500ix
Stół roboczy	800x1000 mm 1000x1000 mm 1200x1200 mm
Metoda spawania	MIG/MAG
Zasięg robota	0,9 m
System	16/28

Zapytaj o cenę
przedstawiciela

FLEX COBOT ESAB

Stoły do spawania



FLEX COBOT FRONIUS to kompletny i uniwersalny zestaw do spawania zrobotyzowanego, zaprojektowany z myślą o zastosowaniu robotów współpracujących. System został opracowany tak, aby zapewnić maksymalną elastyczność w pracy z detalami o różnych wielkościach, umożliwiając szybkie dostosowanie do zmieniających się warunków produkcyjnych.

Opis

Źródło spawalnicze

ESAB Aristo 500ix

Stół roboczy

800x1000 mm
1000x1000 mm
1200x1200 mm

Metoda spawania

MIG/MAG

Zasięg robota

0,9 m

**Możliwość zmiany
narzędzie do
wykonywania takich
prac jak**

- przenoszenie
- montaż
- szlifowanie

**Zapytaj o cenę
przedstawiciela**

| Skontaktuj się z Naszymi przedstawicielami

Robert Mrozik

Telefon:

+48 510 790 214

Email:

r.mrozik@balindustry.com

Jakub Sobisz

Telefon:

+48 508 790 879

Email:

j.sobisz@balindustry.com

Strona internetowa:

www.balindustry.com

