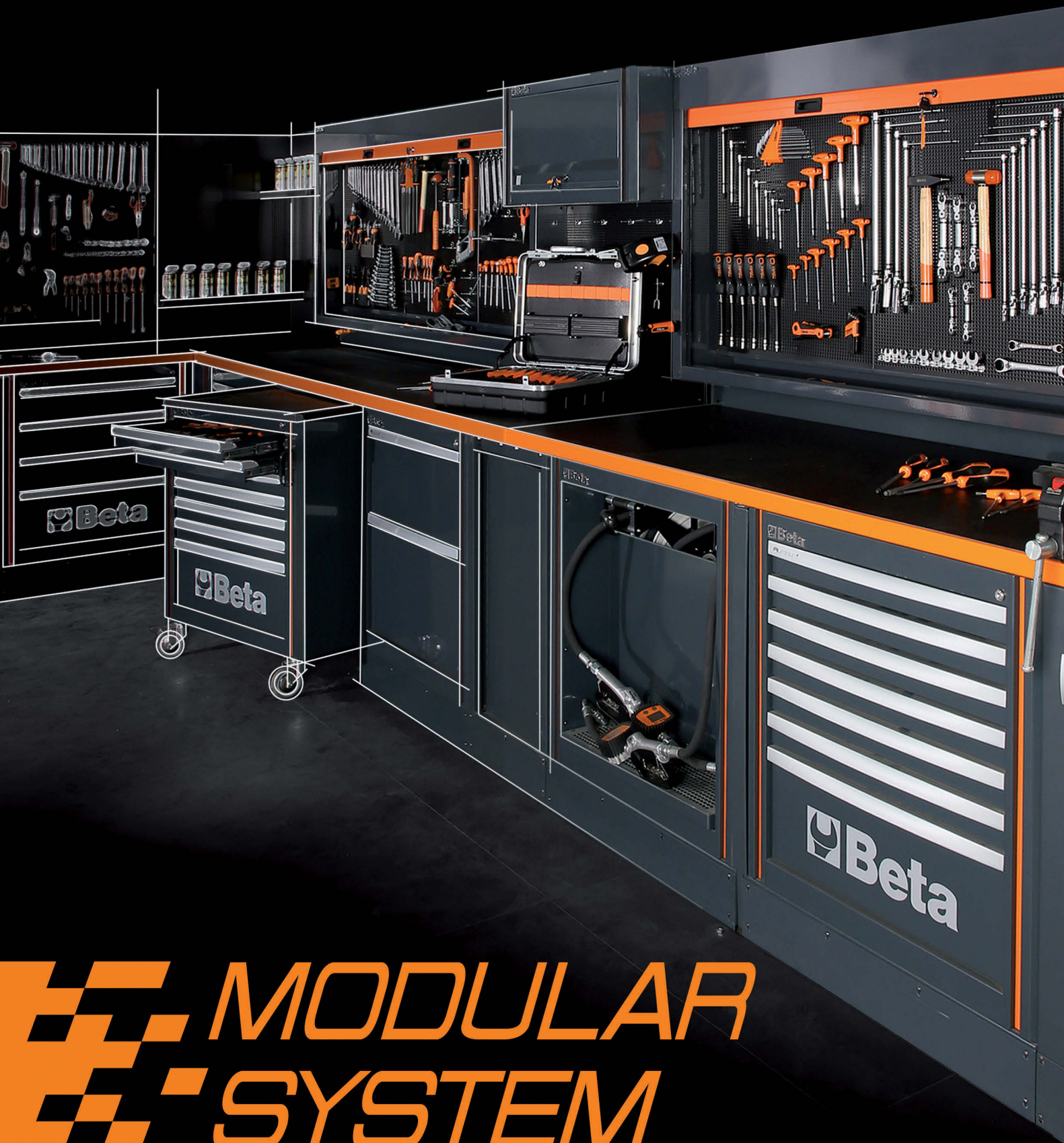
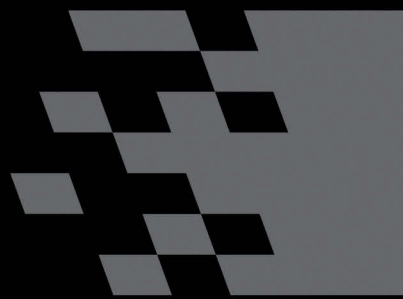
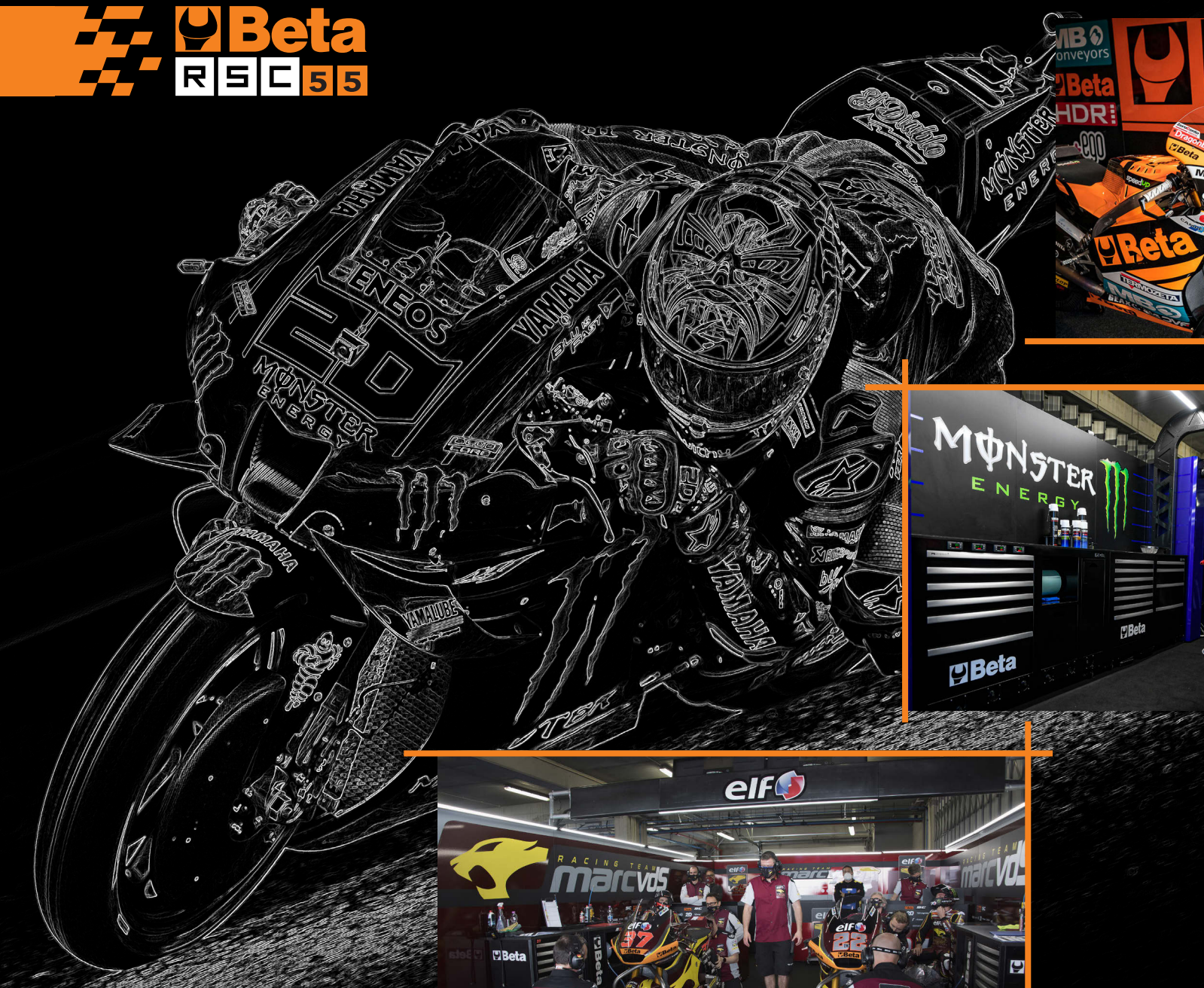


# Beta

## RECO55

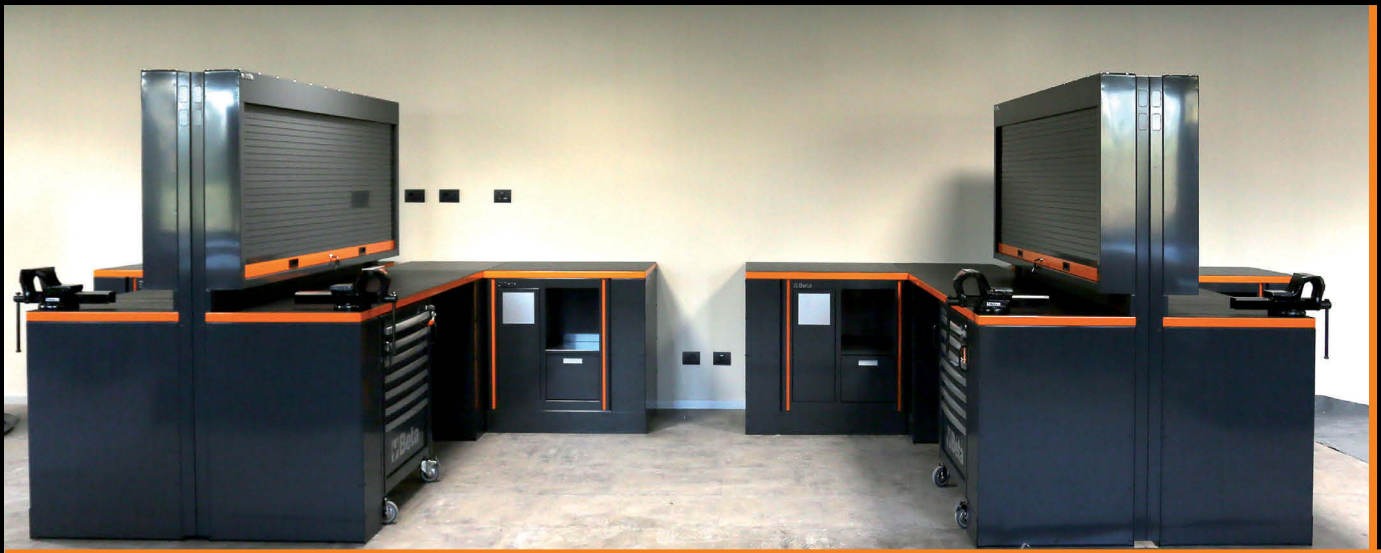


**MODULAR  
SYSTEM**



# 50 Years in Motorsports







# SYSTEM MEBLI WARSZTATOWYCH C55

Aby odpowiedzieć na wymagania rynku kładącego wzrastający nacisk na jakość, wzornictwo i możliwość dopasowania do konkretnych potrzeb Beta opracowała modułowy system zabudowy warsztatu „Racing System C55” pozwalający na stworzenie nowoczesnego środowiska pracy dopasowanego do oczekiwań użytkownika.



## ORGANIZACJA

Właściwie zorganizowane stanowisko pracy, pozwalające na jej optymalizację.

## WZORNICTWO

Eleganckie, stylowe wykończenie dające uporządkowane i przyjemne stanowisko pracy.

MADE IN ITALY



## JAKOŚĆ

Najlepsza włoska jakość  
z Bety dla wyposażenia  
Twojego warsztatu

## MODUŁOWOŚĆ

System modułowy pozwalający na  
dopasowanie zabudowy warsztatu do  
układu pomieszczenia oraz potrzeb.

## C55 055000000

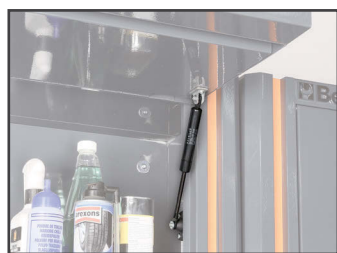
### Pełny zestaw mebli warsztatowych

#### Elementy składowe:

- Szafa jednodrzwiowa z blachy (C55A1)
- Szafa dwudrzwiowa z blachy (C55A2)
- Stół warsztatowy (C55BO/2)
- Stół warsztatowy z dodatkowym wyposażeniem (C55PRO BO/2)
- Wózek warsztatowy z 7 szufladami (C55C7)
- Moduł stały z 2 szufladami (C55M2)
- Moduł stały z 7 szufladami (C55M7)
- Moduł stały serwisowy (C55MS)
- Tablica z szafkami wiszącymi (C55/2PM)
- Tablica narzędziowa z roletą (C55PS-O)



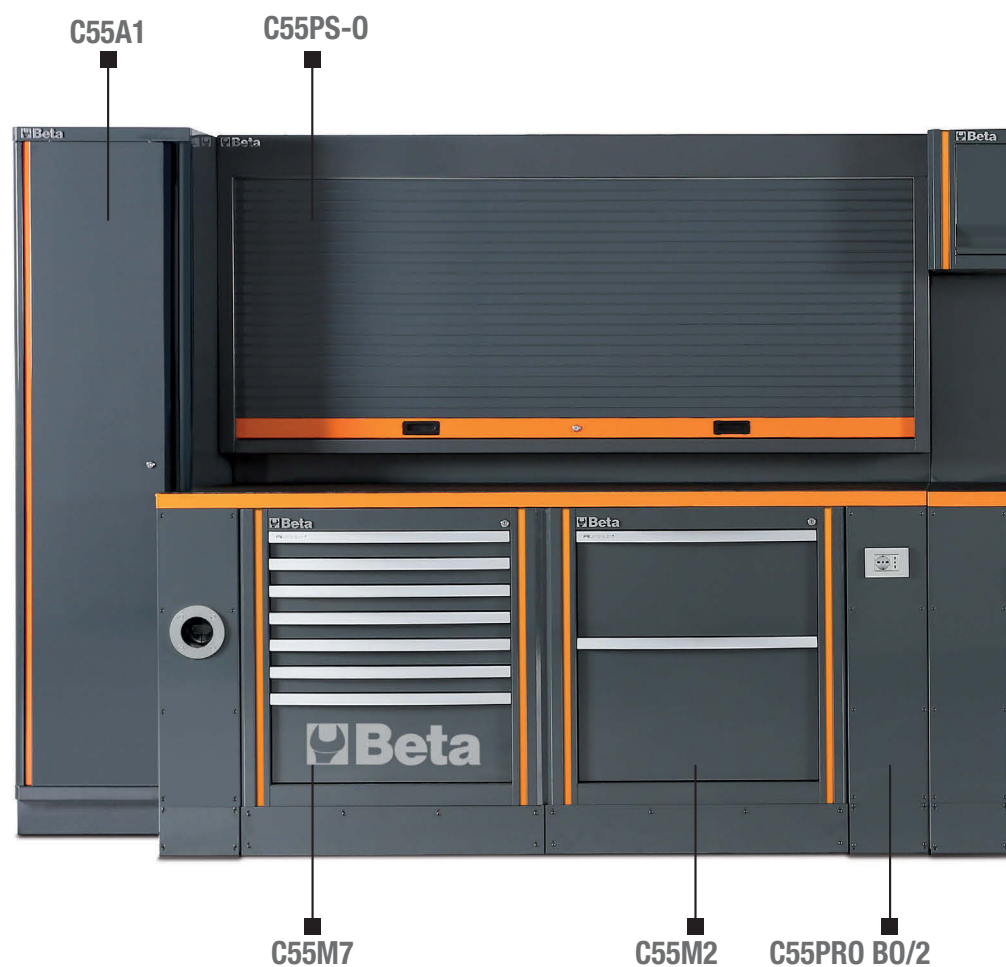
Szafy wyposażone w 3 półki z regulacją ustawienia w pionie.



Szafki wiszące wyposażone w sprężyny gazowe ułatwiające otwieranie / zamykanie drzwiczek



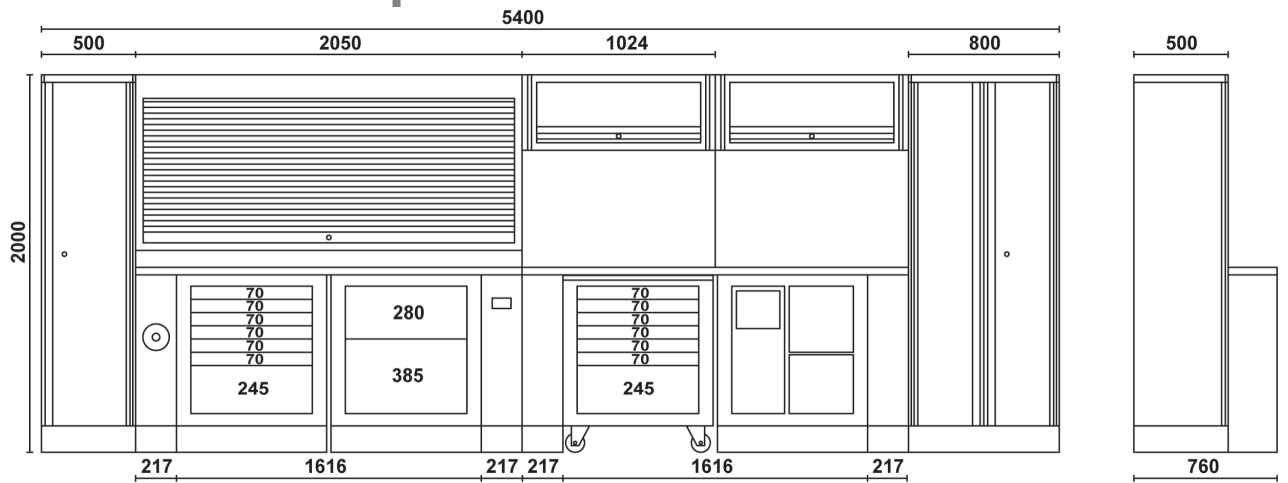
Złącze sprężonego powietrza z wbudowanym zwijadłem z przewodem Ø 8 mm o długości 10 m



Otwieranie szuflady listwą aluminiową na całej długości szuflady.



Roleta aluminiowa wyposażona w zamek chroni narzędzia



Rama montażowa



Gniazdko elektryczne ze złączem typu Schuko 16+10A i złączem EU +10A.



Szufłady dopasowane do wkładów na narzędzia dostępnych w cenniku.



Wózek narzędziowy z 2 stalowymi i 2 skrętnymi kołami, łatwy do przemieszczania.



Nóżki z regulacją pozwalają na ustawianie na nierównych powierzchniach

# ZESTAWY MEBLI WARSZTATOWYCH



## C55AB

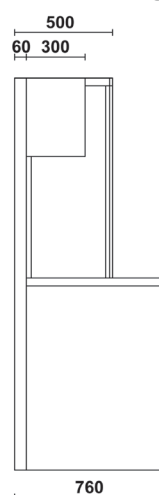
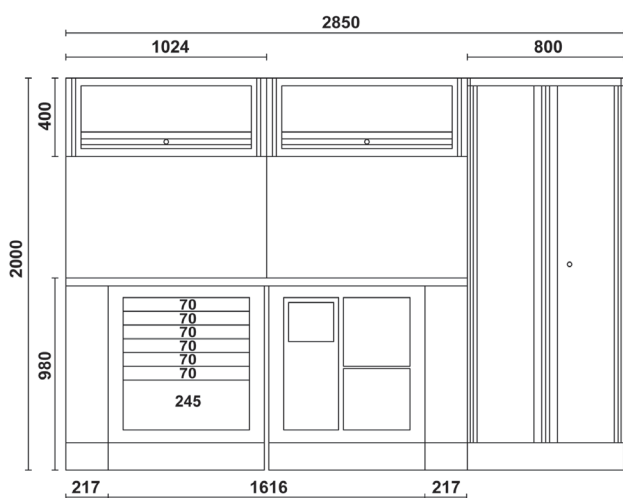
055000020

### Zestaw mebli warsztatowych

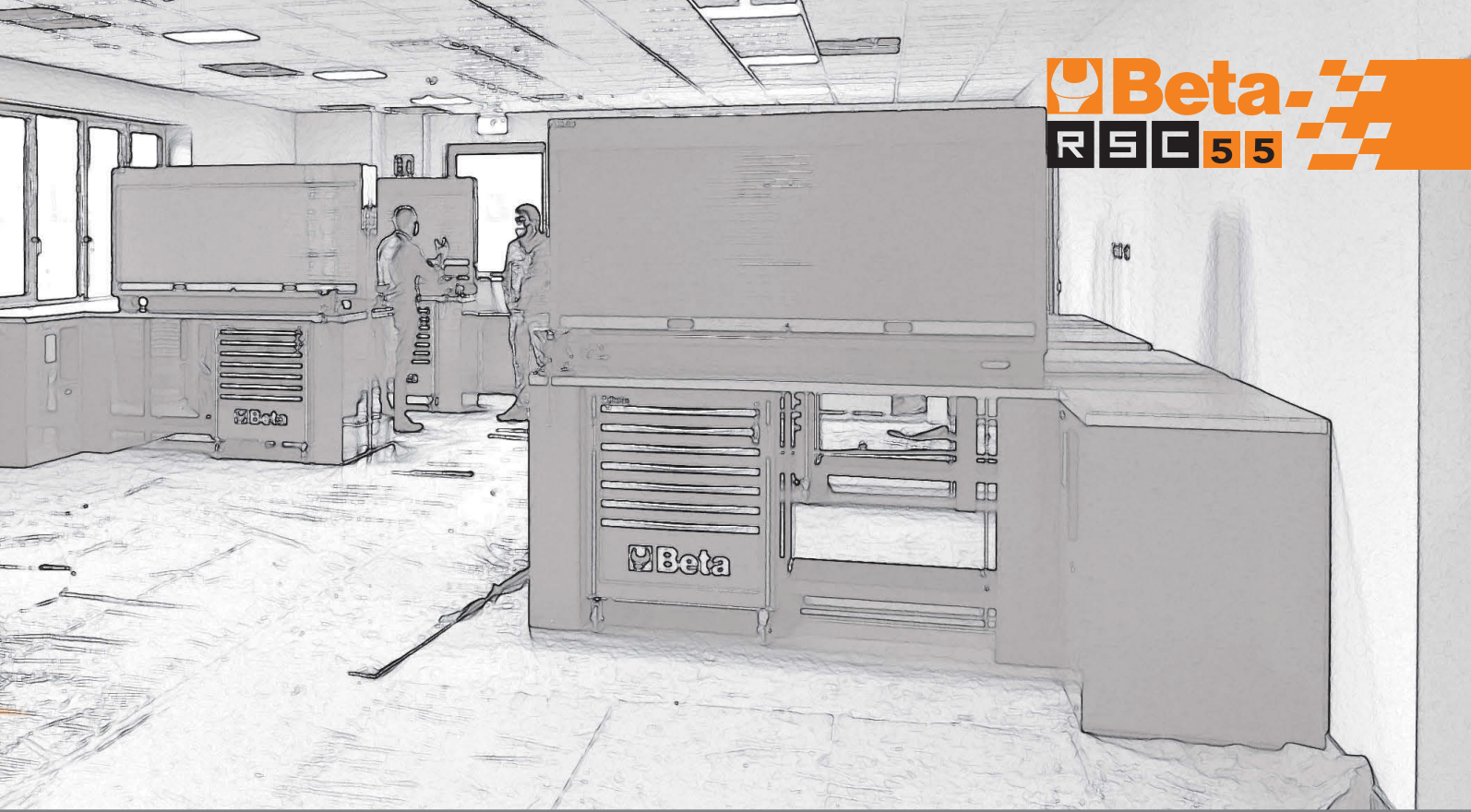
#### Elementy składowe:

- Szafa dwudrzwiowa z blachy (C55A2)
- Stół warsztatowy (C55BO/2)
- Moduł stały z 7 szufladami (C55M7)
- Moduł stały serwisowy (C55MS)
- Tablica z szafkami wiszącymi (C55/2PM)

407 kg







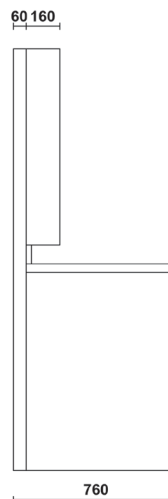
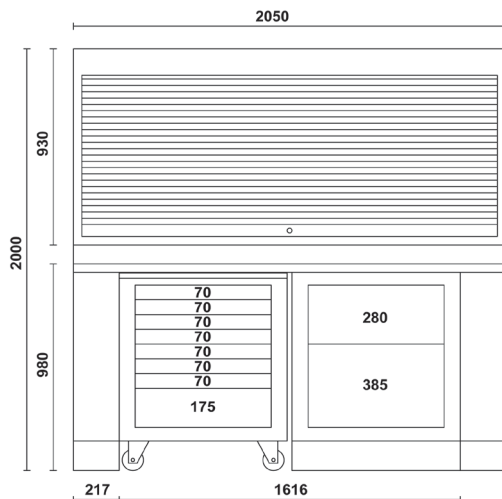
## C55PB/3

055000035

### Zestaw mebli warsztatowych

#### Elementy składowe:

- Stół warsztatowy (C55BO/2)
- Wózek narzędziowy z 8 szufladami (C55C8)
- Moduł stały z 2 szufladami (C55M2)
- Tablica narzędziowa z roletą (C55PS-O)

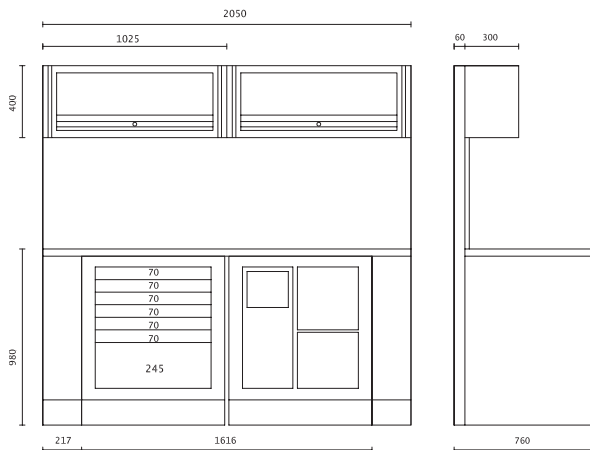


## C55PB-PRO/7 055000065

### Zestaw mebli warsztatowych systemu RSC55

Elementy składowe:

- Stół warsztatowy z blatem (C55BO/2)
- Moduł stały z siedmioma szufladami (C55M7)
- Moduł stały serwisowy (C55MS)
- 2 szafki wiszące (C55/2PM)
- Tablica (C55/PF)

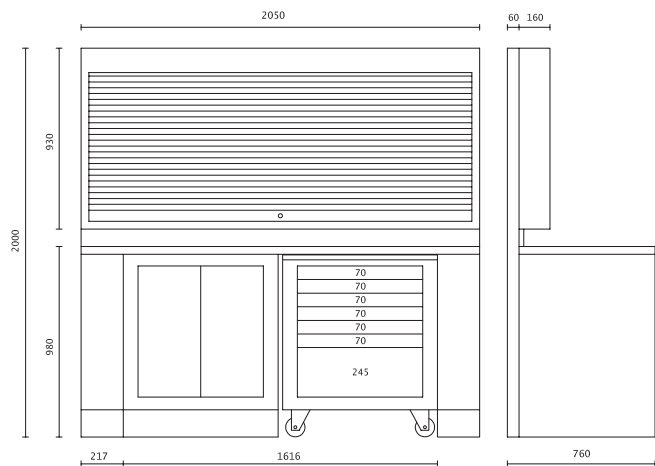


## C55PB-PRO/8 055000066

### Zestaw mebli warsztatowych systemu RSC55

Elementy składowe:

- Stół warsztatowy z blatem (C55BO/2)
- Wózek narzędziowy z siedmioma szufladami (C55C7)
- Tablica narzędziowa z roletą i ramą montażową (C55PS-O)
- Moduł stały dwudrzwiowy (C55MA)



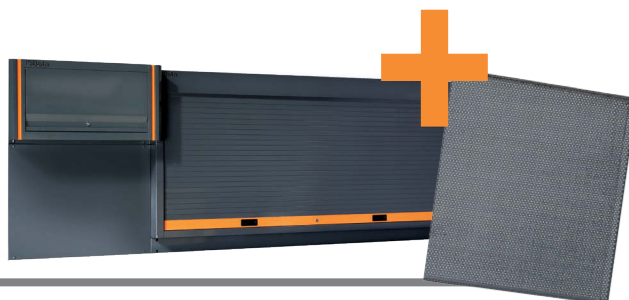
# STOŁY WARSZTATOWE

**Wybór stołu warsztatowego jest pierwszym krokiem w planowaniu umeblowania warsztatu.** Oferujemy w Becie gotowe rozwiązania w wersjach o długości 2, 2.8 i 4 metrów (strony 14÷15), w kolorach szarym i pomarańczowym. Można jednak samemu skonfigurować stół warsztatowy wedle swoich wymagań, wybierając blat roboczy (strona 17) i nogi (strona 16) do użycia po każdej stronie blatu, mające regulację w pionie, dostępne w wersjach pojedynczej lub podwójnej, z gniazdkami elektrycznymi lub zwijadłami lub bez osprzętu.



Sercem projektu są moduły umieszczane pod stołem warsztatowym: wózki narzędziowe lub moduły stałe, z szufladami lub wyposażeniem serwisowym (strony 18÷21).

System modułowy zapewnia również kilka różnych rozwiązań górnej części zabudowy: panele płaskie, szafki wiszące lub tablice narzędziowe zamykane roletą, także z możliwością montażu gniazd elektrycznych (strony 22÷24, 26).



Ponadto, szeroka gama akcesoriów pozwala wykończyć projekt, dopasowując go do własnych wymagań (strony 30÷31).



**System modułowy może być rozbudowywany i zmieniany wraz ze zmieniającymi się potrzebami i układem pomieszczenia.**



STOŁY  
WARSZTATOWE  
**2 m**



STOŁY  
WARSZTATOWE  
**2,8 m**



STOŁY  
WARSZTATOWE  
**4 m**



# STOŁY WARSZTATOWE



- Regulacja nóg w pionie

## C55B/2

Stół warsztatowy o długości 2 m

Błat roboczy (2050x700 mm) pokryty odporną na uderzenia i zadrapania powłoką PCW, odporną na węglowodory

- Otwory do mocowania imadła 1599F/150 (imadło należy zamawiać oddzielnie)
- Pod blatem roboczym mogą zmieścić się 2 moduły
- Regulacja nóg w pionie



Dwie wersje różniące się kolorem blatu roboczego

800 kg



105 kg



## C55B/2,8

Stół warsztatowy o długości 2,8 m

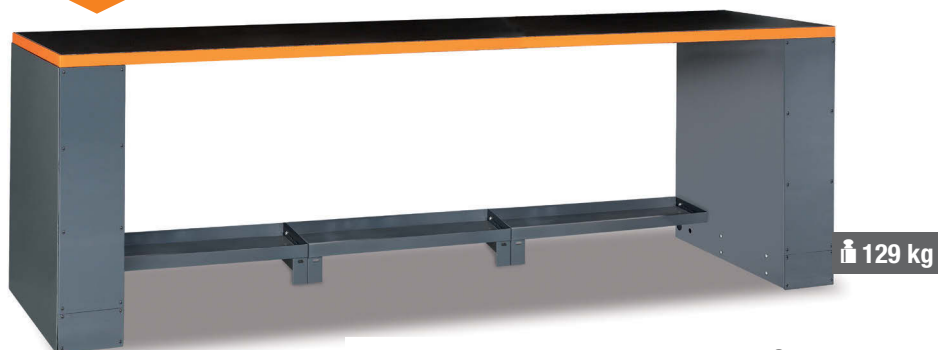
Błat roboczy (2850x700 mm) pokryty odporną na uderzenia i zadrapania powłoką PCW, odporną na węglowodory

- Otwory do mocowania imadła 1599F/150 (imadło należy zamawiać oddzielnie)
- Pod blatem roboczym mogą zmieścić się 3 moduły
- Regulacja nóg w pionie

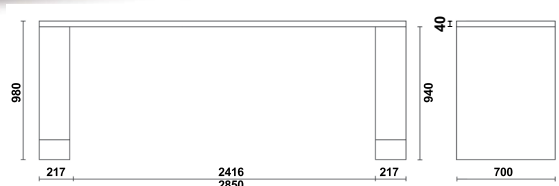


Dwie wersje różniące się kolorem blatu roboczego

600 kg



129 kg



## C55B/D4

Stół warsztatowy o długości 4m

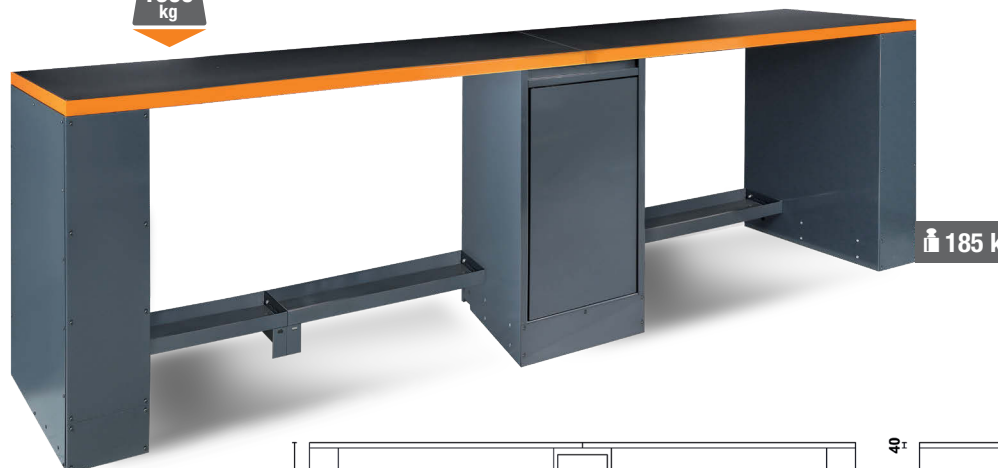
Błat roboczy (4100x700 mm) z lakierowanej blachy pokrytej odporną na uderzenia i zadrapania powłoką PCW, odporną na węglowodory

- Otwory do mocowania imadła 1599F/150 (imadło należy zamawiać oddzielnie)
- Regulacja nóg w pionie
- Środkowa podwójna noga ze schowkiem z drzwiczkami, 365x750 mm

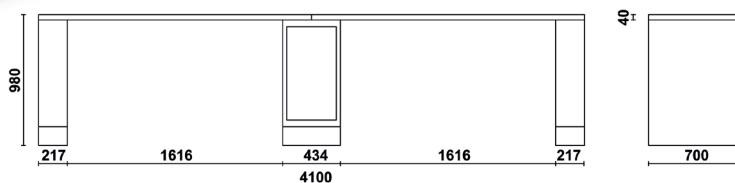


Dwie wersje różniące się kolorem blatu roboczego

1600 kg



185 kg





**BLAT ROBOCZY POKRYTY ODPORNĄ NA UDERZENIA I ZADRAPANIA  
POWŁOKĄ PCW, ODPORNĄ NA WĘGLOWODORY.  
WBUDOWANE GNIAZDKA ELEKTRYCZNE I ZWIJADŁÓ ZE ZŁĄCZEM  
SPRĘŻONEGO POWIĘTRZA:**

- Gniazdko elektryczne Schuko +16+10A
- Gniazdko elektryczne EU +10A
- Złącze sprężonego powietrza z wbudowanym zwijadłem z przewodem  $\varnothing$  8 mm o długości 10 m
- Otwory do mocowania imadła 1599F/150 (imadło należy zamawiać oddzielnie)
- Regulacja nóg w pionie

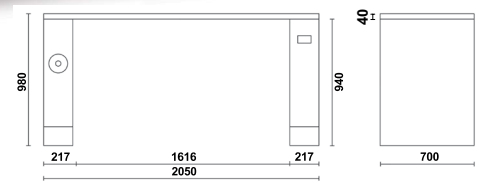
## C55PRO B/2

Stół warsztatowy o długości 2 m z dodatkowym wyposażeniem

- Pod blatem roboczym mogą zmieścić się 2 moduły



Dwie wersje różniące się kolorem blatu roboczego



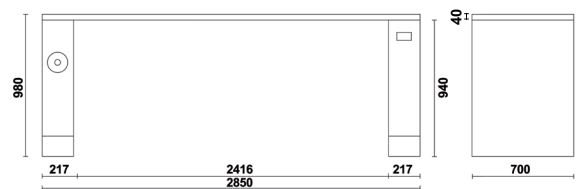
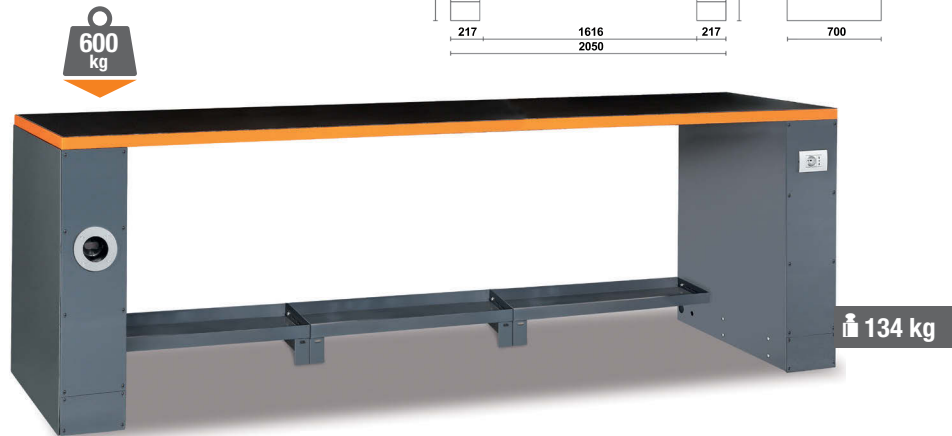
## C55PRO B/2,8

Stół warsztatowy o długości 2,8 m z dodatkowym wyposażeniem

- Pod blatem roboczym mogą zmieścić się 3 moduły



Dwie wersje różniące się kolorem blatu roboczego



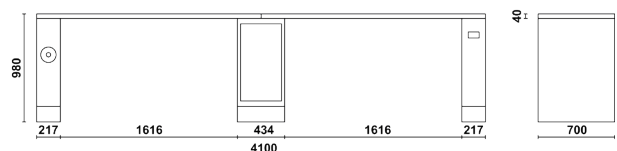
## C55PRO B/D4

Stół warsztatowy o długości 4m z podstawowym wyposażeniem

- Środkowa podwójna noga ze schowkiem z drzwiczkami, 365x750 mm



Dwie wersje różniące się kolorem blatu roboczego

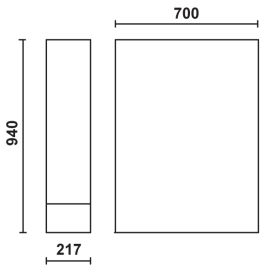


# NOGI DO STOŁÓW WARSZTATOWYCH

## C55B/G 055000096

Noga obustronna do stołu warsztatowego

- Z regulacją w pionie
- Może być zastosowana z obu stron stołu
- Dostęp przy montażu z przodu i z boków



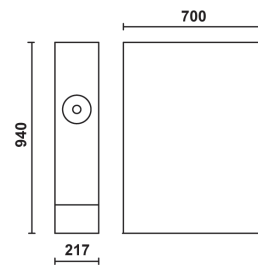
 30 kg



## C55B/GAA 055000099

Noga obustronna z wbudowanym zwijadłem ze złączem sprężonego powietrza, do stołu warsztatowego

- Wbudowane zwijadło z przewodem do sprężonego powietrza lub zimnej wody (Ø 8 mm) model 1901BM/8
- Długość przewodu: 10 m
- Z regulacją w pionie
- Dostęp przy montażu z przodu i z boków



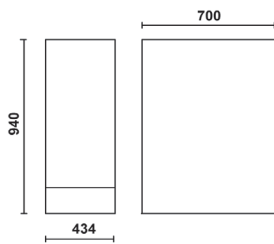
 35 kg



## C55B/GDS 055000291

Noga podwójna do stykających się ze sobą stołów warsztatowych

- Schowek z drzwiczkami, 365x750 mm
- Z regulacją w pionie



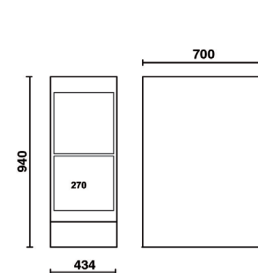
 45 kg



## C55B/GDP 055000292

Noga podwójna do stykających się ze sobą stołów warsztatowych

- Komora na rolkę ręcznika papierowego
- Schowek z drzwiczkami
- Z regulacją w pionie



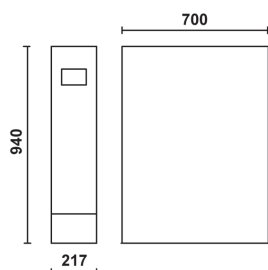
 45 kg



## C55B/GE 055000097

Noga obustronna z wbudowanymi gniazdkami elektrycznymi do stołu warsztatowego

- Gniazdko elektryczne Schuko +16+10A
- Gniazdko elektryczne EU +10A
- Z regulacją w pionie
- Dostęp przy montażu z przodu i z boków



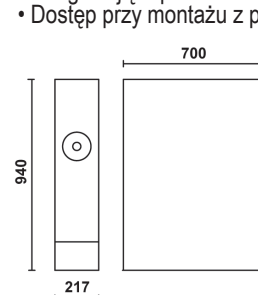
 30 kg



## C55B/GAE 055000094

Noga obustronna z wbudowanym zwijadłem z przewodem elektrycznym, do stołu warsztatowego

- Wbudowane zwijadło z przewodem zakończonym gniazdem elektrycznym Schuko, model 1848.
- Długość przewodu: 15 m
- Z zabezpieczeniem termicznym
- Z regulacją w pionie
- Dostęp przy montażu z przodu i z boków



 35 kg





# BLATY ROBOCZE

## C55/PL-1,024



Dwie wersje różniące się kolorem blatu roboczego

Blat roboczy o długości 1 m do stołu warsztatowego

Blat roboczy (1024x700 mm) z lakierowanej blachy pokrytej odporną na uderzenia i zadrapania powłoką PCW, odporną na węglowodory.



21 kg



## C55B PT/2



Dwie wersje różniące się kolorem blatu roboczego

Blat roboczy o długości 2 m do stołu warsztatowego

Blat roboczy (2050x700 mm) z lakierowanej blachy pokrytej odporną na uderzenia i zadrapania powłoką PCW, odporną na węglowodory.

Z tylną poprzeczką łączącą nogi stołów  
Otwory do mocowania imadła 1599F/150 (imadło należy zamawiać oddzielnie)



43 kg



## C55B PT/2,8



Dwie wersje różniące się kolorem blatu roboczego

Blat roboczy o długości 2,8 m do stołu warsztatowego

Blat roboczy (2850x700 mm) z lakierowanej blachy pokrytej odporną na uderzenia i zadrapania powłoką PCW, odporną na węglowodory.

Otwory do mocowania imadła 1599F/150 (imadło należy zamawiać oddzielnie)



61 kg



## C55RB

Powłoka PCW do blatów, odporna na węglowodory, uderzenia i zadrapania



do narożnego blatu roboczego 700x700mm

055000199

do blatu roboczego o długości 2 m

055000195

do blatu roboczego o długości 1 m

055000198

do blatu roboczego o długości 2,8 m

055000196

## C55B/VS

055000095

Poprzeczka łącząca nogi stołów, o długości 0,8 m

Wymiary: 800x230x60 mm



4 kg

## 1599F/150

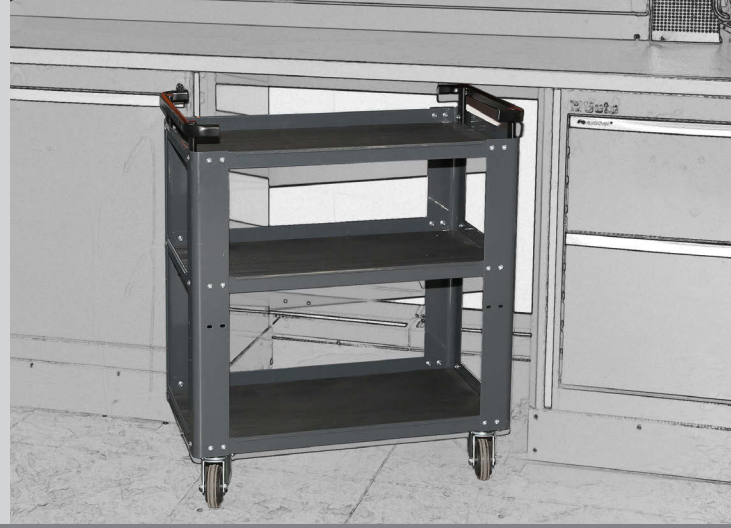
015990150

Imadło ślusarskie

Z utwardzonymi prowadnicami i wierzchnią płaszczyną



L1	BxH	Ø	A Max
150 mm	125x62 mm	13 mm	200 mm

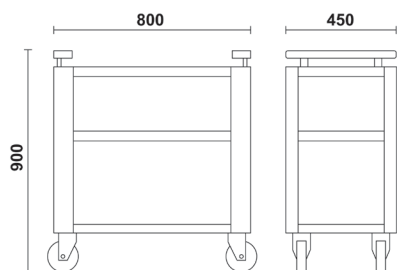


# MODUŁY DO STOŁÓW WARSZTATOWYCH

## C55T3 055000219

### Wózek narzędziowy

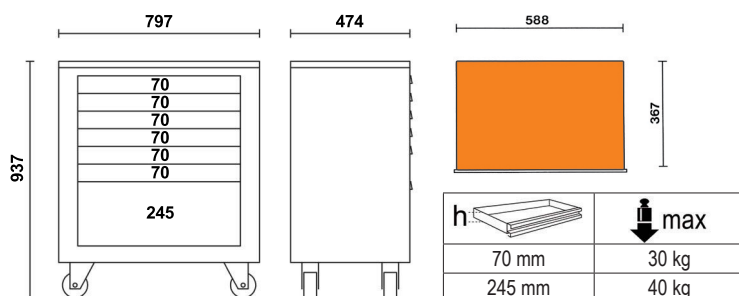
- Blat i półki wyłożone gumą antypoślizgową
- Ergonomiczne uchwyty
- Środkowa półka z możliwością montażu w dwóch pozycjach
- Cztery koła Ø 100 mm: 2 stałe i 2 skrętne (1 z hamulcem)
- Maks. obciążenie statyczne: 200 kg (rozłożone na 3 półki)



## C55C7 055000201

### Wózek narzędziowy z 7 szufladami

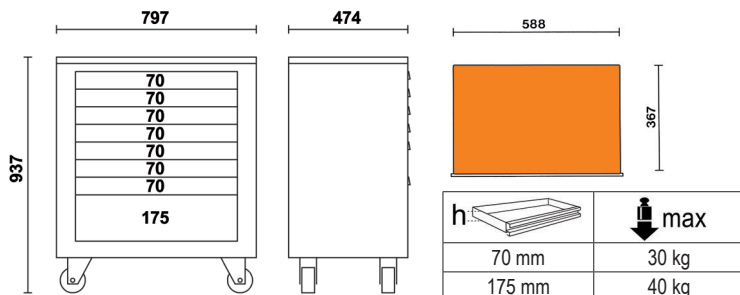
- 7 szuflad (588x367 mm), z prowadnicami kulkowymi
- 4 koła Ø 100 mm, 2 stałe i 2 skrętne (jedno z hamulcem)
- System otwierania szuflad listwą aluminiową na całej długości szuflady
- Dna szuflad wyłożone wyściółką ochronną z porowatej gumy
- Zamek centralny z przodu



## C55C8 055000206

### Wózek narzędziowy z 8 szufladami

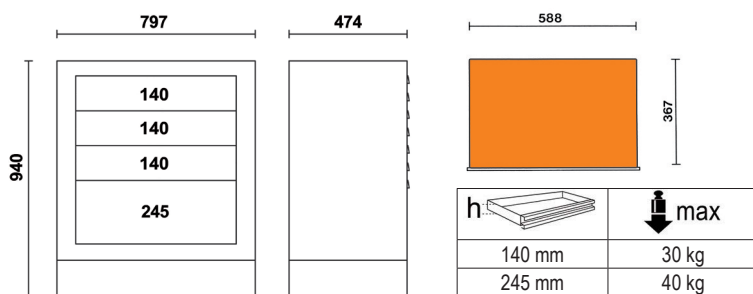
- 8 szuflad (588x367 mm), z prowadnicami kulkowymi
- 4 koła Ø 100 mm, 2 stałe i 2 skrętne (jedno z hamulcem)
- System otwierania szuflad listwą aluminiową na całej długości szuflady
- Dna szuflad wyłożone wyściółką ochronną z porowatej gumy
- Zamek centralny z przodu



## C55M4 055000212

### Moduł stały z 4 szufladami

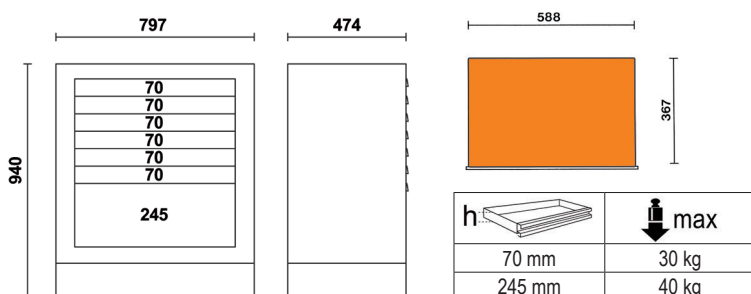
- 4 szuflady (588x367 mm) z prowadnicami kulkowymi
- System otwierania szuflad listwą aluminiową na całej długości szuflady
- Dna szuflad wyłożone wyściółką ochronną z porowatej gumy
- Zamek centralny z przodu



## C55M7 055000203

### Moduł stały z 7 szufladami

- 7 szuflady (588x367 mm) z prowadnicami kulkowymi
- System otwierania szuflad listwą aluminiową na całej długości szuflady
- Dna szuflad wyłożone wyściółką ochronną z porowatej gumy
- Zamek centralny z przodu

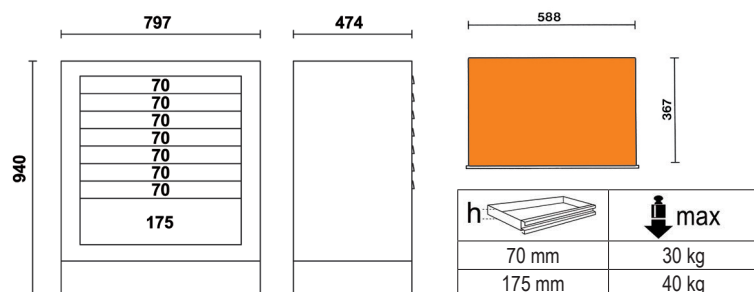


## C55M8 055000207

### Moduł stały z 8 szufladami

8 szuflady (588x367 mm) z prowadnicami kulkowymi

- System otwierania szuflad listwą aluminiową na całej długości szuflady
- Dna szuflad wyłożone wyściółką ochronną z porowatej gumy
- Zamek centralny z przodu

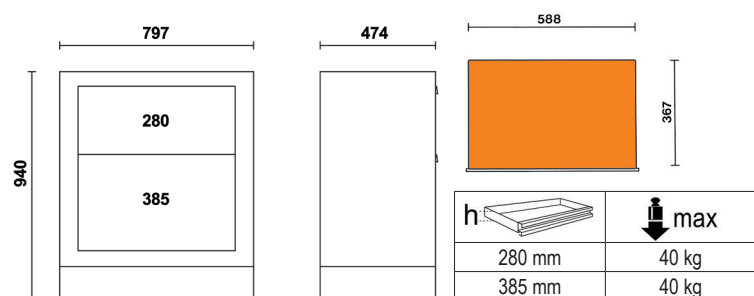


## C55M2 055000202

### Moduł stały z 2 szufladami

2 szuflady (588x367mm) z prowadnicami kulkowymi

- System otwierania listwą aluminiową na całej długości szuflady
- Dna szuflad wyłożone wyściółką z porowatej gumy
- Centralny zamek z przodu



## C55MS 055000204

### Moduł stały serwisowy

- Wbudowany kosz na śmieci
- Komora na rolkę ręcznika papierowego
- Szuflada 305x270 mm

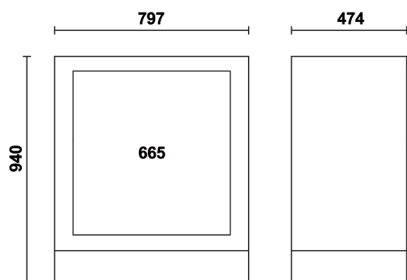


## C55CS

055000208

### Moduł stały z pojemnikami na śmieci

- Wysuwany front (588x465 mm) z prowadnicami kulkowymi
- 2 wysuwane duże pojemniki pozwalające na segregację śmieci



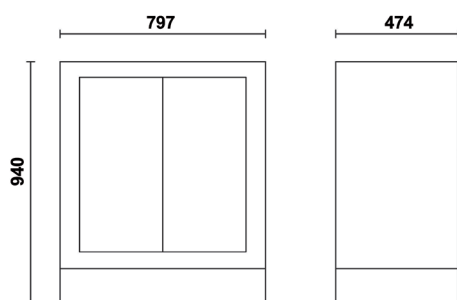
62 kg

## C55MA

055000205

### Moduł stały dwudrzwiowy

- System otwierania przez nacisk
- Zamykany na zamek
- Półka z regulacją ustawienia w pionie



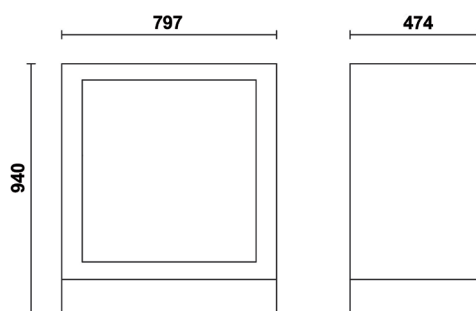
75 kg

## C55MDO

055000210

### Moduł stały dystrybucji oleju

- 2 zwiądła z przewodem 1/2" o długości 7m każdy
- Wyposażony w 2 dozowniki oleju z cyfrowym przepływomierzem i automatyczną blokadą wypływu resztkowego
  - przepływ: 0÷35 l/min
  - lepkość: 8÷5000 mPas



TYŁ



94 kg

PRZÓD

# TABLICE NARZĘDZIOWE 1m



C55PFA-1,0

## C55PFA-1,0

055000316

**Panel perforowany  
o długości 1 m**

Panel perforowany do wieszania narzędzi,  
(1.024x1.020x25 mm)



C55PM

## C55PM

055000302

**Szafka wisząca o długości 1 m**

Szafka o wymiarach: 1.024x400x300 mm; wyposażona  
w sprężyny gazowe ułatwiające otwieranie i zamykanie  
drzwi

## C55PT1,0X0,6

055000314

**Panel podszafkowy o długości 1 m**

Wymiary: 1.024x620x25 mm



C55PT1,0x0,6



C55PM

## C55PM

055000302

**Szafka wisząca o długości 1 m**

Szafka o wymiarach: 1.024x400x300 mm; wyposażona  
w sprężyny gazowe ułatwiające otwieranie i zamykanie  
drzwi

## C55PTE-1,0

055000319

**Panel podszafkowy o długości 1 m**

Wymiary: 1.024x620x25 mm

Przygotowany do montażu

2 gniazd elektrycznych



C55PTE-1,0



C55PM

## C55PM

055000302

**Szafka wisząca o długości 1 m**

Szafka o wymiarach: 1.024x400x300 mm; wyposażona  
w sprężyny gazowe ułatwiające otwieranie i zamykanie  
drzwi

## C55PT1,0X0,6

055000314

**Panel podszafkowy o długości 1 m**

Wymiary: 1.024x620x25 mm



C55PT1,0x0,6

C55/PF

## C55/PF

055000307

**Panel perforowany o długości 1 m**

Panel perforowany do wieszania narzędzi,  
1024x620 mm, pasuje do C55PT1,0X0,6



## C55P/MCD

055000257

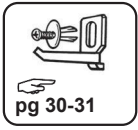
**Wspornik środkowy o  
podwójnej szerokości**



2000



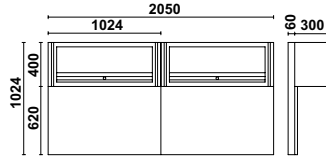
# TABLICE NARZĘDZIOWE 2 m



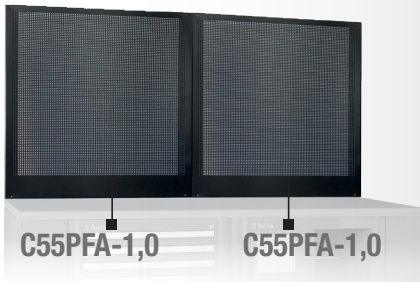
## C55/2PM 055000301

### Tablica z 2 szafkami wiszącymi

- 2 szafki wiszące, 1.024x400x300 mm, wyposażone w sprężyny gazowe ułatwiające otwieranie i zamykanie drzwi.
- 2 panele ścienne, 1024x620 mm; dostosowane do montażu paneli perforowanych C55/PF (zamawiane oddzielnie)
- Dostarczana z ramą montażową
- Pasuje do stołu warsztatowego o długości 2 m



 80 kg



## C55PFA-1,0

 055000316

### Panel perforowany o długości 1 m

Panel perforowany do wieszania narzędzi, (1.024x1.020x25 mm)

## C55PM

 055000302

### Szafka wisząca o długości 1 m

Szafka o wymiarach: 1.024x400x300 mm; wyposażona w sprężyny gazowe ułatwiające otwieranie i zamykanie drzwi

## C55PTE-1,0

 055000319

### Panel podszafkowy o długości 1 m

Wymiary: 1.024x620x25 mm  
Przygotowany do montażu  
2 gniazd elektrycznych

## C55PM

 055000302

### Szafka wisząca o długości 1 m

Szafka o wymiarach: 1.024x400x300 mm; wyposażona w sprężyny gazowe ułatwiające otwieranie i zamykanie drzwi

## C55PT1,0X0,6

 055000314

### Panel podszafkowy o długości 1 m

Wymiary: 1.024x620x25 mm

## C55/PF


 055000307

### Panel perforowany o długości 1 m

Panel perforowany do wieszania narzędzi, 1024x620 mm, pasuje do C55PT1,0X0,6




## C55P/2MDX-SX

 055000253

### Para wsporników prawy/lewy



## C55P/MCD

 055000257



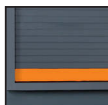
### Wspornik środkowy o podwójnej szerokości



# TABLICE NARZĘDZIOWE 2 m



## C55PS



C55PS-0

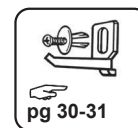
055000250



C55PS-G

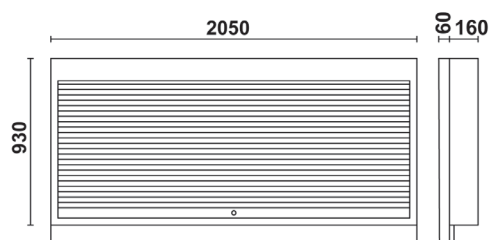
055000255

Z jasnoszarą roletą

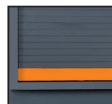


### Tablica narzędziowa z roletą i ramą montażową

- Roleta aluminiowa, ustawialna w pionie, z zamkiem
- Panel perforowany zdejmowalny do wieszania narzędzi
- Dostarczana z ramą montażową
- Wyposażona w zestaw 50 haków GPS do wieszania narzędzi
- Pasuje do stołu warsztatowego o długości 2 m



## C55PSE



C55PSE-0

055000258



C55PSE-G

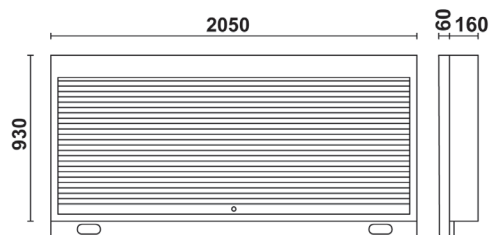
055000260

Z jasnoszarą roletą



### Tablica narzędziowa z roletą przygotowana do montażu 2 gniazd elektrycznych

- Roleta aluminiowa, ustawialna w pionie, z zamkiem
- Panel perforowany zdejmowalny do wieszania narzędzi
- Dostarczana z ramą montażową
- Wyposażona w zestaw 50 haków GPS do wieszania narzędzi
- Przygotowana do montażu gniazd elektrycznych
- Pasuje do stołu warsztatowego o długości 2 m



## C55AE

055000325

### Profil o długości 2 m przygotowany do montażu gniazd elektrycznych

Wymiary: 2050x25x90mm



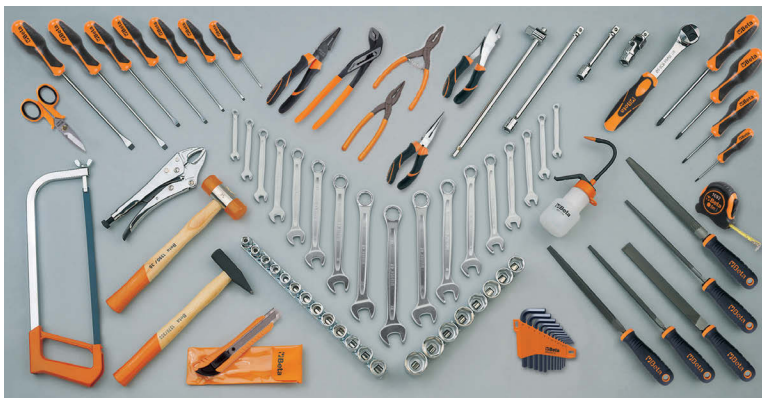


# ZESTAWY NARZĘDZI DO SYSTEMU MEBLI

## 5958U

059581008

Zestaw 85 narzędzi, narzędzia do użytku uniwersalnego, uchwyty do wieszania narzędzi w zestawie



Ilość/Opis	Beta N.	
17	klucz płasko-oczkowy 6÷22 mm	42/S17
12	klucz trzpieniowy kątowy sześciokątny $\varnothing$ 2÷10 mm	96N/SC12
13	nasadki 1/2" sześciokątne na szynie $\varnothing$ 10÷22 mm	920A/SB13
8	nasadki 1/2" sześciokątne na szynie $\varnothing$ 23÷32 mm	920A/SB8
1	przedłużacz 1/2" 125 mm	920/21
1	przedłużacz 1/2" 255 mm	920/22
1	przegub 1/2"	920/25
1	pokrętko 1/2" z przesuwającym zabierakiem	920/42
1	pokrętko 1/2" z dwukierunkowym mechanizmem zapadkowym	920/55
1	szczytce proste do pierścieni zabezpieczających wewnętrznych, $\varnothing$ 180 mm	1032
1	szczytce proste do pierścieni zabezpieczających zewnętrznych $\bullet$ 175 mm	1036
1	szczytce nastawne 250 mm	1048
1	szczytce nastawne samoblokujące 240 mm	1052
1	szczytce tnące boczne, wzmocnione $\nless$ 160 mm	1084BM
1	nożyczki dla elektryków	1128BMX
1	szczytce uniwersalne, rękojeści z kompozytu dwumateriałowego $\equiv$ 180 mm	1150BM
1	szczytce półokrągłe $\bullet$ 160 mm	1166BM
7	wkrętałki płaski $\bullet$ 3x75 - 3,5x100 - 4x125 5,5x150 - 6,5x150 - 8x200 - 10x200 mm	1260
4	wkrętałki krzyżowy profil Phillips® $\oplus$ PH0x60 - PH1x80 PH2x100 - PH3x150 mm	1262/S4
1	młotek ślusarski 300 g	1370
1	młotek montażowy z obuchem z tworzywa sztucznego $\varnothing$ 35 mm	1390
1	przymiar zwijany 5 m	1692
5	zestaw 5 pilników półgładzików, z rękojeścią 200 mm	1719BMA/S5
1	oprawka do brzeszczotu, aluminiowy uchwyt	1725
1	olejarka ciśnieniowa z tworzywa sztucznego 150 cc	1754
1	nóż z odłamywalnym ostrzem	1771

## 5957U-P

059571004

Zestaw 133 narzędzi, narzędzia do użytku uniwersalnego, uchwyty do wieszania narzędzi w zestawie



Ilość/Opis	Beta N.	
6	wybijak cylindryczny 2 ÷ 8 mm	31/SP6
6	przecinak ślusarski na podstawie metalowej	38/SP6
17	klucz płasko-oczkowy 6÷22 - 24 - 27 - 30 mm	42/S17X
12	klucz płaski dwustronny 6x7 ÷ 30x32 mm	55/S12X
8	klucz trzpieniowy kątowy sześciokątny z rękojeścią 2 ÷ 10 mm	96T/S8
8	klucz trzpieniowy kątowy profil Torx® $\odot$ T9 ÷ T40	977X/SC8
1	klucz płaski nastawny 250 mm	111
13	nasadki 1/2" sześciokątne na szynie $\varnothing$ 10 ÷ 22 mm	920A/SB13
8	nasadki 1/2" sześciokątne na szynie $\varnothing$ 23 ÷ 32 mm	920A/SB8
7	$\bullet$ nasadki 1/2" z końcówkami wkrętałowymi na szynie 1,2x65 - 1,2x8 - 1,6x9 - 2x12mm - PH1-PH2-PH3	920LH/SB7
1	szczytce proste do pierścieni zabezpieczających wewnętrznych, $\varnothing$ 180 mm	1032
1	szczytce odgięte do pierścieni zabezpieczających wewnętrznych $\varnothing$ 170 mm	1034
1	szczytce proste do pierścieni zabezpieczających zewnętrznych $\bullet$ 175 mm	1036
1	szczytce odgięte do pierścieni zabezpieczających zewnętrznych $\bullet$ 175 mm	1038
1	szczytce nastawne 250 mm	1048
1	szczytce nastawne samoblokujące 240 mm	1052
1	nożyce 250 mm	1112
1	nożyczki dla elektryków	1128BMX
8	zestaw wkrętałków 2,5x50 - 3x75 - 4x100 - 5,5x125 - 6,5x150 - PH0 - PH1 - PH2	1263/D8
2	młotek ślusarski 300 - 600 g	1370
1	młotek montażowy z obuchem z tworzywa sztucznego 35	1390
1	przymiar zwijany 5 m	1692/5
1	chwytak magnetyczny giętki	1712E/2
1	skrobak o dwóch ostrzach 200 mm	1717A
1	skrobak o trzech ostrzach 200 mm	1717B
5	komplet pilników 200 mm	1719BMA8/S5
1	olejarka ciśnieniowa metalowa 200 cc	1751
1	nóż z odłamywalnym ostrzem	1771BM
1	przedłużacz 1/2" 125 mm	920/21
1	przedłużacz 1/2" 250 mm	920/22
1	przegub 1/2"	920/25
1	pokrętko 1/2" z przesuwającym zabierakiem	920/42
1	pokrętko 1/2" z dwukierunkowym mechanizmem zapadkowym	920/55
1	dźwignia do podważania	963
1	szczytce tnące boczne $\nless$ 160 mm	1082BM
1	szczytce tnące boczne, wzmocnione $\nless$ 160 mm	1084BM
1	szczytce tnące czołowe dźwigniowe $\nless$ 180 mm	1092V
1	szczytce uniwersalne, rękojeści z kompozytu dwumateriałowego $\equiv$ 180 mm	1150BM
1	szczytce półokrągłe $\bullet$ 160 mm	1166BM
1	szczytce półokrągłe odgięte o 45° $\bullet$ 160 mm	1168BM
2	wkrętałki płaski $\bullet$ 8x200 - 10x200 mm	1260
1	wkrętałki krzyżowy profil Phillips® $\oplus$ PH3 8x150mm	1262
1	suwmiarka uniwersalna	1650
1	oprawka do brzeszczotu, aluminiowy uchwyt 420 mm	1725



## TABLICE NARZĘDZIOWE 2m + 0,80m



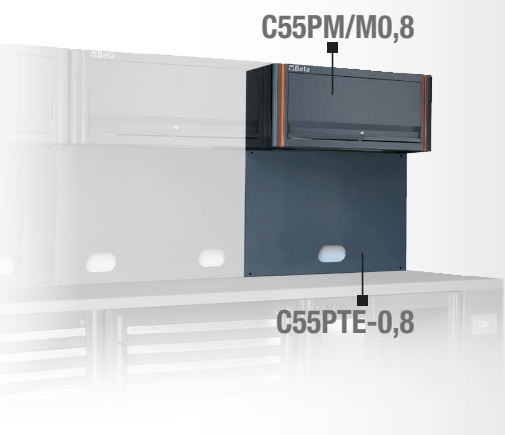
C55PFA-0,8

### C55PFA-0,8

055000315

**Panel perforowany o długości 0,8 m**

Panel perforowany do wieszania narzędzi, 800x1.020x25 mm



C55PM/M0,8

C55PTE-0,8

### C55PM/M0,8

055000312

**Szafka wisząca o długości 0,8 m**

Szafka o wymiarach: 800x400x300 mm; wyposażona w sprężyny gazowe ułatwiające otwieranie i zamykanie drzwi

### C55PTE-0,8

055000318

**Panel podszafkowy o długości 0,8 m**

Wymiary: 800x620x25 mm  
Przygotowany do montażu 1 gniazda elektrycznego



C55PM/M0,8

C55/1PF  
C55PTO,8x0,6

### C55PM/M0,8

055000312

**Szafka wisząca o długości 0,8 m**

Szafka o wymiarach: 800x400x300 mm; wyposażona w sprężyny gazowe ułatwiające otwieranie i zamykanie drzwi

### C55PTO,8X0,6

055000313

**Panel podszafkowy o długości 0,8 m**

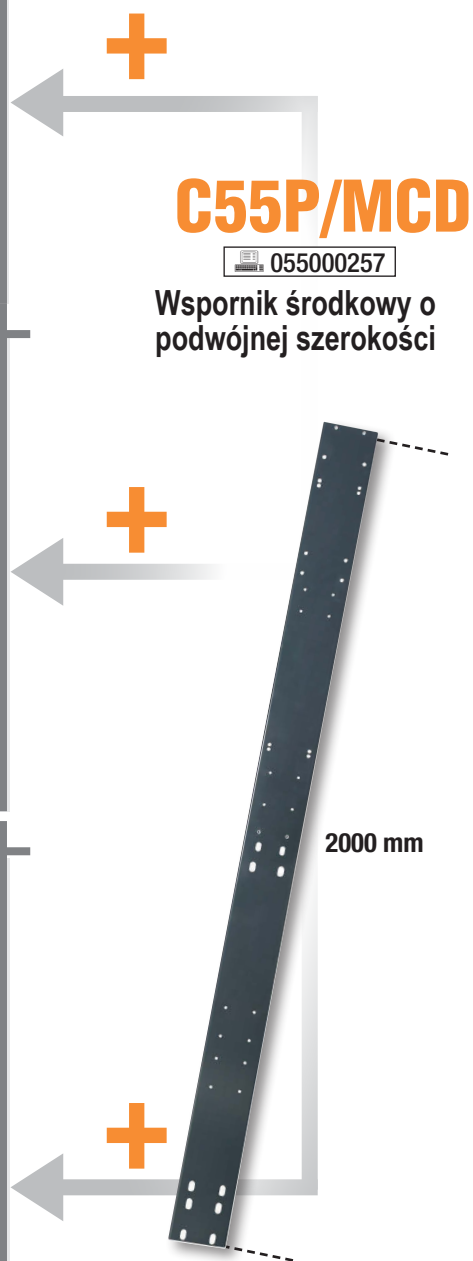
Wymiary: 800x620x25 mm

### C55/1PF

055000309

**Panel perforowany**

Panel perforowany do wieszania narzędzi, 800x620 mm



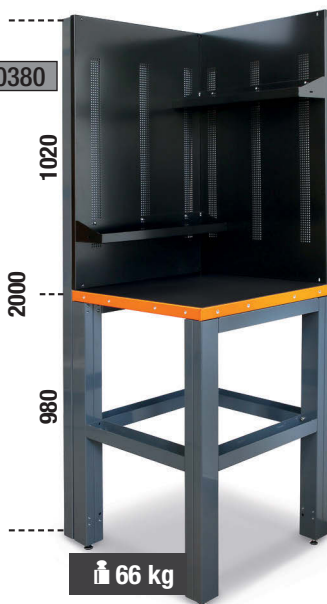
## C55AC



Dwie wersje różniące się kolorem blatu roboczego

### Narożnik wolnostojący do mebli warsztatowych

- Stół roboczy z blatem (700x700 mm)
- 2 panele perforowane z zamocowanymi 2 półkami (665x150 mm)
- Z regulacją w pionie



## C55KAS

055000370

### Panel ścienny narożny

- 2 panele perforowane (700x1.020x25 mm)
- 2 półki (665x150 mm)



## C55KAI



Dwie wersje różniące się kolorem blatu roboczego

### Stół roboczy narożny, 700x700 mm

- Blat roboczy (700x700 mm) z lakierowanej blachy pokrytej odporną na uderzenia i zadrapania powłoką PCW, odporną na węglowodory
- Z regulacją w pionie



## C55MP

055000374

### Półka do narożnego panelu ściennego, z blachy

3 kg



## C55B/1



Dwie wersje różniące się kolorem blatu roboczego

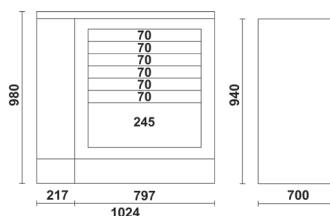
### Szafka warsztatowa z 7 szufladami

- Blat roboczy (1.024x700 mm) pokryty odporną na uderzenia i zadrapania powłoką PCW, odporną na węglowodory
- 7 szuflad (588x367 mm) z prowadnicami kulkowymi
- Noga z regulacją w pionie

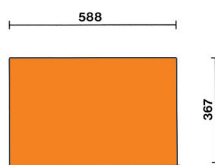


800 kg

127 kg



h			max
70 mm			30 kg
245 mm			40 kg



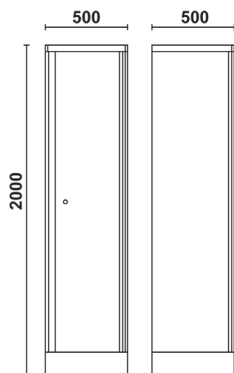
# SZAFY

## C55AT1

055000421

Szafa jednodrzwiowa z blachy z przezroczystymi drzwiami z poliwęglanu

- 3 półki z regulacją ustawienia w pionie
- Zamek
- Użytkowe wymiary wnętrza: 1.770x420x420 mm



41 kg

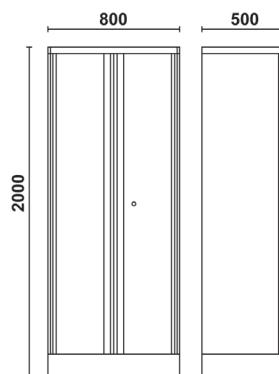


## C55AT2

055000422

Szafa dwudrzwiowa z blachy z przezroczystymi drzwiami z poliwęglanu

- 3 półki z regulacją ustawienia w pionie
- Zamek
- Użytkowe wymiary wnętrza: 1.770x700x420 mm



56 kg

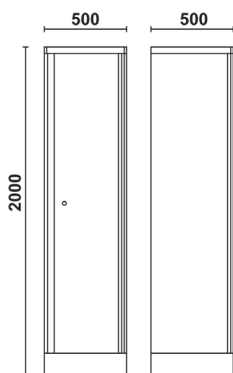


## C55A1

055000411

Szafa jednodrzwiowa z blachy

- 3 półki z regulacją ustawienia w pionie
- Zamek
- Użytkowe wymiary wnętrza: 1.770x420x420 mm



50 kg

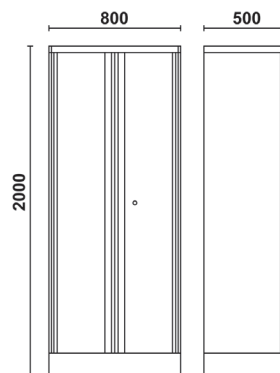


## C55A2

055000412

Szafa dwudrzwiowa z blachy

- 3 półki z regulacją ustawienia w pionie
- Zamek
- Użytkowe wymiary wnętrza: 1.770x700x420 mm



72 kg



## C55A1/R42

055000461

Półka do szafy model C55A1/C55AT1

30 kg

2,4 kg



400x400 mm

## C55A2/R70

055000462

Półka do szafy model C55A2/C55AT2

50 kg

3,5 kg



700x400 mm

# C55C 055000400

## Szafka narzędziowa Cargo

Zaprojektowana na podstawie opinii uzyskanych od profesjonalnych użytkowników, zapewnia racjonalne i wygodne rozwiązania.

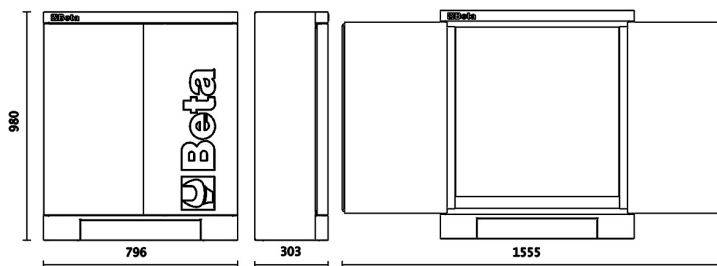
System otwierania perforowanych paneli na drzwiczkach pozwala na wykorzystanie również ich wewnętrznej powierzchni.

Cechy charakterystyczne:

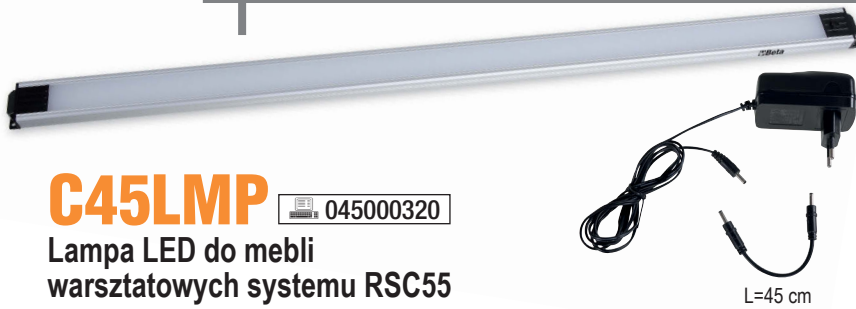
- 1 szuflada na prowadnicach kulkowych.
- Łatwa zmiana układu narzędzi w zależności od potrzeb.
- Łatwy montaż na ścianie (dwa otwory w tylnej ścianie).
- Centralny zamek szuflady i drzwiczek.
- Wkład profilowany na nasadki 1/2" i akcesoria.



 37 kg



# HAKI I UCHWYTY DO PANELI PERFOROWANYCH



## C45LMP 045000320

Lampa LED do mebli warsztatowych systemu RSC55

- Długość: 630 mm
- Łatwa do zamontowania pod szafką wiszącą za pomocą samoprzylepnych uchwytów
- Przełącznik ON/OFF
- 570 lumenów

Wejście: 100-240V 0,6A  
Wyjście: 12V 1,50A 18,0W

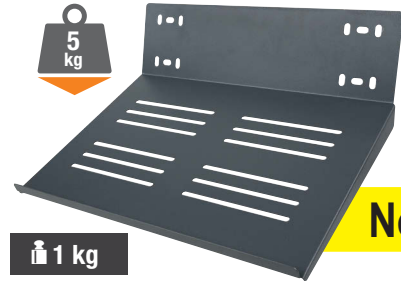


L=45 cm

## SPC 088880480

Uchwyt na laptop

- Pasuje do tablic narzędziowych systemu RSC55
- Wymiary: 398x243x138 mm

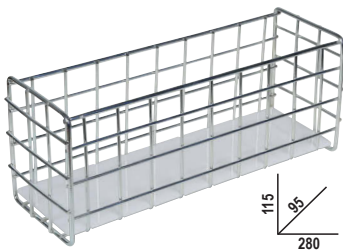


1 kg

**Nowość**

## CP 088880470

Półka wisząca na butelki, ze stali



## PM/6C 088880440

Skrzynka z 6 pojemnikami z tworzywa sztucznego, z uchwytem do zawieszania

- Wymiary wewnętrzne pojemnika: 80x60 mm



## PM/5C 088880450

Skrzynka z 5 pojemnikami z tworzywa sztucznego, z uchwytem do zawieszania

- Wymiary wewnętrzne pojemnika: 95x120 mm



## KIT/GPS 088880119



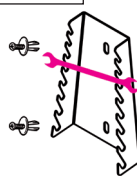
## GM



	Ø
088880250	6,5
088880251	9,5
088880252	13
088880253	16
088880254	19
088880255	25

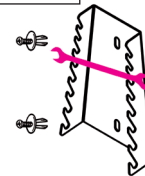
## S55/8 088880420

55/S8  
55AS/8  
55MP/S8

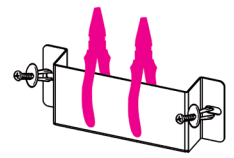


## S55/12 088880421

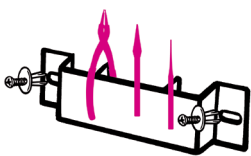
55/S12  
55/S12X  
55AS/12  
55MP/S12



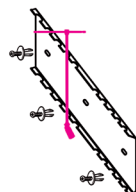
## ST2P 088880422



## TSPP 088880402



## S952/10 088880423



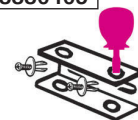
## S1719BM 088880404

1719BMA: Q-T-P-M-R  
1719BMD: Q-T-P-M-R

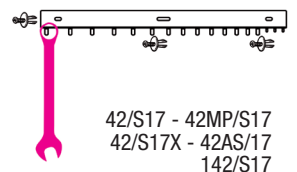


## SGN 088880405

1290N-1292N-1299N/PZ  
1260N-1262N-1269N/PZ  
1201N-1202N-1209N/PZ

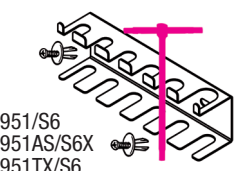


## S42/17 088880428



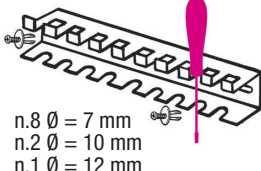
42/S17 - 42MP/S17  
42/S17X - 42AS/17  
142/S17

## S951/6 088880429



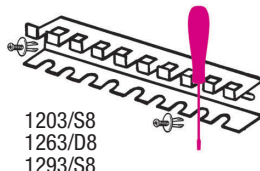
951/S6  
951AS/S6X  
951TX/S6

## SPG11 088880910



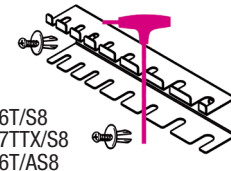
n.8 Ø = 7 mm  
n.2 Ø = 10 mm  
n.1 Ø = 12 mm

## S1203/8 088880430



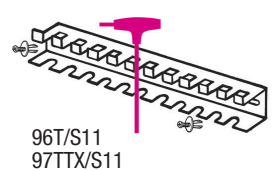
1203/S8  
1263/D8  
1293/S8

## S96T/8 088880431



96T/S8  
97TTX/S8  
96T/AS8

## 96T/SPV 000960958



96T/S11  
97TTX/S11

## SB

Szyny na uchwyty do nasadek



**SB1** L 210 mm 088880201

**SB2** L 280 mm 088880202

**SB3** L 360 mm 088880203

## MB

Uchwyty do nasadek do szyn SB



**MB0**  1/4 088880210

**MB1**  3/8 088880211

**MB2**  1/2 088880212

# WYBIERZ KOLOR DLA SWOJEGO WARSZTATU

W systemie RSC55 można zamówić stoły warsztatowe i tablice narzędziowe z roletą w wersji neutralnej (szarej) i spersonalizować je za pomocą kolorowych pionowych wstawek wybierając spośród 7 różnych taśm samoprzylepnych.



**1.**

Zamów moduły w neutralnym kolorze

**2.**

Zamów pionowe wstawki

Wybierz wstawki w kolorach swojej firmy lub zgodnie z upodobaniem.



## C55STR

Taśma samoprzylepna 25 m

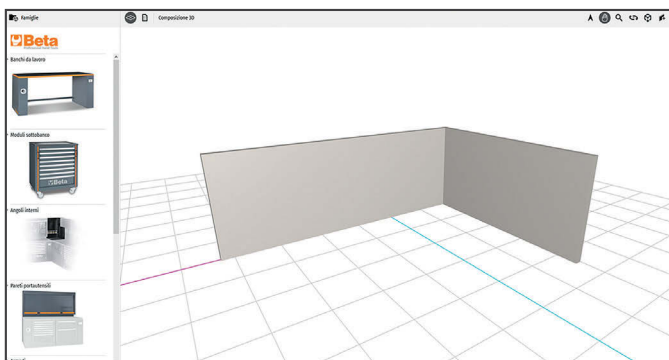
Pozwala spersonalizować pionowe paski mebli warsztatowych systemu RSC55

Kolory Ral	Kod	Telefon
2011		055000901
9006		055000902
3000		055000903
5015		055000904
1023		055000905
6029		055000906
9016		055000907
1035		055000909



## TWORZENIE WŁASNEGO PROJEKTU

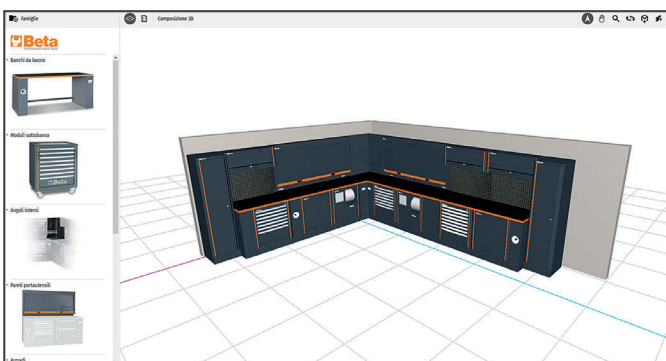
### Skonfiguruj online swój warsztat w 3D



#### Krok 1

**Rysowanie ścian**

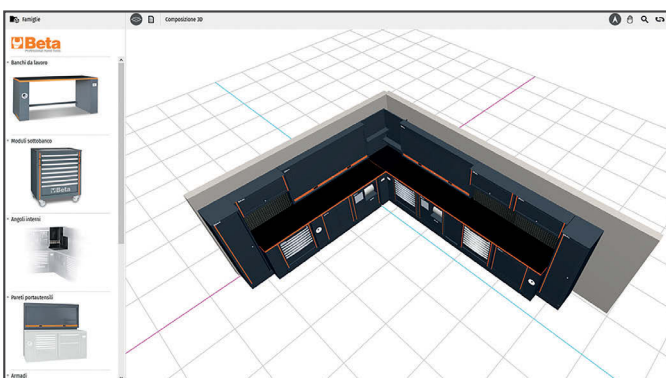
Ustaw ściany zgodnie z wymiarami swojego warsztatu



#### Krok 2

**Projektowanie układu mebli warsztatowych**

Wybierz i połącz części składowe, tworząc własne zestawienie.



#### Krok 3

**Widok projektu w 3D**

Zestawienie jest natychmiast wyświetlane w 3D i może być obejrzone z różnych stron.

ORDINE		CLIENTE	
Ordine numero	<input type="text"/>	Azienda	<input type="text"/>
Data	<input type="text" value="02 / 12 / 2020"/>	Cognome e Nome	<input type="text"/>
Data consegna	<input type="text" value="02 / 12 / 2020"/>	Indirizzo	<input type="text"/>
Operatore	<input type="text" value="02 / 12 / 2020"/>	Telefono	<input type="text"/>
Costi Allocations	<input type="checkbox"/>	Email	<input type="text"/>
		Note	<input type="text"/>
<b>Banchi da lavoro</b>			
	Articolo: 055000094 Codice: C58/G4E Descrizione: Gamba universale con avvolgitore elettrico integrato per banco da lavoro arredato ufficio	Quantità: 3 Importo: 0	
	Articolo: 055000099 Codice: C58/G4E Descrizione: Gamba universale per banco da lavoro con avvolgitore integrato	Quantità: 3 Importo: 0	
	Articolo: 055000706 Codice: C58/P12 Descrizione: piano di lavoro da 2 metri per banco arredato ufficio	Quantità: 1 Importo: 0	
	Articolo: 055000266	Quantità: 2	

#### Krok 4

**Wycena**

Wydrukuj szczegóły swojej aranżacji w formacie PDF i zanieś do dystrybutora, aby uzyskać wycenę.





**SOFT  
MODULE  
SYSTEM**

# PERSONALIZOWANE WKŁADY PROFILOWANE NA ZAMÓWIENIE

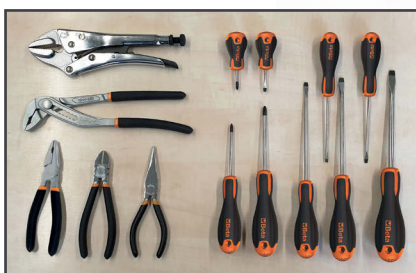


## Wypełnij swoje szuflady personalizowanymi wkładami profilowanymi w sześciu krokach

(Maks. wymiary: 1100 x 600 mm)

**1**

Określ swoje potrzeby i wyślij propozycję zestawu do dystrybutora Bety



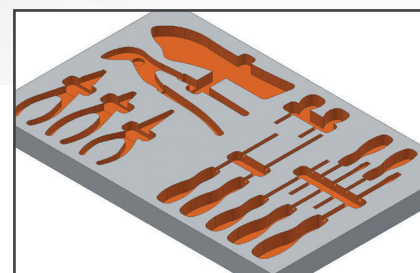
**2**

Po otrzymaniu danych utworzymy listę narzędzi wybranego zestawu

Image	Product	Beta N.
	Szczypce nastawne	010540022
	Szczypce	010440250
	Szczypce	011500046
	Wkrętaki płaskie	012011039
	Wkrętaki krzyżowe profil Phillips®	012021018

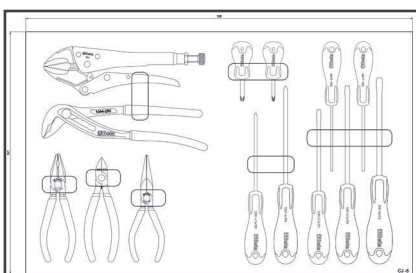
**3**

Wykonamy projekt wkładów



**4**

Przedstawimy Ci do zatwierdzenia ostateczny układ



**5**

Wykonamy miękkie wkłady profilowane w fabryce Bety w Sovico



**6**

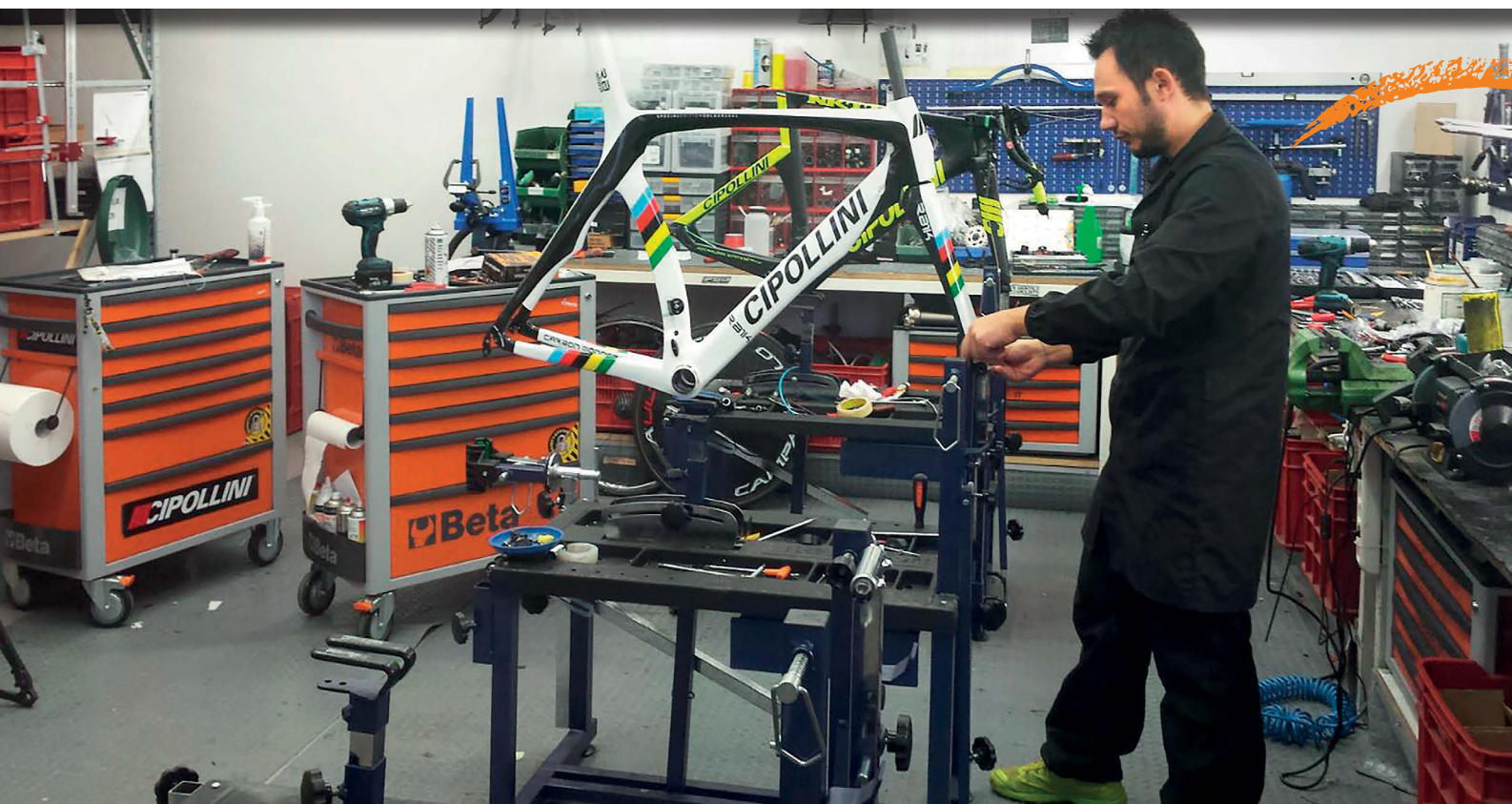
Dostarczymy narzędzia w spersonalizowanych wkładach profilowanych



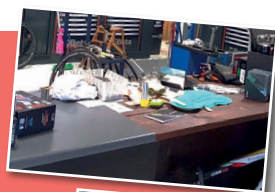
Skontaktuj się z Dystrybutorem BETA

# 5S

to wywodząca się z Japonii metoda organizacji miejsca pracy. Jej nazwa pochodzi od zachodniej transkrypcji 5 japońskich słów: **seiri, seiton, seiso, seiketsu and shitsuke**.



Postępowanie zgodne z 5 krokami określonymi tymi słowami pozwala na uzyskanie systematycznej, powtarzalnej metody mającej na celu zoptymalizowanie standardów pracy i poprawę działalności operacyjnej.



## KORZYŚCI



### Ograniczenie strat czasu i poprawa efektywności

Odpowiednia organizacja i system transportowy Twoich narzędzi pozwoli Ci mieć wszystko, czego potrzebujesz, tam, gdzie tego potrzebujesz i w zasięgu ręki.



### Poprawa jakości i wydajności

Standardowe wyposażenie nie zawsze zaspokaja nasze potrzeby. Dobór wyposażenia pozycja po pozycji pozwoli w pełni dostosować je do Twoich wymagań, co spowoduje poprawę wydajności i niezawodności.



### Mniej wypadków przy pracy

Większość wypadków zdarza się podczas używania narzędzi. Ułożenie wszystkich niezbędnych rzeczy tak, aby mogły być łatwo wybrane do użytku i usunięcie wszystkich niepotrzebnych przedmiotów pozwoli zminimalizować niewłaściwe użycie i ograniczyć zagrożenia.



### Większa skuteczność

Ograniczenie liczby wad i błędów pozwoli uniknąć opóźnień, zoptymalizować procesy i poprawić wyniki firmy i jej skuteczność.



# Beta

**SUKCES! ZRÓBMY TO RAZEM.**

**Fabio Quartararo**

2022 MotoGP

World Championship



Partnership 2022

## Beta

**BETA POLSKA Sp. z o.o.**

Skarbimierzyce

ul. Wiosenna 12 - 72-002 Dołuje

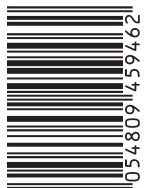
tel. 91 48 08 227 - tel. 91 48 08 236

fax: 91 48 08 219

bok@beta-polska.pl

www.beta-polska.pl

998011232



8 4054809 459462