

# SQart

Workstation

# Opis

techniczny

# Opis techniczny

## 1. Biurka

### 1.1. Blat z ramą

**Blaty stałe** – wykonane z płyty wiórowej dwustronnie melaminowanej (MFC), grubość 25 mm, obrzeże 2 mm klejone w standardzie lub laserowe jako opcja. Blaty są wyposażone w metalową ramę i dostępne w następujących kształtach: prostokątny, 120°. Otwory pod przelotki oraz media porty (różne rodzaje i konfiguracje) – dostępne jako opcja.

**Rama** – wykonana z profilu stalowego 50 x 25 mm, malowana proszkowo tylko na kolor Jet black (CZ).

### 1.2. Podstawa

**Nogi prostokątne** – wykonane z profilu stalowego 60 x 25 mm, montowane do ramy biurka.

Opcje wykończenia: malowane proszkowo na kolor White aluminium (AL), Traffic white (BI), Jet black (CZ) lub Slate grey (GY).

Wysokość stała 740 mm w standardzie, poziomowanie + 15 mm.

Manualna regulacja wysokości w zakresie 640–860 mm dostępna jako opcja.

**Uwaga:** Biurka zamawiane w dwóch osobnych częściach:

- blat z ramą,
- podstawa.

### 1.3. Zakres produktowy

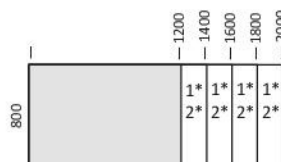
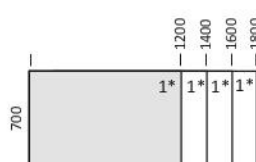
#### Podstawy – typy



Nogi prostokątne

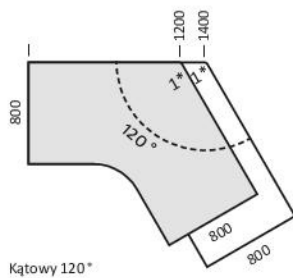
#### Blaty

##### Prostokątne



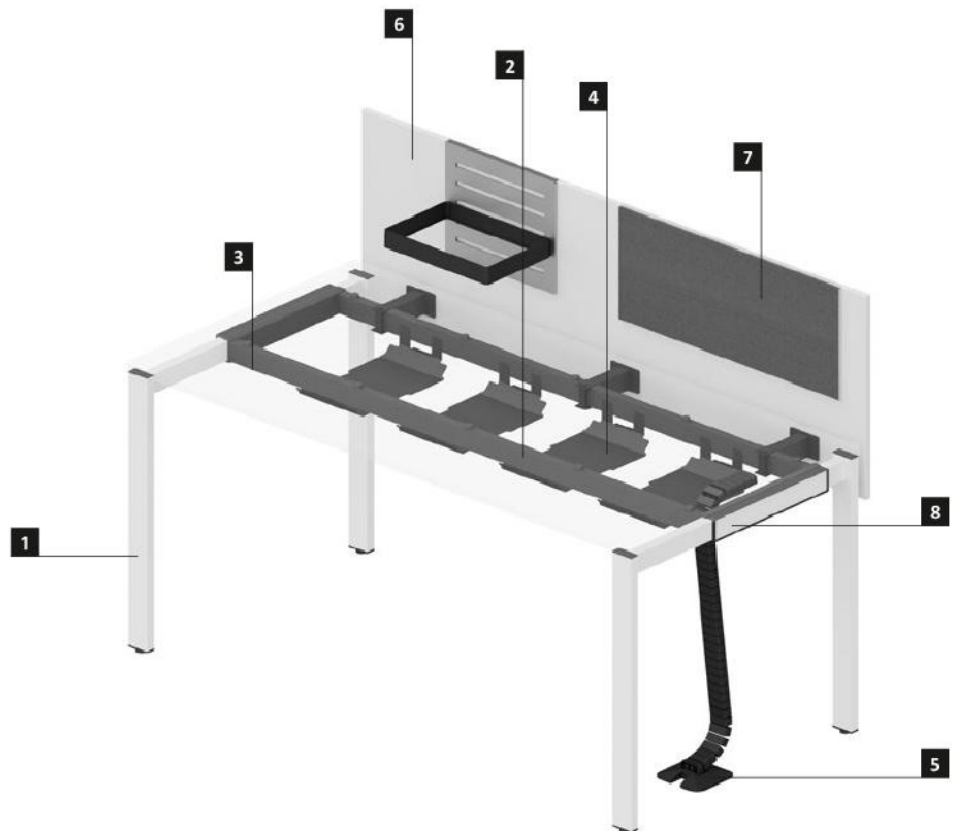
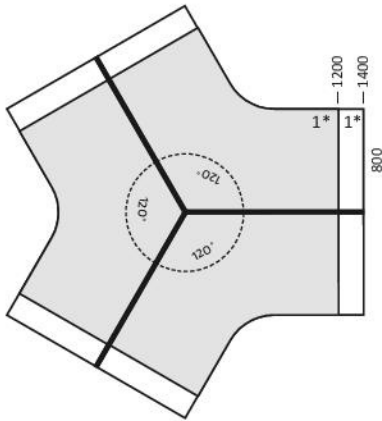
\* Typ podstawy dostępny do blatu.

## Pozostałe kształty



Kątowy 120°

## Przykład aranżacji

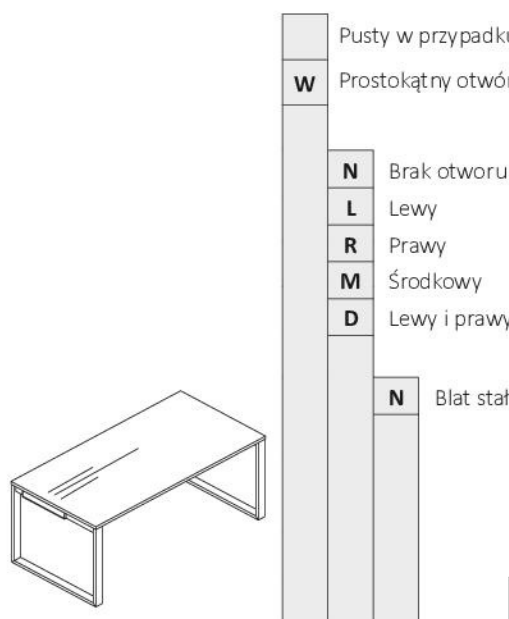


- 1** Nogi prostokątne
- 2** Rama
- 3** Blat
- 4** Kanał kablowy poziomy – modułowy
- 5** Kanał kablowy pionowy – modułowy
- 6** Panel górny, frontowy
- 7** Tapicerowana nakładka na panel
- 8** Maskownica ID

\*Typ podstawy dostępny do blatu.

# Opis techniczny

## 1.4. Przykład zamówienia



Pusty w przypadku braku otworu lub wybierając opcję z otworem  $\varnothing 80$ mm

**W** Prostokątny otwór pod media port Power Frame 3M (tylko do blatu stałego)

**N** Brak otworu pod przelotki, media porty

**L** Lewy

**R** Prawy

**M** Środkowy

**D** Lewy i prawy

Otwór  $\varnothing 80$ mm pod przelotkę (brak w zestawie)

**N** Błat stały

**Blat z ramą**

| W | N | S | R | O | 6 | N | N | N | Z | Szerokość (mm) | Głębokość (mm) |
|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|----------------|----------------|
| W | N | S | R | O | 6 | N | N | N | Z | 1200           | 800            |
| W | N | S | R | O | 8 | N | N | N | Z | 1400           |                |
| W | N | S | R | 1 | 0 | N | N | N | Z | 1600           |                |
| W | N | S | R | 1 | 2 | N | N | N | Z | 1800           |                |
| W | N | S | R | 1 | 4 | N | N | N | Z | 2000           |                |

Dla podstawy: **C**

| Płyta wiórowa dwustronnie melaminowana (MFC)     |  |
|--|--|
| Rama malowana proszkowo na kolor: Jet Black (CZ) |  |
| N Błat stały                                     |  |
| Cena podstawowa (PLN)                            |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |

**N** Obrzeże 2 mm klejone (zobacz matrycę kombinacji wykończeń blatów)

**L** Obrzeże 2 mm klejone (zobacz matrycę kombinacji wykończeń blatów)

Przelotki uwzględnione w zestawie dedykowanej podstawy

Wszystkie dostępne media porty należy zamówić osobno, zgodnie z matrycą i cennikiem

**Podstawa (nogi)**

| W | N | S | N | B | C | 6 | N | 0 | N | N | Wysokość stała               | Głębokość biurka (mm) | Podstawa malowana proszkowo: White aluminium (AL), Traffic white (BI), Jet black (CZ), Slate grey (GY) |
|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|------------------------------|-----------------------|--|
| W | N | S | N | B | C | 6 | N | 0 | N | N |                              | 800×800               | Cena podstawowa (PLN)  |
| W | N | S | N | B | C | 6 | H | 0 | N | N | Manualna regulacja wysokości |                       |  |

\* Kolor przelotki pasujący do koloru podstawy (wyjątek stanowi – czarna przelotka do szarej podstawy)

## 2. Dostawki

### 2.1. Błat z ramą

**Błaty stałe** – wykonane z płyty wiórowej dwustronnie melaminowanej (MFC), grubość 25 mm, obrzeże 2 mm klejone w standardzie lub laserowe jako opcja. Błaty są wyposażone w metalową ramę. Dostępny kształt – prostokątny.

**Rama** – wykonana z profilu stalowego 50 × 25 mm, malowana proszkowo tylko na kolor Jet black (CZ).

### 2.2. Podstawa

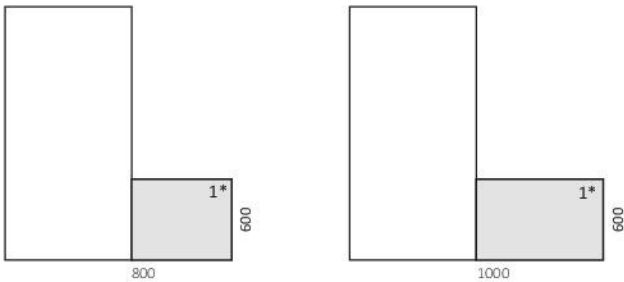
**Nogi prostokątne** – wykonane z profilu stalowego 60 × 25 mm, montowane do ramy biurka. Opcje wykończenia: malowane proszkowo na kolor White aluminium (AL), Traffic white (BI), Jet black (CZ) lub Slate grey (GY). Wysokość stała 740 mm w standardzie, poziomowanie + 15 mm. Manualna regulacja wysokości w zakresie 640–860 mm dostępna jako opcja.

W standardzie wszystkie dostawki wymagają montażu.

**Uwaga:** Dostawki zamawiane w dwóch osobnych częściach:

- blat z ramą,
- podstawa.

### 2.3. Zakres produktowy



## 3. Stanowiska Workbench

**Stanowisko Workbench moduł podstawowy** – stanowisko pracy dla dwóch osób, na czterech nogach.

**Stanowisko Workbench moduł dodatkowy** – stanowisko pracy dla dwóch osób do rozbudowy układu o kolejne stanowiska pracy na dwóch nogach. Nogi cofnięte od krawędzi blatu o 122 mm. Dostępne z możliwością lub bez możliwości montażu panelu bocznego.

### 3.1. Błaty z ramą

**Błaty stałe lub przesuwne** – wykonane z płyty wiórowej dwustronnie melaminowanej (MFC), grubość 25 mm, obrzeże 2 mm klejone w standardzie lub laserowe jako opcja. Błaty są wyposażone w metalową ramę.

**Dostępny kształt** – prostokątny.

**Wcięcia** – dla blatów przesuwnych i blatów stałych z uchylną klapką jako opcja.

**Klapka** – do blatu stałego jako opcja.

**Rama** – wykonana z profilu stalowego 50 × 25 mm, malowana proszkowo tylko na kolor Jet black (CZ).

### 3.2. Podstawa

**Nogi prostokątne** – wykonane z profilu stalowego 60 × 25 mm, montowane do ramy blatu. Opcje wykończenia: malowane proszkowo na kolor White aluminium (AL), Traffic white (BI), Jet black (CZ) lub Slate grey (GY). Wysokość stała 740 mm w standardzie, poziomowanie + 15 mm.

\*Typ podstawy dostępny do blatu.

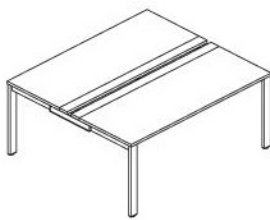
# Opis techniczny

## 3.3. Zakres produktowy

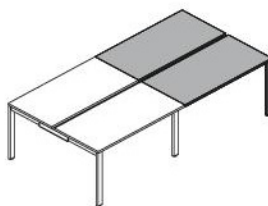
### Podstawy



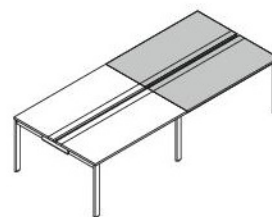
Moduł podstawowy, blaty przesuwne  
Nogi prostokątne



Moduł podstawowy, blaty stałe  
z uchylną klapką  
Nogi prostokątne

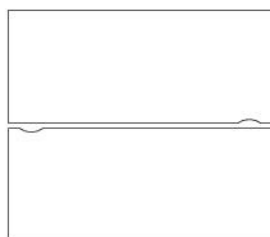
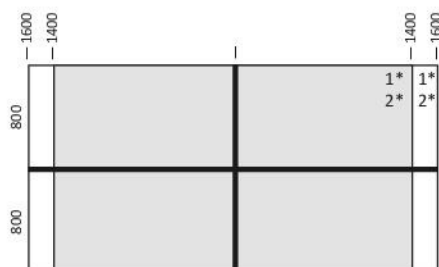


Moduł dodatkowy, blaty przesuwne  
Nogi prostokątne

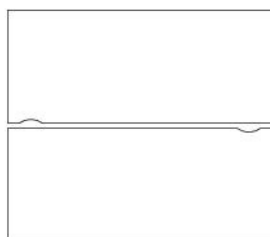


Moduł dodatkowy, blaty stałe  
z uchylną klapką  
Nogi prostokątne

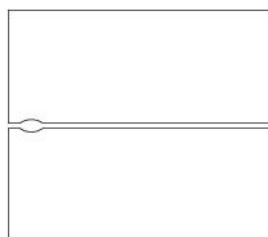
## Blaty



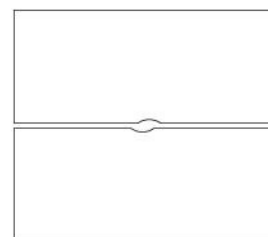
Wcięcia L (2 lewe)



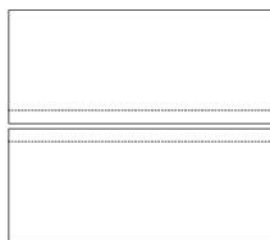
Wcięcia R (2 prawe)



Wcięcia T (lewy i prawy)



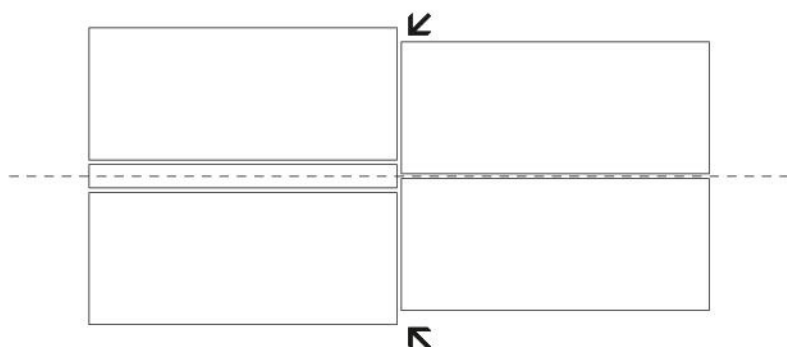
Wcięcia M (2 środkowe)



Klapka

\* Typ podstawy dostępny do blatu

**Uwaga:** Moduły podstawowe i dodatkowe muszą być zamówione w tej samej wersji – wszystkie z możliwością montażu panelu lub bez możliwości montażu panelu. W przeciwnym razie blaty nie będą w tej samej linii.



#### 4. Stanowisko Workbench – moduł dodatkowy do połączenia linearnego

##### 4.1. Blat z ramą

**Blaty stałe** – wykonane z płyty wiórowej dwustronnie melaminowanej (MFC), grubość 25 mm, obrzeże 2 mm klejone w standardzie lub laserowe jako opcja. Blaty są wyposażone w metalową ramę.

**Dostępny kształt** – prostokątny.

Otwory pod przelotki oraz media porty (różne rodzaje i konfiguracje) – dostępne jako opcja.

**Rama** – wykonana z profilu stalowego 50×25 mm, malowana proszkowo tylko na kolor Jet black (CZ).

##### 4.2. Podstawa

**Nogi prostokątne** – wykonane z profilu stalowego 60 × 25 mm, montowane do ramy blatu.

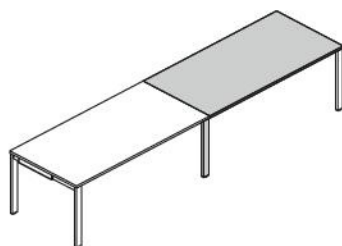
Wysokość stała 740 mm w standardzie, poziomowanie + 15 mm.

Opcje wykończenia: malowane proszkowo na kolor White aluminium (AL), Traffic white (BI), Jet black (CZ) lub Slate grey (GY).

Wysokość stała 740 mm w standardzie, poziomowanie + 15 mm.

Dostępne z możliwością lub bez możliwości montażu panelu bocznego.

##### 4.3. Zakres produktowy





# Opis techniczny

## 5. Stoły konferencyjne

### 5.1. Blat z ramą

**Blaty stałe** – wykonane z płyty wiórowej dwustronnie melaminowanej (MFC), grubość 25 mm, obrzeże 2 mm klejone w standardzie lub laserowe jako opcja. Blaty są wyposażone w metalową ramę.

**Dostępny kształt** – prostokątny.

Otwory pod przelotki oraz media porty (różne rodzaje i konfiguracje) – dostępne jako opcja.

**Rama** – wykonana z profilu stalowego 50 × 25 mm, malowana proszkowo tylko na kolor Jet black (CZ).

### 5.2. Podstawa

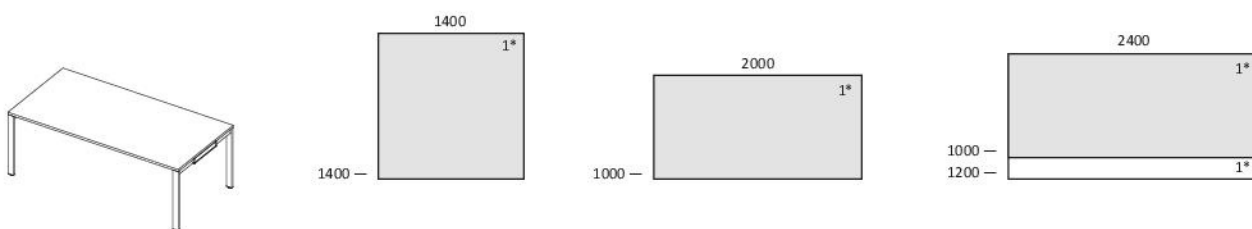
**Nogi prostokątne** – wykonane z profilu stalowego 60 × 25 mm, montowane do ramy blatu.

Opcje wykończenia: malowane proszkowo na kolor White aluminium (AL), Traffic white (BI), Jet black (CZ) lub Slate grey (GY).

Wysokość stała 740 mm w standardzie, poziomowanie + 15 mm.

Dla stołu konferencyjnego o wymiarze 2400 × 1000 mm, dwie nogi centralne są cofnięte od krawędzi blatu o 200 mm. Dla stołu konferencyjnego o wymiarze 2400 × 1200 mm, dwie nogi centralne są cofnięte od krawędzi blatu o 300 mm.

### 5.3. Zakres produktowy



\* typ podstawy dostępny do blatu

## 8. Stoliki mobilne

### 8.1. Błat

Błaty stałe – wykonane z płyty wiórowej dwustronnie melaminowanej (MFC), grubość 25 mm, obrzeże 2 mm klejone w standardzie lub laserowe jako opcja.

Dostępne kształty – okrągły (Ø 800 mm), kwadratowy (800 × 800 mm).

### 8.2. Podstawa

Podstawa mobilna typu krzyżak – podstawa wykonana z rur stalowych 40 × 20 mm.

Kolumny wykonane z rur stalowych Ø 700 mm, cztery kółka Ø 65 mm z hamulcem.

Opcje wykończenia: malowana proszkowo na kolor alu lub biały.

Wysokość stała 740 mm w standardzie.

Pneumatyczna regulacja wysokości w zakresie 720–1120 mm jako opcja.

### 8.3. Zakres produktowy



800 × 800 mm



Ø 800 mm

# Opis techniczny

## 9. Tabela dostępnych możliwości łączenia blatów i obrzeży

|                     |          | Wykończenie blatu – płyta wiórowa dwustronnie melaminowana (MFC) |               |               |               |               |               |               |               |               |           |
|---------------------|----------|--|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|-----------|
|                     |          | <b>BI (G)</b>  | <b>MB (4)</b> | <b>MP (P)</b> | <b>BZ (I)</b> | <b>CC (K)</b> | <b>MS (E)</b> | <b>NM (5)</b> | <b>NR (6)</b> | <b>NS (7)</b> |           |
| Wykończenie obrzeża | Laserowe | <b>BI (G)</b>  | BI            | 4G            | PG            | IG            | KG            | EG            | 5G            | 6G            | 7G        |
|                     |          | <b>MB (4)</b>  | G4            | <b>MB</b>     | P4            | I4            | K4            | E4            | 54            | 64            | 74        |
|                     |          | <b>MP (P)</b>  | GP            | 4P            | <b>MP</b>     | IP            | KP            | EP            | 5P            | 6P            | 7P        |
|                     |          | <b>NB (U)</b>  | GU            | 4U            | PU            | IU            | KU            | EU            | 5U            | 6U            | 7U        |
|                     |          | <b>NH (3)</b>  | G3            | 43            | P3            | I3            | K3            | E3            | 53            | 63            | 73        |
|                     |          | <b>NJ (2)</b>  | G2            | 42            | P2            | I2            | K2            | E2            | 52            | 62            | 72        |
|                     |          | <b>NA (X)</b>  | GX            | 4X            | PX            | IX            | KX            | EX            | 5X            | 6X            | 7X        |
|                     | Klejone  | <b>BI (G)</b>  | BI            | 4G            | PG            | IG            | KG            | EG            | 5G            | 6G            | 7G        |
|                     |          | <b>MB (4)</b>  | G4            | <b>MB</b>     | P4            | I4            | K4            | E4            | 54            | 64            | 74        |
|                     |          | <b>MP (P)</b>  | GP            | 4P            | <b>MP</b>     | IP            | KP            | EP            | 5P            | 6P            | 7P        |
|                     |          | <b>BZ (I)</b>  | GI            | 4I            | PI            | <b>BZ</b>     | KI            | EI            | 5I            | 6I            | 7I        |
|                     |          | <b>CC (K)</b>  | GK            | 4K            | PK            | IK            | <b>CC</b>     | EK            | 5K            | 6K            | 7K        |
|                     |          | <b>MS (E)</b>  | GE            | 4E            | PE            | IE            | KE            | <b>MS</b>     | 5E            | 6E            | 7E        |
|                     |          | <b>NM (5)</b>  | G5            | 45            | P5            | I5            | K5            | E5            | <b>NM</b>     | 65            | 75        |
|                     |          | <b>NR (6)</b>  | G6            | 46            | P6            | I6            | K6            | E6            | 56            | <b>NR</b>     | 76        |
|                     |          | <b>NS (7)</b>  | G7            | 47            | P7            | I7            | K7            | E7            | 57            | 67            | <b>NS</b> |
|                     |          | <b>NA (X)</b>  | GX            | 4X            | PX            | IX            | KX            | EX            | 5X            | 6X            | 7X        |
|                     |          | <b>NB (U)</b>  | GU            | 4U            | PU            | IU            | KU            | EU            | 5U            | 6U            | 7U        |
|                     |          | <b>NC (9)</b>  | G9            | 49            | P9            | I9            | K9            | E9            | 59            | 69            | 79        |
|                     |          | <b>NH (3)</b>  | G3            | 43            | P3            | I3            | K3            | E3            | 53            | 63            | 73        |
|                     |          | <b>NJ (2)</b>  | G2            | 42            | P2            | I2            | K2            | E2            | 52            | 62            | 72        |
|                     |          | <b>NL (0)</b>  | G0            | 40            | P0            | I0            | K0            | E0            | 50            | 60            | 70        |
|                     |          | <b>NT (R)</b>  | GR            | 4R            | PR            | IR            | KR            | ER            | 5R            | 6R            | 7R        |
|                     |          | <b>NV (W)</b>  | GW            | 4W            | PW            | IW            | KW            | EW            | 5W            | 6W            | 7W        |
|                     |          | <b>NP (J)</b>  | GJ            | 4J            | PJ            | IJ            | KJ            | EJ            | 5J            | 6J            | 7J        |
|                     |          | <b>NZ (L)</b>  | GL            | 4L            | PL            | IL            | KL            | EL            | 5L            | 6L            | 7L        |
|                     |          | <b>MK (1)</b>  |               |               |               |               |               |               |               |               |           |
|                     |          | <b>NK (Y)</b>  | GY            | 4Y            | PY            | IY            | KY            | EY            | 5Y            | 6Y            | 7Y        |
| <b>ML (F)</b>       | GF       | 4F   | PF            | IF            | KF            | EF            | 5F            | 6F            | 7F            |               |           |

Kod **GL** identyfikuje kolor blatu jako: płyta wiórowa dwustronnie melaminowana (MFC) w kolorze białym **BI (G)** z obrzeżem w kolorze Natural Hickory **NZ (L)**

## Wykończenie blatu – płyta wiórowa dwustronnie melaminowana (MFC)

| <b>NA<br/>(X)</b> | <b>NB<br/>(U)</b> | <b>NC<br/>(9)</b> | <b>NH<br/>(3)</b> | <b>NJ<br/>(2)</b> | <b>NL<br/>(0)</b> | <b>NT<br/>(R)</b> | <b>NV<br/>(W)</b> | <b>NP<br/>(J)</b> | <b>NZ<br/>(L)</b> | <b>MK<br/>(1)</b> | <b>NK<br/>(Y)</b> | <b>ML<br/>(F)</b> |
|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|
| XG                | UG                | 9G                | 3G                | 2G                | 0G                | RG                | WG                | JG                | LG                |                   | YG                | FG                |
| X4                | U4                | 94                | 34                | 24                | 04                | R4                | W4                | J4                | L4                |                   | Y4                | F4                |
| XP                | UP                | 9P                | 3P                | 2P                | 0P                | RP                | WP                | JP                | LP                |                   | YP                | FP                |
|                   | <b>NB</b>         |                   |                   |                   |                   |                   |                   |                   |                   |                   | YU                |                   |
|                   |                   |                   | <b>NH</b>         |                   |                   |                   |                   |                   |                   |                   | Y3                |                   |
|                   |                   |                   |                   | <b>NJ</b>         |                   |                   |                   |                   |                   |                   | Y2                |                   |
| <b>NA</b>         |                   |                   |                   |                   |                   |                   |                   |                   |                   |                   | YX                |                   |
| XG                | UG                | 9G                | 3G                | 2G                | 0G                | RG                | WG                | JG                | LG                |                   | YG                | FG                |
| X4                | U4                | 94                | 34                | 24                | 04                | R4                | W4                | J4                | L4                |                   | Y4                | F4                |
| XP                | UP                | 9P                | 3P                | 2P                | 0P                | RP                | WP                | JP                | LP                |                   | YP                | FP                |
| XI                | UI                | 9I                | 3I                | 2I                | 0I                | RI                | WI                | JI                | LI                |                   | YI                | FI                |
| XK                | UK                | 9K                | 3K                | 2K                | 0K                | RK                | WK                | JK                | LK                |                   | YK                | FK                |
| XE                | UE                | 9E                | 3E                | 2E                | 0E                | RE                | WE                | JE                | LE                |                   | YE                | FE                |
| X5                | U5                | 95                | 35                | 25                | 05                | R5                | W5                | J5                | L5                |                   | Y5                | F5                |
| X6                | U6                | 96                | 36                | 26                | 06                | R6                | W6                | J6                | L6                |                   | Y6                | F6                |
| X7                | U7                | 97                | 37                | 27                | 07                | R7                | W7                | J7                | L7                |                   | Y7                | F7                |
| <b>NA</b>         |                   |                   |                   |                   |                   |                   |                   |                   |                   |                   | YX                |                   |
|                   | <b>NB</b>         |                   |                   |                   |                   |                   |                   |                   |                   |                   | YU                |                   |
|                   |                   | <b>NC</b>         |                   |                   |                   |                   |                   |                   |                   |                   | Y9                |                   |
|                   |                   |                   | <b>NH</b>         |                   |                   |                   |                   |                   |                   |                   | Y3                |                   |
|                   |                   |                   |                   | <b>NJ</b>         |                   |                   |                   |                   |                   |                   | Y2                |                   |
|                   |                   |                   |                   |                   | <b>NL</b>         |                   |                   |                   |                   |                   | Y0                |                   |
|                   |                   |                   |                   |                   |                   | <b>NT</b>         |                   |                   |                   |                   | YR                |                   |
|                   |                   |                   |                   |                   |                   |                   | <b>NV</b>         |                   |                   |                   | YW                |                   |
|                   |                   |                   |                   |                   |                   |                   |                   | <b>NP</b>         |                   |                   | IJ                |                   |
|                   |                   |                   |                   |                   |                   |                   |                   |                   | <b>NZ</b>         |                   | IL                |                   |
|                   |                   |                   |                   |                   |                   |                   |                   |                   |                   | <b>MK</b>         |                   |                   |
| XY                | UY                | 9Y                | 2Y                | 2Y                | OY                | RY                | WY                | JY                | LY                |                   | <b>NK</b>         | FY                |
|                   |                   |                   |                   |                   |                   |                   |                   |                   |                   |                   | YF                | <b>ML</b>         |

# Opis techniczny

## 10. Organizacja okablowania

### Kanały kablowe poziome

**Modułowy** – wykonany z tworzywa lub metalu w kolorze czarnym, montowany do ramy. Dostępny w zestawach 2 szt. lub 3 szt.

### Kanał kablowy pionowy

**Modułowy, elastyczny** – wykonany z tworzywa w kolorze czarnym. Montowany bezpośrednio do blatu, dostępny dla biurka ze stałą lub regulowaną wysokością.

**Do nóg prostokątnych** – wykonany z blachy stalowej, grubość 0,8 mm, malowany proszkowo na kolor White aluminium (AL), Traffic white (BI), Jet black (CZ) lub Slate grey (GY). Montowany do nóg, bez użycia narzędzi.

## 11. Panele

### 11.1. Panele do biurka

**Górny, frontowy i boczny** – wykonany z płyty wiórowej dwustronnie melaminowanej (MFC), grubość 18 mm, z obrzeżem klejonym. Panele wyposażone w aluminiowy profil, umieszczone na górnej krawędzi, służący do zawieszania akcesoriów. Montaż do ramy (panel frontowy) lub do blatu (panel boczny) za pomocą dedykowanych uchwytów tylko w kolorze czarnym.

**Pełny, frontowy (jednoczęściowy górny i dolny)** – wykonany z płyty wiórowej dwustronnie melaminowanej (MFC), grubość 18 mm, z obrzeżem klejonym. Panel wyposażony w profil aluminiowy, umieszczony na górnej krawędzi, służący do zawieszania akcesoriów. Montaż do ramy za pomocą dedykowanych uchwytów tylko w kolorze czarnym.

**Dolny, frontowy** – wykonany z płyty wiórowej dwustronnie melaminowanej (MFC), grubość 18 mm, z obrzeżem klejonym. Montaż do ramy za pomocą dedykowanych uchwytów tylko w kolorze czarnym.

### Górny, frontowy, w pełni tapicerowany

**CS5040** – szkielet wykonany z 8 mm surowej płyty wiórowej, pokryty obustronnie płytą pilśniową o grubości 8 mm. Całość konstrukcji obłożona pokrowcem z tkaniny z możliwością wbijania pinezek. Grubość panelu 24 mm, górne krawędzie zaokrąglone promieniem 50 mm. Montaż za pomocą uchwytów metalowych nasuwanych na krawędź blatu (tylko dla blatów stałych). Panel tapicerowany jest umieszczony w uchwytach typu U co zapewnia szybki i łatwy demontaż. Opcje wykończenia uchwytów: malowane proszkowo na kolor alu, czarny, biały lub szary.

**Górny, frontowy, filcowy CS5040** – wykonany z termoformowalnego filcu w kolorze jasnoszarym lub ciemnoszarym. Grubość panelu 24 mm, górne krawędzie zaokrąglone promieniem 40 mm. Montaż za pomocą dedykowanych uchwytów nasuwanych na krawędź blatu (tylko dla blatów stałych). Panel filcowy jest umieszczony w uchwytach typu U co zapewnia szybki i łatwy demontaż.

Opcje wykończenia uchwytów: malowane proszkowo na kolor alu, czarny, biały lub szary.

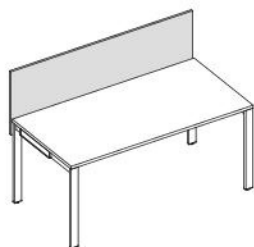
### 11.2. Panele do stanowiska Workbench

**Górny, frontowy i boczny** – wykonany z płyty wiórowej dwustronnie melaminowanej (MFC), grubość 18 mm, z obrzeżem klejonym. Panele wyposażone w profil aluminiowy, umieszczone na górnej krawędzi, służący do zawieszania akcesoriów. Montaż do ramy za pomocą dedykowanych uchwytów tylko w kolorze czarnym.

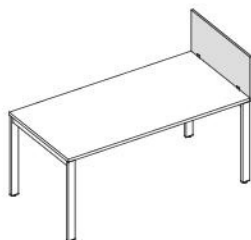
**Górny, frontowy w pełni tapicerowany CS5040** – szkielet wykonany z 8 mm surowej płyty wiórowej, pokryty obustronnie płytą pilśniową o grubości 8 mm. Całość konstrukcji obłożona pokrowcem z tkaniny z możliwością wbijania pinezek. Grubość panelu 24 mm, górne krawędzie zaokrąglone promieniem 50 mm. Montaż za pomocą uchwytów metalowych do ramy. Panel tapicerowany jest umieszczony w uchwytach typu U co zapewnia szybki i łatwy demontaż.

Opcje wykończenia uchwytów: malowane proszkowo na kolor alu, czarny, biały lub szary.

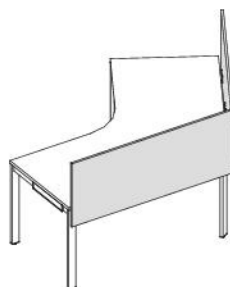
### 11.3. Zakres produktowy



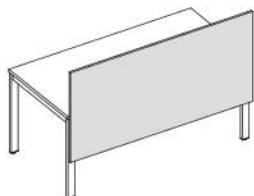
Panel górny, frontowy do biurka



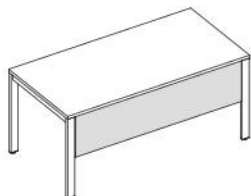
Panel górny, boczny do biurka



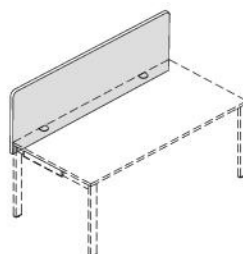
Panel górny, frontowy do biurka



Panel pełny do biurka (jednoczęściowy górny i dolny)

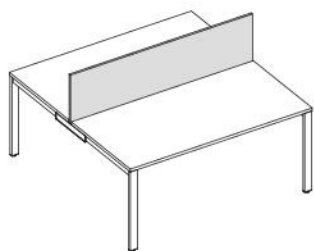


Panel dolny do biurka

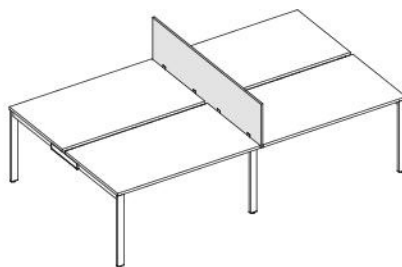


Panel CS5040 górny, frontowy do biurka

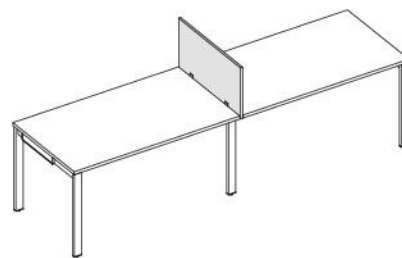
## Opis techniczny



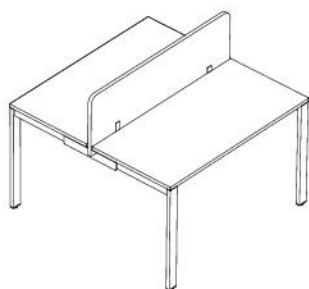
Panel górny, frontowy do stanowiska Workbench



Panel górny, boczny do stanowiska Workbench



Panel górny, boczny do stanowiska Workbench (w połączeniu linearnym)



Panel CS5040, górny, frontowy do stanowiska Workbench

## 12. Kontenery

**12.1. Dostępne wersje:**  
– **mobilne** (wysokość 525 i 575 mm).

**Korpus i fronty** wykonane z płyty wiórowej dwustronnie melaminowanej (MFC), grubość 18 mm. Wieniec górny w kontenerze stacjonarnym wykonany z płyty o grubości 25 mm z obrzeżem klejonym.

**Szuflady:** metalowe (czarne), wyposażone w zamek.

**Piórnik:** z tworzywa w kolorze czarnym, zintegrowany z kontenerem.

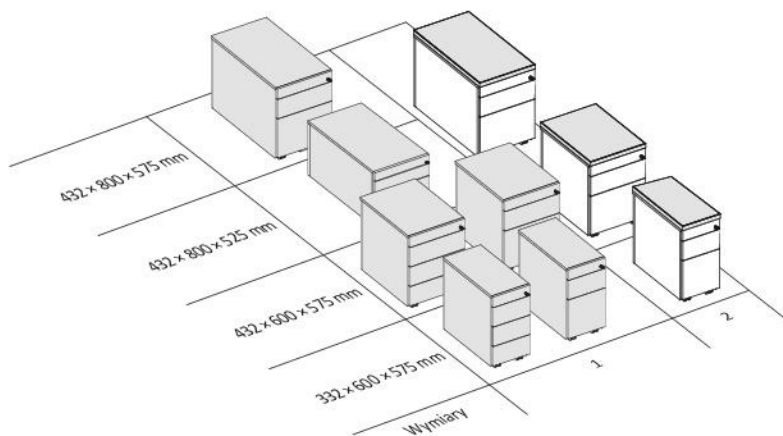
Wszystkie szuflady posiadają wysuw 80 %, za wyjątkiem szuflad z zawieszką na dokumenty, które posiadają wysuw pełny. Szuflada z piórnikiem zawsze posiada wysuw 100 %.

Wszystkie kontenery są wyposażone w system cichego domyku i zamek centralny z funkcją stop control plus (możliwość wysunięcia na raz tylko jednej szuflady i niezależnie piórnika oraz

blokowanie wysunięcia wszystkich szuflad po przechyleniu całego mebla). Funkcję uchwytu pełni 15 mm szczelina pomiędzy frontem szuflad a korpusem. Cztery kółka  $\varnothing$  35 mm – dotyczy wersji mobilnej. Opcjonalnie wszystkie kontenery mogą posiadać nakładkę tapicerowaną, mocowaną na rzepy.

W standardzie wszystkie kontenery są zmontowane.

## 12.2. Zakres produktowy



1. Kontenery mobilne
2. Kontenery mobilne z tapicerowaną nakładką

# Opis techniczny

## 13. Big Orga Tower

### 13.1. Wolnostojący

Wszystkie elementy wykonane z płyty wiórowej dwustronnie melaminowanej (MFC), grubość 18 mm z obrzeżem klejonym. Wysoka szuflada z trzema półkami w środku, wyposażona w zamek. Ze względów bezpieczeństwa, Big Orga Tower został wyposażony w dodatkowe kółko oraz przeciwwagę.

Uchwyty – dostępne w następującym wykończeniu:

- metalowe tylko w kolorze alu,
- drewniane: buk naturalny, buk czarny, buk biały lub dąb naturalny – dostępne jako opcja.

Wysokość stała 1117 mm w standardzie, poziomowanie + 15 mm.

W standardzie wszystkie Big Orga Tower są zmontowane.

## 14. Szafy

### 14.1. Szafy – dostępne modele

Drzwi przesuwne (szafa i nadstawka) – wykonane z płyty wiórowej dwustronnie melaminowanej (MFC) o grubości 18 mm. Półki wykonane z płyty wiórowej dwustronnie melaminowanej (MFC), grubość 18 mm dla szerokości szaf 1000, 1200, 1600 mm (półki o szerokości 1000 mm dodatkowo wzmocnione profilem metalowym) lub o grubości 25 mm jako opcja dla szaf o szerokości 1200, 1600 mm. Dla szerokości 1200 mm dostępne półki metalowe w kolorze szarym z funkcją zawieszania dokumentów. Drzwi posiadają zamek.

Drzwi żaluzjowe (szafa i nadstawka) – żaluzja wykonana z polipropylenu w kolorze alu lub białym. Półki wykonane z płyty wiórowej dwustronnie melaminowanej (MFC), grubość 18 mm w standardzie, dla szerokości 800, 1200, 1600 mm. Dla szaf o szerokości 1000 mm, półki 18 mm wzmocnione profilem metalowym, półki o grubości 25 mm dostępne jako opcja dla wszystkich szerokości szaf. Drzwi posiadają zamek.

Drzwi uchylne (szafa i nadstawka) – wykonane z płyty wiórowej dwustronnie melaminowanej (MFC), grubość 18 mm. Półki wykonane z płyty wiórowej dwustronnie melaminowanej (MFC), grubość 18 mm w standardzie, dla szafy o szerokości 1000 mm półki wzmocnione profilem metalowym. Półki o grubości 25 mm dostępne jako opcja dla szaf o szerokości 800 mm. Półki metalowe w kolorze szarym z funkcją zawieszania dokumentów dostępne dla każdej szerokości szafy. Drzwi posiadają zamek.

Regał (szafa i nadstawka) – półki wykonane z płyty wiórowej dwustronnie melaminowanej (MFC), grubość 18 mm w standardzie, dla regału o szerokości 1000 mm półki wzmocnione profilem metalowym. Dla regału o szerokości 800 mm, półki o grubości 25 mm dostępne jako opcja. Półki metalowe w kolorze szarym z funkcją zawieszania dokumentów dostępne dla każdej szerokości szafy.

Drzwi szklane (szafy i nadstawki) – wykonane z 6 mm hartowanego, satynowego szkła. Półki wykonane z płyty wiórowej dwustronnie melaminowanej (MFC), grubość 18 mm w standardzie lub grubość 25 mm jako opcja. Drzwi nie posiadają zamka.

Szafa z szufladami – fronty wykonane z płyty wiórowej dwustronnie melaminowanej (MFC), grubość 18 mm.

Szuflady – typ:

- szuflady z zawieszką na dokumenty.
- Wszystkie szuflady posiadają wysuw 100% i ze względów bezpieczeństwa, w standardzie są wyposażone w przeciwwagę.

Ubraniowa (szafa) – drzwi uchylne wykonane z płyty wiórowej dwustronnie melaminowanej (MFC) o grubości 18 mm. Półki wykonane z płyty wiórowej dwustronnie melaminowanej (MFC) o grubości 18 mm w standardzie. Drzwi posiadają zamek.

Combi (szafa) – szafa składa się z dwóch części: dolna wyposażona w drzwi uchylne wykonane z płyty wiórowej dwustronnie melaminowanej (MFC), grubość 18 mm, część górna to regał otwarty. Półki wykonane z płyty wiórowej dwustronnie melaminowanej (MFC) o grubości 18 mm w standardzie. Drzwi posiadają zamek.

### Elementy wspólne dla wszystkich typów szaf

Korpus i top – wykonany z płyty wiórowej dwustronnie melaminowanej (MFC), grubość 18 mm, obrzeże klejone.

Plecy szafy – wykonane z płyty wiórowej dwustronnie melaminowanej (MFC), grubość 12 mm.

Wszystkie szafy są dostępne na metalowym stelażu lub na stopkach.

Uchwyty:

- metalowe tylko w kolorze alu,
- drewniane w kolorze buk naturalny, buk biały, buk czarny lub dąb naturalny – dostępne jako opcja,
- drzwi szklane są dostępne tylko z dedykowanym metalowym uchwytem.

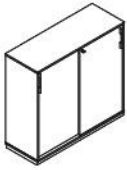
Ważne zasady, których należy przestrzegać łącząc szafy z nadstawkami:

- maksymalna wysokość zestawu szafy z nadstawką to 6 OH,
- szerokość szafy i nadstawki musi być identyczna,
- połączenia szafy z nadstawką: 2 OH + 1 OH, 3 OH + 1 OH, 2 OH + 2 OH i 5 OH + 1 OH są możliwe, ale nie mają tej samej wysokości co szafa bez nadstawki: 3 OH, 4 OH i 6 OH.

W standardzie wszystkie szafy i nadstawki wymagają montażu, za wyjątkiem szafy z drzwiami żaluzjowymi i szafy z szufladami, które są zmontowane.

## 14.2. Zakres produktowy

### Szafy



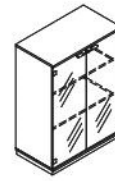
Drzwi przesuwne



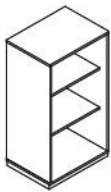
Drzwi żaluzjowe



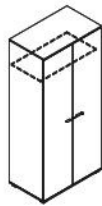
Drzwi uchylne



Drzwi szklane



Regał



Szafa ubraniowa

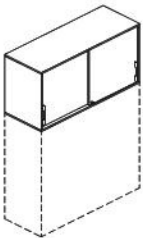


Szafa z szufladami

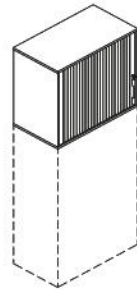


Szafa Combi

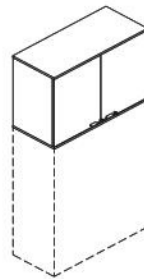
### Nadstawki



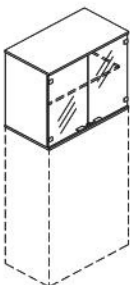
Drzwi przesuwne



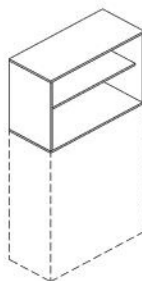
Drzwi żaluzjowe



Drzwi uchylne



Drzwi szklane



Regał



# Opis techniczny

## 15. Nakładka tapicerowana na plecy szafy (dźwiękochłonna)

Wykonana z płyty wiórowej o grubości 18 mm i o grubości 8 mm wypełniona włókniną poliestrową. Nakładka tapicerowana tkaniną. Całkowita grubość 56 mm.

## 16. Sideboard mobilny

Korpus i fronty wykonane z płyty wiórowej dwustronnie melaminowanej (MFC), grubość 18 mm, obrzeże klejone.

Sideboard – dostępna wersja:

– 2 × drzwi uchylne wyposażone w zamek punktowy i 3 szuflady z wysuwem 80 %, wyposażone w zamek centralny.  
Przelotki dostępne jako opcja.  
5 kółek  $\varnothing$  65 mm bez hamulców.

Szuflady metalowe z systemem cichego domyku i funkcją stop control plus (możliwość wysunięcia na raz tylko jednej szuflady oraz blokowania wysunięcia wszystkich szuflad po przechyleniu całego mebla) dostępne w standardzie. Standardowo sideboard z szufladami wyposażony jest w piórnik wewnętrzny dostępny po otwarciu górnej szuflady.

Uchwyty:

– metalowe tylko w kolorze alu,  
– drewniane w kolorze buk naturalny, buk biały, buk czarny lub dąb naturalny – dostępne jako opcja.

W standardzie wszystkie sideboardy są zmontowane.

### 16.1. Zakres produktowy



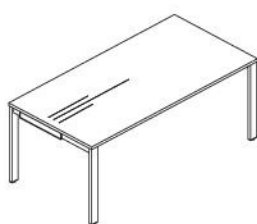
2 × drzwi uchylne + 3 szuflady

## 17. Certyfikaty, atesty i znaki jakości (dla wybranych konfiguracji produktów)

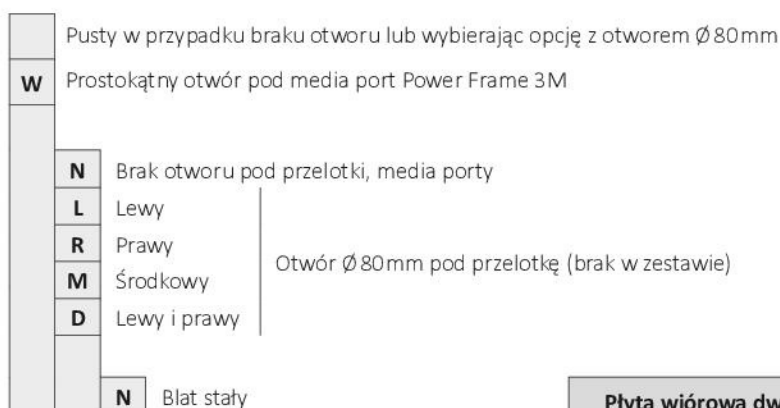
Certyfikat bezpieczeństwa GS,  
Certyfikat zgodnie z normą: EN 527 –1, EN 527 –2, EN 14073 –2.

# Biurka

Błat prostokątny  
Nogi prostokątne



Błat z ramą



|   |   |   |   |   |   |  |   |   |   | Szerokość (mm) | Głębokość (mm) | Płyta wiórowa dwustronnie melaminowana (MFC)     |                 |
|---|---|---|---|---|---|--|---|---|---|----------------|----------------|--|-----------------|
|   |   |   |   |   |   |  |   |   |   |                |                | Rama malowana proszkowo na kolor: Jet Black (CZ) |                 |
|   |   |   |   |   |   |  |   |   |   |                |                | N Błat stały                                     |                 |
| W | N | S | R | 1 | 5 |  | N | N | N | Z              | 1200           | 700  |                 |
| W | N | S | R | 1 | 6 |  | N | N | N | Z              | 1400           |  |                 |
| W | N | S | R | 1 | 7 |  | N | N | N | Z              | 1600           |  |                 |
| W | N | S | R | 1 | 8 |  | N | N | N | Z              | 1800           |  | Dla podstawy: H |
| W | N | S | R | 0 | 6 |  | N | N | N | Z              | 1200           | 800  |                 |
| W | N | S | R | 0 | 8 |  | N | N | N | Z              | 1400           |  |                 |
| W | N | S | R | 1 | 0 |  | N | N | N | Z              | 1600           |  |                 |
| W | N | S | R | 1 | 2 |  | N | N | N | Z              | 1800           |  |                 |
| W | N | S | R | 1 | 4 |  | N | N | N | Z              | 2000           |  | Dla podstawy: H |
| W | N | S | R | 2 | 3 |  | N | N | N | Z              | 1800           | 900  |                 |
| W | N | S | R | 2 | 4 |  | N | N | N | Z              | 2000           |  | Dla podstawy: I |
| W | N | S | R | 2 | 8 |  | N | N | N | Z              | 2000           | 1000   | Dla podstawy: I |

N Obrzeże 2 mm klejone (zobacz [matrycę kombinacji wykończeń blatów](#))

L Obrzeże 2 mm laserowe (zobacz [matrycę kombinacji wykończeń blatów](#))

Przelotki nie są uwzględnione w blacie, dostępne w zestawie wybranej podstawy. Wszystkie dostępne media porty należy zamówić osobno, zgodnie z [matrycą](#) i [cennikiem](#).

|          |  |
|----------|--|
| <b>0</b> | Brak przelotki – brak otworu $\varnothing 80\text{mm}$ w blacie                          |
| <b>1</b> | 1 przelotka w zestawie* – dla blatu z 1 otworem $\varnothing 80\text{mm}$ pod przelotkę  |
| <b>2</b> | 2 przelotki w zestawie* – dla blatu z 2 otworami $\varnothing 80\text{mm}$ pod przelotkę |

|                              |  |
|------------------------------|--|
| <b>Głębokość biurka (mm)</b> | <b>Podstawa malowana proszkowo na kolor: White aluminium (AL), Traffic white (BI), Jet Black (CZ), Slate grey (GY)</b> |
|                              |  |

Podstawa (nogi)

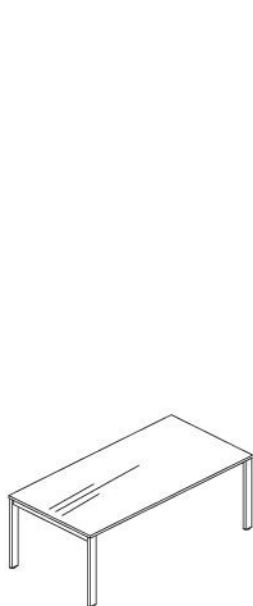
|          |          |          |          |          |          |          |          |          |          |          |                              |          |                   |  |
|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|------------------------------|----------|-------------------|--|
| <b>W</b> | <b>N</b> | <b>S</b> | <b>N</b> | <b>B</b> | <b>H</b> | <b>2</b> | <b>N</b> | <b>0</b> | <b>N</b> | <b>N</b> | Wysokość stała               | <b>H</b> | 700×700–800×800   |  |
| <b>W</b> | <b>N</b> | <b>S</b> | <b>N</b> | <b>B</b> | <b>H</b> | <b>2</b> | <b>H</b> | <b>0</b> | <b>N</b> | <b>N</b> | Manualna regulacja wysokości |          |                   |  |
| <b>W</b> | <b>N</b> | <b>S</b> | <b>N</b> | <b>B</b> | <b>I</b> | <b>2</b> | <b>N</b> | <b>0</b> | <b>N</b> | <b>N</b> | Wysokość stała               | <b>I</b> | 900×900–1000×1000 |  |
| <b>W</b> | <b>N</b> | <b>S</b> | <b>N</b> | <b>B</b> | <b>I</b> | <b>2</b> | <b>H</b> | <b>0</b> | <b>N</b> | <b>N</b> | Manualna regulacja wysokości |          |                   |  |

\*Kolor przelotki pasujący do koloru podstawy (wyjątek stanowi – czarna przelotka do szarej podstawy)

# Biurka

Błat prostokątny

Nogi prostokątne bez maskownicy ramy (ID)



W Pusty w przypadku braku otworu lub wybierając opcję z otworem  $\varnothing 80$ mm  
 W Prostokątny otwór pod media port Power Frame 3M  
 N Brak otworu pod przelotki, media porty  
 L Lewy  
 R Prawy  
 M Środkowy  
 D Lewy i prawy  
 Otwór  $\varnothing 80$ mm pod przelotkę (brak w zestawie)  
 N Błat stały

**Płyta wiórowa dwustronnie melaminowana (MFC)**  
**Rama malowana proszkowo na kolor: Jet Black (CZ)**  
**N Błat stały**

| Błat z ramą |   |   |   |   |   |  |   |   |   | Szerokość (mm) | Głębokość (mm) |     |
|-------------|---|---|---|---|---|--|---|---|---|----------------|----------------|-----|
| W           | N | S | R | 0 | 6 |  | N | N | N | Z              | 1200           | 800 |
| W           | N | S | R | 0 | 8 |  | N | N | N | Z              | 1400           |     |
| W           | N | S | R | 1 | 0 |  | N | N | N | Z              | 1600           |     |
| W           | N | S | R | 1 | 2 |  | N | N | N | Z              | 1800           |     |
| W           | N | S | R | 1 | 4 |  | N | N | N | Z              | 2000           |     |

Dla podstawy: C

**N** Obrzeże 2 mm klejone ([zobacz matrycę kombinacji wykończeń blatów](#))  
**L** Obrzeże 2 mm laserowe (tabela kombinacji kolorów na str. 362-363)

Przelotki nie są uwzględnione w blacie, dostępne w zestawie wybranej podstawy  
 Wszystkie dostępne media porty należy zamówić osobno, zgodnie z [matrycą](#) i [cennikiem](#)

| Podstawa (nogi) |   |   |   |   |   |   |   |   |   | Głębokość biurka (mm) | Podstawa malowana proszkowo na kolor: White aluminium (AL), Traffic white (BI), Jet Black (CZ), Slate grey (GY) |         |  |
|-----------------|---|---|---|---|---|---|---|---|---|-----------------------|---|---------|--|
| W               | N | S | N | B | C | 2 | N | 0 | S | N                     | Stała wysokość  | 800×800 |  |
| W               | N | S | N | B | C | 2 | H | 0 | S | N                     | Manualna regulacja wysokości  |         |  |

0 Brak przelotki – brak otworu  $\varnothing 80$ mm w blacie  
 1 1 przelotka w zestawie\* – dla blatu z 1 otworem  $\varnothing 80$ mm pod przelotkę  
 2 2 przelotki w zestawie\* – dla blatu z 2 otworami  $\varnothing 80$ mm pod przelotkę

\* Kolor przelotki pasujący do koloru podstawy (wyjątek stanowi – czarna przelotka do szarej podstawy)

# Dostawki do biurek

Blat prostokątny  
Nogi prostokątne, nogi typu „C”



Blat z ramą

|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |  | Szerokość (mm) | Głębokość (mm) | Płyta wiórowa dwustronnie melaminowana (MFC)     |
|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|--|----------------|----------------|--|
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |  |                |                | Rama malowana proszkowo na kolor: Jet Black (CZ) |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |  |                |                | Blat stały                                       |
| W | N | S | A | 0 | 1 | N | N | N | Z |  | 800            | 600            |  |
| W | N | S | A | 0 | 3 | N | N | N | Z |  | 1000           |                |  |

Uwaga: dotyczy biurek z blatem prostokątnym

N

Obrzeże 2 mm klejone (zobacz [matrycę kombinacji wykończeń blatów](#))

L

Obrzeże 2 mm laserowe (zobacz [matrycę kombinacji wykończeń blatów](#))

Podstawa (nogi)

Podstawa malowana proszkowo na kolor:  
White aluminium (AL), Traffic white (BI),  
Jet Black (CZ), Slate grey (GY)

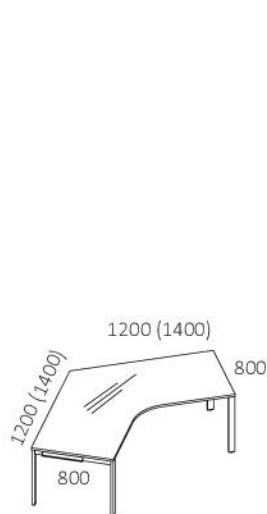
Prostokątne

|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |                              |  |
|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|------------------------------|--|
| W | N | S | N | A | A | 2 | N | 0 | N | N | Stała wysokość               |  |
| W | N | S | N | A | A | 2 | H | 0 | N | N | Manualna regulacja wysokości |  |

# Biurka

Blat kątowy (120°)

Nogi prostokątne



Blat z ramą

| W | N | S | E | 3 | 0 |  | N | N | N | Z | Szerokość (mm) | Głębokość (mm)  |  |
|---|---|---|---|---|---|--|---|---|---|---|----------------|-----------------|--|
| W | N | S | E | 3 | 0 |  | N | N | N | Z | 1200×1200      | 800/800         |  |
| W | N | S | E | 3 | 1 |  | N | N | N | Z | 1400×1400      | Dla podstawy: M |  |

**N** Obrzeże 2 mm klejone ([zobacz matrycę kombinacji wykończeń blatów](#))

**L** Obrzeże 2 mm laserowe ([zobacz matrycę kombinacji wykończeń blatów](#))

Pusty w przypadku braku otworu lub wybierając opcję z otworem Ø80mm

**W** Prostokątny otwór pod media port Power Frame 3M

**N** Bez otworów pod przelotki/ media porty

**L** Lewy

**R** Prawy

**M** Środkowy

**D** Lewy i prawy

Otwór Ø80mm pod: przelotkę (brak w zestawie)

**Płyta wiórowa dwustronnie melaminowana (MFC)**

**Rama malowana proszkowo na kolor: Jet Black (CZ)**

Przelotki uwzględnione w zestawie dedykowanej podstawy  
Wszystkie dostępne media porty należy zamówić osobno zgodnie z [matrycą](#) i [cennikiem](#)

Podstawa (nogi)

| W | N | S | N | B | M | 2 | N | 0 | N | N | Wysokość stała | M |
|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|----------------|---|
| W | N | S | N | B | M | 2 | N | 0 | N | N | Wysokość stała | M |

**0** Brak przelotki – brak otworu Ø80mm w blacie

**1** 1 przelotka w zestawie\* – dla blatu z 1 otworem Ø80mm pod przelotkę

**2** 2 przelotki w zestawie\* – dla blatu z 2 otworami Ø80mm pod przelotkę

**Podstawa malowana proszkowo na kolor: White aluminium (AL), Traffic white (BI), Jet Black (CZ), Slate grey (GY)**

\*Kolor przelotki pasujący do koloru podstawy (wyjątek stanowi – czarna przelotka do szarej podstawy)

# Stanowiska Workbench

Moduł podstawowy z blatem prostokątnym  
Nogi prostokątne



- N** Brak wcięcia
- L** 2 x wcięcie lewe
- R** 2 x wcięcie prawe
- M** 2 x wcięcie środkowe
- T** Wcięcie lewe i prawe

Blaty z ramą

|          |          |          |          |          |          |          |          |          |          |          | Szerokość (mm) | Głębokość (mm)         | Płyta wiórowa dwustronnie melaminowana (MFC)     |
|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------------|------------------------|--|
|          |          |          |          |          |          |          |          |          |          |          |                |                        | Rama malowana proszkowo na kolor: Jet Black (CZ) |
|          |          |          |          |          |          |          |          |          |          |          |                |                        | Blaty stałe                                      |
| <b>W</b> | <b>N</b> | <b>S</b> | <b>W</b> | <b>B</b> | <b>0</b> | <b>8</b> | <b>N</b> | <b>S</b> | <b>N</b> | <b>Z</b> | 1400           | 2 x 800                |  |
| <b>W</b> | <b>N</b> | <b>S</b> | <b>W</b> | <b>B</b> | <b>1</b> | <b>0</b> | <b>N</b> | <b>S</b> | <b>N</b> | <b>Z</b> | 1600           | Dla podstawy: <b>O</b> |  |

**N** Obrzeże 2 mm klejone (zobacz [matrycę kombinacji wykończeń blatów](#))

**L** Obrzeże 2 mm laserowe (zobacz [matrycę kombinacji wykończeń blatów](#))

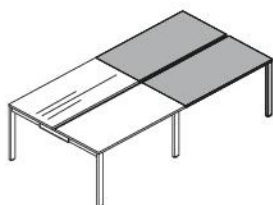
Podstawa (nogi)

|          |          |          |          |          |          |          |          |          |          |          |                |  | Podstawa malowana proszkowo na kolor: White aluminium (AL), Traffic white (BI), Jet Black (CZ), Slate grey (GY) |
|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------------|--|---|
|          |          |          |          |          |          |          |          |          |          |          |                |  |   |
| <b>W</b> | <b>N</b> | <b>S</b> | <b>N</b> | <b>W</b> | <b>O</b> | <b>2</b> | <b>N</b> | <b>O</b> | <b>N</b> | <b>N</b> | Wysokość stała |  | <b>O</b>  |

# Stanowiska Workbench

Moduł dodatkowy z blatem prostokątnym

Nogi prostokątne – z możliwością montażu panelu bocznego



|          |                      |
|----------|----------------------|
| <b>N</b> | Brak wcięcia         |
| <b>L</b> | 2×wcięcia lewe       |
| <b>R</b> | 2×wcięcia prawe      |
| <b>M</b> | 2×wcięcia środkowe   |
| <b>T</b> | Wcięcia lewe i prawe |

Blaty z ramą

| W | N | S | W | B | 0 | 8 | N | S | N | Z | Szerokość (mm) | Głębokość (mm)  |
|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|----------------|-----------------|
| W | N | S | W | B | 1 | 0 | N | S | N | Z | 1400           | 2×800           |
| W | N | S | W | B | 1 | 0 | N | S | N | Z | 1600           | Dla podstawy: X |

**N**

Obrzeże 2 mm klejone ([zobacz matrycę kombinacji wykończeń blatów](#))

**L**

Obrzeże 2 mm laserowe ([zobacz matrycę kombinacji wykończeń blatów](#))

Płyta wiórowa dwustronnie melaminowana (MFC)

Rama malowana proszkowo na kolor: Jet Black (CZ)

Blat przesuwny

Podstawa (nogi)

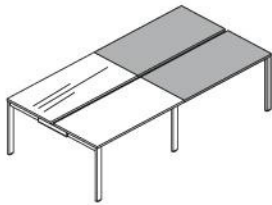
| W | N | S | N | W | X | 2 | N | 0 | N | N | Wysokość stała | X |
|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|----------------|---|
| W | N | S | N | W | X | 2 | N | 0 | N | N | Wysokość stała | X |

Podstawa malowana proszkowo na kolor: White aluminium (AL), Traffic white (BI), Jet Black (CZ), Slate grey (GY)



# Stanowiska Workbench

Moduł dodatkowy z blatem prostokątnym  
 Nogi prostokątne bez możliwości montażu panelu bocznego



- N** Brak wcięcia
- L** 2 × wcięcie lewe
- R** 2 × wcięcie prawe
- M** 2 × wcięcie środkowe
- T** Wcięcie lewe i prawe

Blaty z ramą

|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   | Szerokość (mm) | Głębokość (mm)  |  |
|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|----------------|-----------------|--|
| W | N | S | W | B | 0 | 8 | N | S | N | Z | 1400           | 2 × 800         | Płyta wiórowa dwustronnie melaminowana (MFC)     |
| W | N | S | W | B | 1 | 0 | N | S | N | Z | 1600           | Dla podstawy: Z | Rama malowana proszkowo na kolor: Jet Black (CZ) |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |                |                 | Blat przesuwny                                   |

**N** Obrzeże 2 mm klejone (zobacz [matrycę kombinacji wykończeń blatów](#))

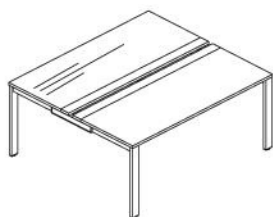
**L** Obrzeże 2 mm laserowe (zobacz [matrycę kombinacji wykończeń blatów](#))

Podstawa (nogi)

|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |                |   |   |
|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|----------------|---|---|
| W | N | S | N | W | Z | 2 | N | 0 | N | N | Wysokość stała | Z | Podstawa malowana proszkowo na kolor: White aluminium (AL), Traffic white (BI), Jet Black (CZ), Slate grey (GY) |
|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|----------------|---|---|

# Stanowiska Workbench

Moduł podstawowy – blat prostokątny z uchylną klapką  
Nogi prostokątne



|          |                      |
|----------|----------------------|
| <b>N</b> | Brak wcięcia         |
| <b>L</b> | 2×wcięcia lewe       |
| <b>R</b> | 2×wcięcia prawe      |
| <b>M</b> | 2×wcięcia środkowe   |
| <b>T</b> | Wcięcia lewe i prawe |

|          |   |
|----------|---|
| <b>N</b> | Brak możliwości montażu panelu bocznego |
| <b>P</b> | Z możliwością montażu panelu bocznego   |

Blaty z ramą

|          |          |          |          |          |          |          |          |          |          |          | Szerokość (mm) | Głębokość (mm)         | Płyta wiórowa dwustronnie melaminowana (MFC)     |
|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------------|------------------------|--|
| <b>W</b> | <b>N</b> | <b>S</b> | <b>W</b> | <b>B</b> | <b>0</b> | <b>8</b> | <b>N</b> | <b>N</b> | <b>K</b> | <b>Z</b> | 1400           | 2×800                  | Rama malowana proszkowo na kolor: Jet Black (CZ) |
| <b>W</b> | <b>N</b> | <b>S</b> | <b>W</b> | <b>B</b> | <b>1</b> | <b>0</b> | <b>N</b> | <b>N</b> | <b>K</b> | <b>Z</b> | 1600           | Dla podstawy: <b>O</b> | Błat przesuwny                                   |

**N** Obrzeże 2 mm klejone ([zobacz matrycę kombinacji wykończeń blatów](#))

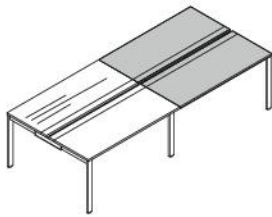
**L** Obrzeże 2 mm laserowe ([zobacz matrycę kombinacji wykończeń blatów](#)).

Podstawa (nogi)

|          |          |          |          |          |          |          |          |          |          |          | Wysokość stała | <b>O</b> | Podstawa malowana proszkowo na kolor: White aluminium (AL), Traffic white (BI), Jet Black (CZ), Slate grey (GY) |
|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------------|----------|---|
| <b>W</b> | <b>N</b> | <b>S</b> | <b>N</b> | <b>W</b> | <b>O</b> | <b>2</b> | <b>N</b> | <b>0</b> | <b>N</b> | <b>N</b> |                |          |   |

# Stanowiska Workbench

Moduł dodatkowy – blat prostokątny z uchylną klapką  
 Nogi prostokątne z możliwością montażu panelu bocznego



|          |   |
|----------|---|
| <b>N</b> | Brak wcięcia                            |
| <b>L</b> | 2 × wcięcie lewe                        |
| <b>R</b> | 2 × wcięcie prawe                       |
| <b>M</b> | 2 × wcięcie środkowe                    |
| <b>T</b> | Wcięcie lewe i prawe                    |
| <b>N</b> | Brak możliwości montażu panelu bocznego |
| <b>P</b> | Z możliwością montażu panelu bocznego   |

Blaty z ramą

|          |          |          |          |          |          |          |          |          |          |          | Szerokość (mm) | Głębokość (mm)         |  |
|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------------|------------------------|--|
| <b>W</b> | <b>N</b> | <b>S</b> | <b>W</b> | <b>B</b> | <b>0</b> | <b>8</b> | <b>N</b> | <b>N</b> | <b>K</b> | <b>Z</b> | 1400           | 2 × 800                |  |
| <b>W</b> | <b>N</b> | <b>S</b> | <b>W</b> | <b>B</b> | <b>1</b> | <b>0</b> | <b>N</b> | <b>N</b> | <b>K</b> | <b>Z</b> | 1600           | Dla podstawy: <b>X</b> |  |

|          |  |
|----------|--|
| <b>N</b> | Obrzeże 2 mm klejone (zobacz matrycę kombinacji wykończeń blatów)  |
| <b>L</b> | Obrzeże 2 mm laserowe (zobacz matrycę kombinacji wykończeń blatów) |

|   |
|---|
| <b>Płyta wiórowa dwustronnie melaminowana (MFC)</b>     |
| <b>Rama malowana proszkowo na kolor: Jet Black (CZ)</b> |
| <b>Blat przesuwny</b>                                   |

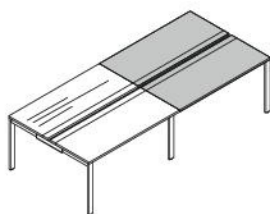
Podstawa (nogi)

|          |          |          |          |          |          |          |          |          |          |          |                |          |
|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------------|----------|
| <b>W</b> | <b>N</b> | <b>S</b> | <b>N</b> | <b>W</b> | <b>X</b> | <b>2</b> | <b>N</b> | <b>0</b> | <b>N</b> | <b>N</b> | Wysokość stała | <b>X</b> |
|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------------|----------|

|  |
|--|
| <b>Podstawa malowana proszkowo na kolor: White aluminium (AL), Traffic white (BI), Jet Black (CZ), Slate grey (GY)</b> |
|--|

# Stanowiska Workbench

Moduł dodatkowy – blat prostokątny z uchylną klapką  
 Nogi prostokątne bez możliwości montażu panelu bocznego



|          |                      |
|----------|----------------------|
| <b>N</b> | Brak wcięcia         |
| <b>L</b> | 2×wcięcia lewe       |
| <b>R</b> | 2×wcięcia prawe      |
| <b>M</b> | 2×wcięcia środkowe   |
| <b>T</b> | Wcięcia lewe i prawe |

|          |   |
|----------|---|
| <b>N</b> | Brak możliwości montażu panelu bocznego |
| <b>P</b> | Z możliwością montażu panelu bocznego   |

Blaty z ramą

|          |          |          |          |          |          |          |          |          |          |          | Szerokość (mm) | Głębokość (mm)         |  |
|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------------|------------------------|--|
| <b>W</b> | <b>N</b> | <b>S</b> | <b>W</b> | <b>B</b> | <b>0</b> | <b>8</b> | <b>N</b> | <b>N</b> | <b>K</b> | <b>Z</b> | 1400           | 2×800                  |  |
| <b>W</b> | <b>N</b> | <b>S</b> | <b>W</b> | <b>B</b> | <b>1</b> | <b>0</b> | <b>N</b> | <b>N</b> | <b>K</b> | <b>Z</b> | 1600           | Dla podstawy: <b>Z</b> |  |

|          |  |
|----------|--|
| <b>N</b> | Obrzeże 2 mm klejone ( <a href="#">zobacz matrycę kombinacji wykończeń blatów</a> )  |
| <b>L</b> | Obrzeże 2 mm laserowe ( <a href="#">zobacz matrycę kombinacji wykończeń blatów</a> ) |

|   |
|---|
| <b>Płyta wiórowa dwustronnie melaminowana (MFC)</b>     |
| <b>Rama malowana proszkowo na kolor: Jet Black (CZ)</b> |
| <b>Blat przesuwny</b>                                   |

Podstawa (nogi)

|          |          |          |          |          |          |          |          |          |          |          |                |          |
|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------------|----------|
| <b>W</b> | <b>N</b> | <b>S</b> | <b>N</b> | <b>S</b> | <b>Z</b> | <b>2</b> | <b>N</b> | <b>0</b> | <b>N</b> | <b>N</b> | Wysokość stała | <b>Z</b> |
|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------------|----------|

|  |
|--|
| <b>Podstawa malowana proszkowo na kolor: White aluminium (AL), Traffic white (BI), Jet Black (CZ), Slate grey (GY)</b> |
|--|

# Stoły konferencyjne

Blat prostokątny  
Nogi prostokątne



|          |   |
|----------|---|
|          | Pusty w przypadku braku otworów                         |
| <b>D</b> | Prostokątny otwór pod media port Netbox Line 5M         |
| <b>F</b> | Prostokątny otwór pod media port Netbox Turn Comfort 4M |
| <b>G</b> | Prostokątny otwór pod media port Power Frame 4M         |
| <b>N</b> | Brak otworu pod media porty                             |
| <b>C</b> | Centralny*  |
| <b>D</b> | Centralny lewy i centralny prawy                        |

Blat z ramą

|          |          |          |          |          |          |  |          |          |          | Szerokość (mm) | Głębokość (mm) |      | Płyta wiórowa dwustronnie melaminowana (MFC)     |  |
|----------|----------|----------|----------|----------|----------|--|----------|----------|----------|----------------|----------------|------|--|--|
|          |          |          |          |          |          |  |          |          |          |                |                |      | Rama malowana proszkowo na kolor: Jet Black (CZ) |  |
|          |          |          |          |          |          |  |          |          |          |                |                |      | Blat stały                                       |  |
| <b>W</b> | <b>N</b> | <b>S</b> | <b>K</b> | <b>2</b> | <b>8</b> |  | <b>N</b> | <b>N</b> | <b>N</b> | <b>Z</b>       | 2000           | 1000 | Dla podstawy: <b>U</b>                           |  |
| <b>W</b> | <b>N</b> | <b>S</b> | <b>K</b> | <b>3</b> | <b>0</b> |  | <b>N</b> | <b>N</b> | <b>N</b> | <b>Z</b>       | 2400           |      | Dla podstawy: <b>T</b>                           |  |
| <b>W</b> | <b>N</b> | <b>S</b> | <b>K</b> | <b>3</b> | <b>2</b> |  | <b>N</b> | <b>N</b> | <b>N</b> | <b>Z</b>       | 2400           | 1200 | Dla podstawy: <b>F</b>                           |  |
| <b>W</b> | <b>N</b> | <b>S</b> | <b>K</b> | <b>3</b> | <b>3</b> |  | <b>N</b> | <b>N</b> | <b>N</b> | <b>Z</b>       | 1400           | 1400 | Dla podstawy: <b>V</b>                           |  |

|          |  |
|----------|--|
| <b>N</b> | Obrzeże 2 mm klejone ( <a href="#">zobacz matrycę kombinacji wykończeń blatów</a> )  |
| <b>L</b> | Obrzeże 2 mm laserowe ( <a href="#">zobacz matrycę kombinacji wykończeń blatów</a> ) |

Wszystkie dostępne media porty należy zamówić osobno, zgodnie z [matrycą](#) i [cennikiem](#)  
\*Dostępne tylko dla blatu o wymiarze 2000x1000mm.

Podstawa (nogi)

|          |          |          |          |          |          |          |          |          |          | Podstawa malowana proszkowo na kolor: White aluminium (AL), Traffic white (BI), Jet Black (CZ), Slate grey (GY) |  |          |  |
|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|---|--|----------|--|
| <b>W</b> | <b>N</b> | <b>S</b> | <b>N</b> | <b>B</b> | <b>U</b> | <b>2</b> | <b>N</b> | <b>0</b> | <b>N</b> | <b>N</b>  | Wysokość stała – 4 nogi prostokątne                                      | <b>U</b> |  |
| <b>W</b> | <b>N</b> | <b>S</b> | <b>N</b> | <b>B</b> | <b>T</b> | <b>2</b> | <b>N</b> | <b>0</b> | <b>N</b> | <b>N</b>  | Wysokość stała – 6 nóg prostokątnych (2 nogi centralne cofnięte o 200mm) | <b>T</b> |  |
| <b>W</b> | <b>N</b> | <b>S</b> | <b>N</b> | <b>B</b> | <b>F</b> | <b>2</b> | <b>N</b> | <b>0</b> | <b>N</b> | <b>N</b>  | Wysokość stała – 6 nóg prostokątnych (2 nogi centralne cofnięte o 300mm) | <b>F</b> |  |
| <b>W</b> | <b>N</b> | <b>S</b> | <b>N</b> | <b>B</b> | <b>V</b> | <b>2</b> | <b>N</b> | <b>0</b> | <b>N</b> | <b>N</b>  | Wysokość stała – 4 nogi prostokątne                                      | <b>V</b> |  |

## Stoliki mobilne



|   |   |   |   |   |   |   |   |   |                                  |                |  |  |  |
|---|---|---|---|---|---|---|---|---|----------------------------------|----------------|--|--|--|
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |                                  |                |  | Płyta wiórowa dwustronnie melaminowana (MFC)                                   |  |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |                                  |                |  | Podstawa malowana proszkowo na kolor: White aluminium (AL), Traffic white (BI) |  |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |                                  | Szerokość (mm) |  | Głębokość (mm)   |  |
| W | N | S | T | M | 8 | 8 | N | N | Wysokość stała                   |                |  |  |  |
| W | N | S | T | M | 8 | 8 | H | N | Pneumatyczna regulacja wysokości |                |  |  |  |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |                                  | 800            |  | 800  |  |

- N** Obrzeże 2 mm klejone (zobacz matrycę kombinacji wykończeń blatów)
- L** Obrzeże 2 mm laserowe (zobacz matrycę kombinacji wykończeń blatów)

## Stoliki mobilne

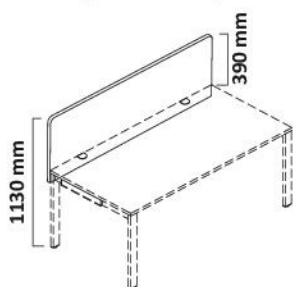


|   |   |   |   |   |   |   |   |   |                                  |               |  |  |  |
|---|---|---|---|---|---|---|---|---|----------------------------------|---------------|--|--|--|
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |                                  |               |  | Płyta wiórowa dwustronnie melaminowana (MFC)                                   |  |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |                                  |               |  | Podstawa malowana proszkowo na kolor: White aluminium (AL), Traffic white (BI) |  |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |                                  | Średnica (mm) |  |  |  |
| W | N | S | T | M | 8 | 0 | N | N | Wysokość stała                   |               |  |  |  |
| W | N | S | T | M | 8 | 0 | H | N | Pneumatyczna regulacja wysokości |               |  |  |  |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |                                  | 800           |  |  |  |

- N** Obrzeże 2 mm klejone (zobacz matrycę kombinacji wykończeń blatów)
- L** Obrzeże 2 mm laserowe (zobacz matrycę kombinacji wykończeń blatów)

# Panele

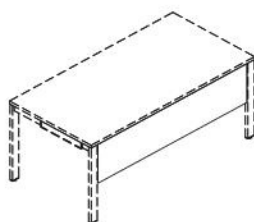
Panele do biurek  
Górny, frontowy



|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |  | Szerokość (mm) | Płyta wiórowa dwustronnie melaminowana (MFC)        |
|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|--|----------------|---|
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |  |                | Uchwyty malowane proszkowo na kolor: Jet black (CZ) |
| W | N | S | P | G | T | 1 | 2 | L | N |  | 1200           |   |
| W | N | S | P | G | T | 1 | 4 | L | N |  | 1400           |   |
| W | N | S | P | G | T | 1 | 6 | L | N |  | 1600           |   |
| W | N | S | P | G | T | 1 | 8 | L | N |  | 1800           |   |
| W | N | S | P | G | T | 2 | 0 | L | N |  | 2000           |   |

Uwaga: nie ma możliwości jednoczesnego montażu panelu górnego i dolnego

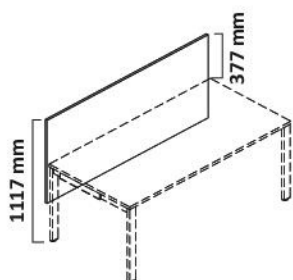
Panele do biurek  
Dolny, frontowy



|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |  | Szerokość biurka (mm) | Szerokość panelu (mm) | Płyta wiórowa dwustronnie melaminowana (MFC)        |
|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|--|-----------------------|-----------------------|---|
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |  |                       |                       | Uchwyty malowane proszkowo na kolor: Jet black (CZ) |
| W | N | S | P | D | T | 1 | 2 | N | N |  | 1200                  | 1060                  |   |
| W | N | S | P | D | T | 1 | 4 | N | N |  | 1400                  | 1260                  |   |
| W | N | S | P | D | T | 1 | 6 | N | N |  | 1600                  | 1460                  |   |
| W | N | S | P | D | T | 1 | 8 | N | N |  | 1800                  | 1660                  |   |
| W | N | S | P | D | T | 2 | 0 | N | N |  | 2000                  | 1860                  |   |

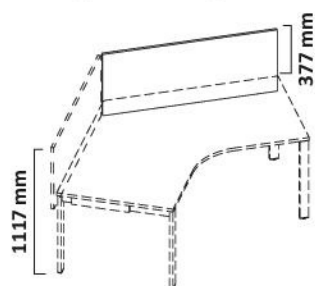
Uwaga: nie ma możliwości jednoczesnego montażu panelu górnego i dolnego

Panele do biurek  
Pełny, frontowy (jednoczęściowy górny i dolny)



|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |  | Szerokość (mm) | Płyta wiórowa dwustronnie melaminowana (MFC)        |
|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|--|----------------|---|
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |  |                | Uchwyty malowane proszkowo na kolor: Jet black (CZ) |
| W | N | S | P | K | T | 1 | 2 | L | N |  | 1200           |   |
| W | N | S | P | K | T | 1 | 4 | L | N |  | 1400           |   |
| W | N | S | P | K | T | 1 | 6 | L | N |  | 1600           |   |
| W | N | S | P | K | T | 1 | 8 | L | N |  | 1800           |   |
| W | N | S | P | K | T | 2 | 0 | L | N |  | 2000           |   |

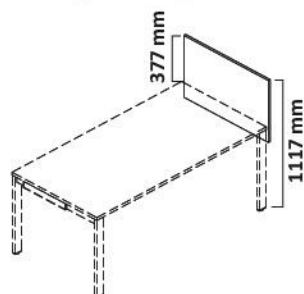
## Panele do biurka kąтового (120°) Górny, frontowy



|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |      | Szerokość (mm)   | Płyta wiórowa dwustronnie melaminowana (MFC) |
|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|------|--|--|
| W | N | S | P | G | B | 1 | 2 | L | N | 1200 | Uchwyty malowane proszkowo na kolor:<br>Jet black (CZ) |  |
| W | N | S | P | G | B | 1 | 4 | L | N | 1400 |  |  |

Uwaga: nie ma możliwości jednoczesnego montażu panelu górnego i dolnego

## Panele do biurek Górny, boczny

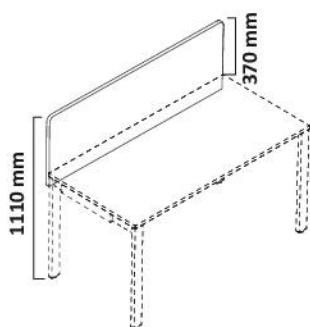


|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |      | Szerokość (mm)   | Płyta wiórowa dwustronnie melaminowana (MFC) |
|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|------|--|--|
| W | N | S | P | G | B | 0 | 7 | L | N | 700  | Uchwyty malowane proszkowo na kolor:<br>Jet black (CZ) |  |
| W | N | S | P | G | B | 0 | 8 | L | N | 800  |  |  |
| W | N | S | P | G | B | 0 | 9 | L | N | 900  |  |  |
| W | N | S | P | G | B | 1 | 0 | L | N | 1000 |  |  |
| W | N | S | P | G | B | 1 | 4 | L | N | 1400 |  |  |
| W | N | S | P | G | B | 1 | 6 | L | N | 1600 |  |  |



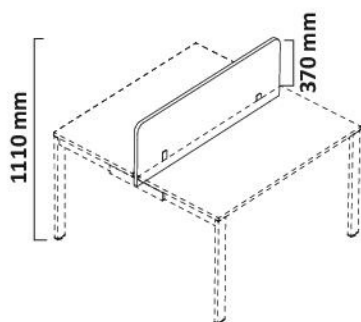
# Panele

Panele CS5040 do biurka, dedykowane do każdego typu podstawy  
Górny, frontowy



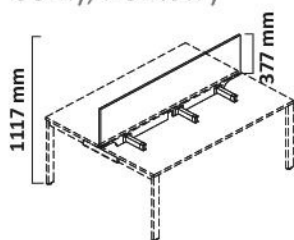
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |         |   | Uchwyty malowane proszkowo na kolor:<br>White aluminium (AL), Traffic white (BI),<br>Jet black (CZ), Slate grey (GY) |  |      |   |   |
|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---------|---|--|--|------|---|---|
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |         |   | W pełni tapicerowany   |  | Filc |   |   |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |         |   | Cena podstawowa (PLN) wg grupy cenowej tapicerek   |  |      |   |   |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |         |   | Wysokość (mm)  | Szerokość (mm)   | 1    | 2 | 4 |
| W | N | A | P | G | T | 1 | 2 | B | 2       | M | 480  | 1200   |      |   |   |
| W | N | A | P | G | T | 1 | 4 | B | 2       | M |  | 1400   |      |   |   |
| W | N | A | P | G | T | 1 | 6 | B | 2       | M |  | 1600   |      |   |   |
| W | N | A | P | G | T | 1 | 8 | B | 2       | M |  | 1800   |      |   |   |
|   |   |   |   |   |   |   |   | B | Tkanina |   |  | Uwaga: panele dedykowane do biurka tylko z blatem stałym |      |   |   |
|   |   |   |   |   |   |   |   | E | Filc    |   |  |  |      |   |   |

Panele CS5040 do stanowiska Workbench dedykowane do każdego typu podstawy  
Górny, frontowy



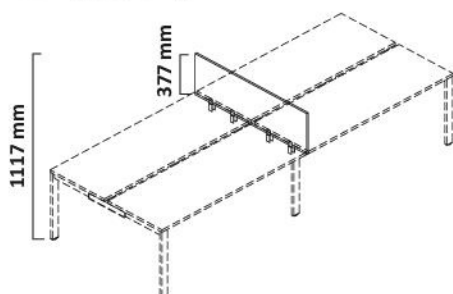
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   | Uchwyty malowane proszkowo na kolor:<br>White aluminium (AL), Traffic white (BI),<br>Jet black (CZ), Slate grey (GY) |                |   |   |   |
|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|--|----------------|---|---|---|
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   | W pełni tapicerowany   |                |   |   |   |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   | Wysokość (mm)  | Szerokość (mm) | 1 | 2 | 4 |
| W | N | A | P | G | W | 1 | 4 | B | 2 | S | 373  | 1400           |   |   |   |
| W | N | A | P | G | W | 1 | 6 | B | 2 | S |  | 1600           |   |   |   |

## Panele do stanowisk Workbench Górny, frontowy



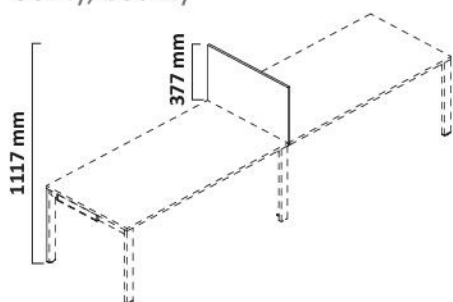
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |  | Szerokość (mm) | Płyta wiórowa dwustronnie melaminowana (MFC)           |
|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|--|----------------|--|
| W | N | S | P | G | W | 1 | 4 | L | N |  | 1400           | Uchwyty malowane proszkowo na kolor:<br>Jet black (CZ) |
| W | N | S | P | G | W | 1 | 6 | L | N |  | 1600           |  |

## Panele do stanowisk Workbench Górny, boczny



|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |  | Szerokość (mm) | Płyta wiórowa dwustronnie melaminowana (MFC)           |
|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|--|----------------|--|
| W | N | S | P | S | W | 1 | 6 | L | N |  | 1600           | Uchwyty malowane proszkowo na kolor:<br>Jet black (CZ) |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |  |                |  |

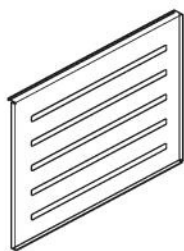
## Panele do stanowisk Workbench (do połączenia linearnego) Górny, boczny



|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |  | Szerokość (mm) | Płyta wiórowa dwustronnie melaminowana (MFC)           |
|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|--|----------------|--|
| W | N | S | P | S | W | 0 | 8 | L | N |  | 800            | Uchwyty malowane proszkowo na kolor:<br>Jet black (CZ) |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |  |                |  |

# Akcesoria do panelu

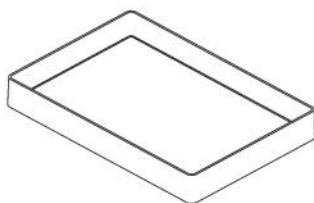
## Magnetyczna tablica organizacyjna



|   |   |   |   |   |   |   |   |     | Wysokość (mm) | Szerokość (mm) | Malowana proszkowo: alu (AL) |
|---|---|---|---|---|---|---|---|-----|---------------|----------------|------------------------------|
| W | N | S | A | U | X | 0 | 1 | 290 | 350           |                |                              |

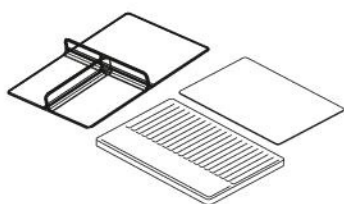
**Uwaga:** element podstawowy potrzebny do montażu ramki organizacyjnej i wkładów do ramki organizacyjnej

## Ramka organizacyjna do tablicy magnetycznej



|   |   |   |   |   |   |   |   |     | Wysokość (mm) | Szerokość (mm) | Tworzywo w kolorze czarnym (CZ) |
|---|---|---|---|---|---|---|---|-----|---------------|----------------|---------------------------------|
| W | N | S | A | U | X | 0 | 2 | 336 | 236           |                |                                 |

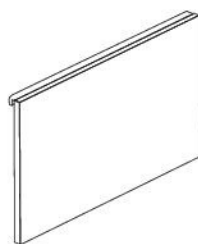
## Wkłady do ramki organizacyjnej



|   |   |   |   |   |   |   |   |                               | Tworzywo w kolorze białym (BI) |  |
|---|---|---|---|---|---|---|---|-------------------------------|--------------------------------|--|
| W | N | S | A | U | X | 0 | 3 | Wkład do ramki płaski         |                                |  |
| W | N | S | A | U | X | 0 | 4 | Wkład do ramki na płyty CD    |                                |  |
| W | N | S | A | U | X | 0 | 5 | Wkład do ramki z separatorami |                                |  |

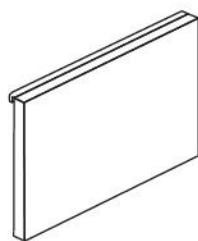
# Akcesoria do panelu

Tablica tapicerowana (z możliwością wbijania pinezek)



|   |   |   |   |   |   |   |   |               |                | Tapicerowana   |   |   |
|---|---|---|---|---|---|---|---|---------------|----------------|--|---|---|
|   |   |   |   |   |   |   |   |               |                | Elementy metalowe malowane proszkowo: White aluminium (AL) |   |   |
|   |   |   |   |   |   |   |   | Wysokość (mm) | Szerokość (mm) |  |   |   |
|   |   |   |   |   |   |   |   |               |                | 1  | 2 | 4 |
| W | N | S | A | U | X | 0 | 6 | 290           | 350            |  |   |   |
| W | N | S | A | U | X | 0 | 7 |               | 700            |  |   |   |

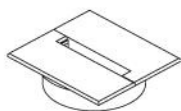
Tablica tapicerowana (dźwiękochłonna)



|   |   |   |   |   |   |   |   |               |                | Tapicerowana   |  |
|---|---|---|---|---|---|---|---|---------------|----------------|--|--|
|   |   |   |   |   |   |   |   |               |                | Elementy metalowe malowane proszkowo: White aluminium (AL) |  |
|   |   |   |   |   |   |   |   | Wysokość (mm) | Szerokość (mm) |  |  |
|   |   |   |   |   |   |   |   |               |                | 4  |  |
| W | N | S | A | U | X | 5 | 6 | 340           | 1000           |  |  |
| W | N | S | A | U | X | 5 | 7 |               | 1200           |  |  |
| W | N | S | A | U | X | 5 | 8 |               | 1400           |  |  |
| W | N | S | A | U | X | 5 | 9 |               | 1600           |  |  |

# Elementy dodatkowe

## Przelotka

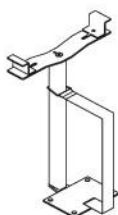


|   |   |   |   |   |   |   |   |
|---|---|---|---|---|---|---|---|
| W | N | S | A | U | X | 2 | 0 |
|---|---|---|---|---|---|---|---|

|                             |
|-----------------------------|
| [Empty space for part name] |
|-----------------------------|

Kolor: Aluminium (AL), Black (CZ), White (BI)

## Uchwyt PC



|   |   |   |   |   |   |   |
|---|---|---|---|---|---|---|
| W | N | S | C | P | U | S |
|---|---|---|---|---|---|---|

|                             |
|-----------------------------|
| [Empty space for part name] |
|-----------------------------|

Kolor: Aluminium (AL), Black (CZ), White (BI), Grey (GY)

## Kanał kablowy poziomy

### 1 Modułowy z tworzywa

|   |   |   |   |   |   |   | Wymiary (mm)  |         |
|---|---|---|---|---|---|---|---------------|---------|
| W | N | S | K | K | 0 | 1 | zestaw 2 szt. | 200×400 |
| W | N | S | K | K | 0 | 2 | zestaw 3 szt. |         |

Kolor: Black (CZ)

### 2 Modułowy, metalowy

|   |   |   |   |   |   |   |               |         |
|---|---|---|---|---|---|---|---------------|---------|
| W | N | S | K | M | 0 | 1 | zestaw 2 szt. | 200×400 |
| W | N | S | K | M | 0 | 2 | zestaw 3 szt. |         |

Kolor: Black (CZ)

## Kanał kablowy pionowy

### 3 Do nóg prostokątnych

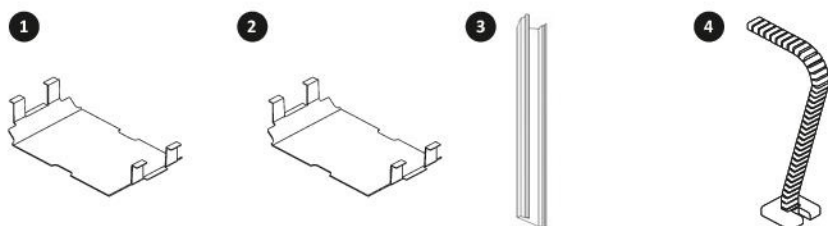
| W | N | S | K | P | 0 | 3 |  |
|---|---|---|---|---|---|---|--|

Kolor: White aluminium (AL), Traffic white (BI), Jet black (CZ), Słate grey (GY)

### 4 Elastyczny, modułowy

|   |   |   |   |   |   |   |  |
|---|---|---|---|---|---|---|--|
| W | N | S | K | P | 0 | 1 |  |
|---|---|---|---|---|---|---|--|

Kolor: Black (CZ)



# Organizacja okablowania

Maskownica ramy

## 1 Do biurek na nogach prostokątnych i typu „O”

|   |   |   |   |   |   |   |   | Głębokość biurka (mm) |      |  |
|---|---|---|---|---|---|---|---|-----------------------|------|--|
| W | N | S | A | U | X | 3 | 5 | zestaw 2 szt.         | 800  |  |
| W | N | S | A | U | X | 4 | 1 |                       | 900  |  |
| W | N | S | A | U | X | 4 | 2 |                       | 1000 |  |

Kolor: White aluminium (AL), Traffic white (BI), Jet Black (CZ), Slate grey (GY)

## 2 Do stanowisk Workbench

Do podstawy bez możliwości montażu panelu górnego

|   |   |   |   |   |   |   |   |               |       |  |
|---|---|---|---|---|---|---|---|---------------|-------|--|
| W | N | S | A | U | X | 5 | 2 | zestaw 2 szt. | 2×800 |  |
|---|---|---|---|---|---|---|---|---------------|-------|--|

Do podstawy z możliwością montażu panelu górnego

|   |   |   |   |   |   |   |   |               |       |  |
|---|---|---|---|---|---|---|---|---------------|-------|--|
| W | N | S | A | U | X | 5 | 3 | zestaw 2 szt. | 2×800 |  |
|---|---|---|---|---|---|---|---|---------------|-------|--|

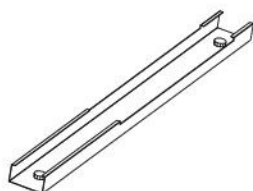
Kolor: White aluminium (AL), Traffic white (BI), Jet Black (CZ), Slate grey (GY)

## 3 Do stołów konferencyjnych

|   |   |   |   |   |   |   |   |               |      |  |
|---|---|---|---|---|---|---|---|---------------|------|--|
| W | N | S | A | U | X | 4 | 3 | zestaw 2 szt. | 1000 |  |
| W | N | S | A | U | X | 4 | 4 |               | 1200 |  |
| W | N | S | A | U | X | 4 | 5 |               | 1400 |  |

Kolor: White aluminium (AL), Traffic white (BI), Jet Black (CZ), Slate grey (GY)

1




2



3

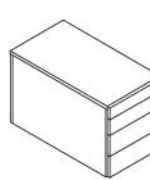


## Mobilne



|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |     | M                               |                |                |   | Płyta wiórowa dwustronnie melaminowana (MFC) |   |
|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|-----|---------------------------------|----------------|----------------|---|--|---|
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |     | S                               |                |                |   | M  | S |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |     | Szuflady metalowe, wysuw 80%    |                |                | Szuflady metalowe wysuw 80%, szuflady z zawieszką na dokumenty wysuw 100% |  |   |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |     | Z zamkiem – losowy numer zamka  |                |                |   |  |   |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |     | A Z zamkiem – numer zamka S-101 |                |                |   |  |   |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |     | B Z zamkiem – numer zamka S-102 |                |                |   |  |   |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |     | C Z zamkiem – numer zamka S-103 |                |                |   |  |   |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |     | D Z zamkiem – numer zamka S-104 |                |                |   |  |   |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |     | E Z zamkiem – numer zamka S-105 |                |                |   |  |   |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |     | Wysokość (mm)                   | Szerokość (mm) | Głębokość (mm) |   |  |   |
| W | N | S | C | M | 3 | 1 | 6 | M | N | Z | Piórnik i 3 szuflady                              | 575 | 432                             | 600            | –              |   |  |   |
| W | N | S | C | M | 2 | 1 | 6 | M | N | Z | Piórnik i 2 szuflady (1 z zawieszką na dokumenty) | 575 | 432                             | 600            |                |   |  |   |

## Mobilny, niski

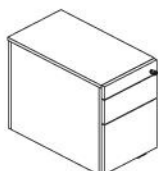
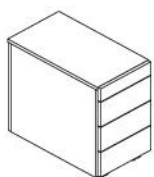


|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |                      |     |                                 |                |                | Płyta wiórowa dwustronnie melaminowana (MFC) |  |
|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|----------------------|-----|---------------------------------|----------------|----------------|--|--|
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |                      |     | Z zamkiem – losowy numer zamka  |                |                | M  |  |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |                      |     | A Z zamkiem – numer zamka S-101 |                |                | Szuflady metalowe wysuw 80%                  |  |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |                      |     | B Z zamkiem – numer zamka S-102 |                |                |  |  |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |                      |     | C Z zamkiem – numer zamka S-103 |                |                |  |  |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |                      |     | D Z zamkiem – numer zamka S-104 |                |                |  |  |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |                      |     | E Z zamkiem – numer zamka S-105 |                |                |  |  |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |                      |     | Wysokość (mm)                   | Szerokość (mm) | Głębokość (mm) |  |  |
| W | N | S | C | E | 3 | 1 | 8 | M | N | Z | Piórnik i 3 szuflady | 525 | 432                             | 800            |                |  |  |



# Kontenery

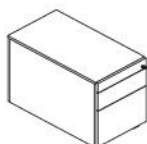
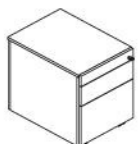
Mobilne, wąskie



|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |  |     | Wysokość<br>(mm) | Szerokość<br>(mm) | Głębokość<br>(mm) | Płyta wiórowa<br>dwustronnie<br>melaminowana (MFC) |
|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|--|-----|------------------|-------------------|-------------------|--|
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |  |     |                  |                   |                   | M  |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |  |     |                  |                   |                   | Szuflady metalowe wysuw<br>80 %                    |
| W | N | S | C | W | 3 | 1 | 6 | M | N | Z | Piórnik<br>i 3 szuflady                                    | 575 | 332              | 600               |                   |  |
| W | N | S | C | W | 2 | 1 | 6 | M | N | Z | Piórnik<br>i 2 szuflady<br>(1 z zawieszką<br>na dokumenty) | 575 | 332              | 600               |                   |  |

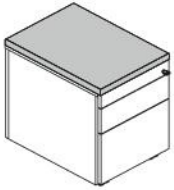
## Mobilny

Z dodatkowym kółkiem w dolnej szufladzie



|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |                                 |     | Wysokość<br>(mm) | Szerokość<br>(mm) | Głębokość<br>(mm) | Płyta wiórowa dwustronnie<br>melaminowana (MFC) |   |
|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---------------------------------|-----|------------------|-------------------|-------------------|---|---|
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |                                 |     |                  |                   |                   | K   | D   |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |                                 |     |                  |                   |                   | Szuflady<br>metalowe<br>wysuw 80 %              | Szuflady<br>metalowe,<br>wysuw 80%,<br>szuflada<br>z zawieszką<br>na dokumenty<br>wysuw 100 % |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |                                 |     |                  |                   |                   | Z zamkiem – losowy numer zamka                  |   |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |                                 |     |                  |                   |                   | Z zamkiem – numer zamka S-101                   |   |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |                                 |     |                  |                   |                   | Z zamkiem – numer zamka S-102                   |   |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |                                 |     |                  |                   |                   | Z zamkiem – numer zamka S-103                   |   |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |                                 |     |                  |                   |                   | Z zamkiem – numer zamka S-104                   |   |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |                                 |     |                  |                   |                   | Z zamkiem – numer zamka S-105                   |   |
| W | N | S | C | M | 2 | 1 | 6 | K | N | Z | Piórnik i 2<br>szuflady         | 575 | 432              | 600               |                   |   |   |
| W | N | S | C | M | 2 | 1 | 8 | K | N | Z | (1 z zawieszką<br>na dokumenty) |     |                  | 800               |                   |   |   |

## Nakładka tapicerowana na kontener mobilny



|   |   |   |   |   |   |   |   |   | Tapicerowana         |   |   |   |
|---|---|---|---|---|---|---|---|---|----------------------|---|---|---|
|   |   |   |   |   |   |   |   |   | Wymiar nakładki (mm) |   |   |   |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |                      | 1 | 2 | 4 |
| W | N | S | A | U | X | 3 | 6 | Dla kontenerów mobilnych i niskich mobilnych, głębokość 600mm | 600×430              |   |   |   |
| W | N | S | A | U | X | 3 | 7 | Dla kontenerów mobilnych i niskich mobilnych, głębokość 800mm | 800×430              |   |   |   |
| W | N | S | A | U | X | 4 | 9 | Dla kontenerów wąskich mobilnych, głębokość 600mm             | 600×332              |   |   |   |

## Separatory do szuflad kontenerów

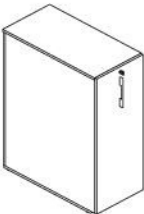


|   |   |   |   |   |   |   |   |  | Szerokość (mm) |  |
|---|---|---|---|---|---|---|---|--|----------------|--|
| W | N | S | A | U | X | 3 | 8 | Separator poprzeczny z tworzywa – element podstawowy (obligatoryjny) | 325            |  |
| W | N | S | A | U | X | 3 | 9 | Separator podłużny metalowy "A4" – część dodatkowa                   | 310            |  |
| W | N | S | A | U | X | 4 | 0 | Separator podłużny metalowy "A5" – część dodatkowa                   | 220            |  |

**Uwaga:** separatory nie dotyczą kontenerów wąskich mobilnych

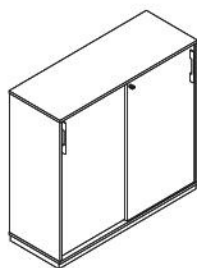
# Big Orga Tower

Big Orga Tower, wolnostojący



|          |          |          |          |          |          |          |          |          |          |          |          |                         |  |  |  |  |  |
|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|-------------------------|--|--|--|--|--|
|          |          |          |          |          |          |          |          |          |          |          | <b>L</b> | Wersja lewa             |  |  |  |  |  |
|          |          |          |          |          |          |          |          |          |          |          | <b>R</b> | Wersja prawa            |  |  |  |  |  |
|          |          |          |          |          |          |          |          |          |          |          |          | <b>A</b>                | Uchwyt metalowy – alu                        |  |  |  |  |
|          |          |          |          |          |          |          |          |          |          |          |          | <b>C</b>                | Uchwyt drewniany – buk naturalny (Play&Work) |  |  |  |  |
|          |          |          |          |          |          |          |          |          |          |          |          | <b>G</b>                | Uchwyt drewniany – buk biały (Play&Work) –   |  |  |  |  |
|          |          |          |          |          |          |          |          |          |          |          |          | <b>H</b>                | Uchwyt drewniany – buk czarny (Play&Work)    |  |  |  |  |
|          |          |          |          |          |          |          |          |          |          |          |          | <b>F</b>                | Uchwyt drewniany – dąb naturalny (Levitate)  |  |  |  |  |
|          |          |          |          |          |          |          |          |          |          |          |          |                         |  | Płyta wiórowa dwustronnie melaminowana (MFC)   |  |  |  |
|          |          |          |          |          |          |          |          |          |          |          |          |                         |  | Stelaż malowany proszkowo na kolor:<br>alu (AL),<br>Traffic white (BI),<br>Jet black (CZ), Slate grey (GY) |  |  |  |
| <b>W</b> | <b>N</b> | <b>S</b> | <b>O</b> | <b>C</b> | <b>4</b> | <b>3</b> | <b>8</b> | <b>L</b> | <b>A</b> | <b>U</b> | <b>Z</b> | <b>Wysokość [OH/mm]</b> | <b>Szerokość (mm)</b>                        | <b>Głębokość (mm)</b>  |  |  |  |
|          |          |          |          |          |          |          |          |          |          |          |          | 3OH (1117mm)            | 400  | 800  |  |  |  |

## Drzwi przesuwne



Na rysunku szafa na stelażu metalowym

- A** Uchwyt metalowy – alu
- C** Uchwyt drewniany – buk naturalny (Play&Work)
- G** Uchwyt drewniany – buk biały (Play&Work) –
- H** Uchwyt drewniany – buk czarny (Play&Work)
- F** Uchwyt drewniany – dąb naturalny (Levitare)

Z zamkiem – losowy numer zamka

**A** Z zamkiem – numer zamka S-101

**B** Z zamkiem – numer zamka S-102

**C** Z zamkiem – numer zamka S-103

**D** Z zamkiem – numer zamka S-104

**E** Z zamkiem – numer zamka S-105

**Płyta wiórowa dwustronnie melaminowana (MFC)**

**C**

**Szafa na stelażu metalowym malowanym proszkowym kolor:**  
**White aluminium (AL),**  
**Traffic white (BI),**  
**Jet black (CZ),**  
**Slate grey (GY)**

| Wysokość [OH/mm] | Szerokość (mm) | Głębokość (mm) |
|------------------|----------------|----------------|
|------------------|----------------|----------------|

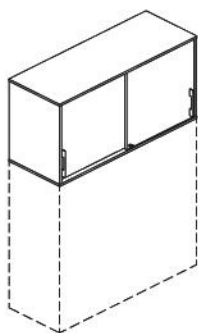
| W | N | S | S | C | S | 1 | 0 | 1 | N | S | A | N | Wysokość [OH/mm] | Szerokość (mm) | Głębokość (mm) |
|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|------------------|----------------|----------------|
| W | N | S | S | C | S | 1 | 0 | 1 | N | S | A | N | 1,5OH (740mm)    | 1000           | 445            |
| W | N | S | S | C | S | 1 | 0 | 2 | N | S | A | N | 2OH (765mm)      |                |                |
| W | N | S | S | C | S | 1 | 0 | 3 | N | S | A | N | 3OH (1117mm)     |                |                |
| W | N | S | S | C | S | 1 | 0 | 4 | N | S | A | N | 4OH (1469mm)     |                |                |

**S** Półka – płyta wiórowa dwustronnie melaminowana (MFC) 18mm, wzmocniona profilem metalowym (standard)

**C** Szafa na stelażu metalowym

# Szafy

Nadstawka – drzwi przesuwne



- A** Uchwyt metalowy – alu
- C** Uchwyt drewniany – buk naturalny (Play&Work)
- G** Uchwyt drewniany – buk biały (Play&Work) –
- H** Uchwyt drewniany – buk czarny (Play&Work)
- F** Uchwyt drewniany – dąb naturalny (Levitare)

Z zamkiem – losowy numer zamka

- A** Z zamkiem – numer zamka S-101
- B** Z zamkiem – numer zamka S-102
- C** Z zamkiem – numer zamka S-103
- D** Z zamkiem – numer zamka S-104
- E** Z zamkiem – numer zamka S-105

|          |          |          |          |          |          |          |          |          |          |          |          |          | Wysokość<br>[OH / mm] | Szerokość<br>(mm)   | Głębokość<br>(mm) | Płyta wiórowa<br>dwustronnie<br>melaminowana (MFC) |  |
|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|-----------------------|---|-------------------|--|--|
| <b>W</b> | <b>N</b> | <b>S</b> | <b>S</b> | <b>A</b> | <b>S</b> | <b>1</b> | <b>0</b> | <b>2</b> | <b>N</b> | <b>S</b> | <b>A</b> | <b>N</b> | 2OH<br>(722mm)        | 1000  | 445               |  |  |
| <b>W</b> | <b>N</b> | <b>S</b> | <b>S</b> | <b>A</b> | <b>S</b> | <b>1</b> | <b>0</b> | <b>3</b> | <b>N</b> | <b>S</b> | <b>A</b> | <b>N</b> | 3OH<br>(1074mm)       |   |                   |  |  |
|          |          |          |          |          |          |          |          |          |          |          |          |          | <b>S</b>              | Półka – płyta wiórowa dwustronnie melaminowana (MFC) 18mm, wzmocniona profilem metalowym (standard) |                   |  |  |
|          |          |          |          |          |          |          |          |          |          |          |          |          | <b>M</b>              | Półka – metal   |                   |  |  |

## Drzwi przesuwne



Na rysunku szafa na stelażu metalowym

- A** Uchwyt metalowy – alu
- C** Uchwyt drewniany – buk naturalny (Play&Work)
- G** Uchwyt drewniany – buk biały (Play&Work) –
- H** Uchwyt drewniany – buk czarny (Play&Work)
- F** Uchwyt drewniany – dąb naturalny (Levitare)

Z zamkiem – losowy numer zamka

**A** Z zamkiem – numer zamka S-101

**B** Z zamkiem – numer zamka S-102

**C** Z zamkiem – numer zamka S-103

**D** Z zamkiem – numer zamka S-104

**E** Z zamkiem – numer zamka S-105

**Płyta wiórowa dwustronnie melaminowana (MFC)**

**C**

**Szafa na stelażu metalowym malowanym proszkowym kolor: White aluminium (AL), Traffic white (BI), Jet black (CZ), Slate grey (GY)**

| Wysokość [OH/mm] | Szerokość (mm) | Głębokość (mm) |
|------------------|----------------|----------------|
|------------------|----------------|----------------|

| W | N | S | S | C | S | 1 | 2 | 1 | N | P | A | N | Wysokość [OH/mm] | Szerokość (mm) | Głębokość (mm) |
|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|------------------|----------------|----------------|
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   | 1,5OH (740mm)    | 1200           | 445            |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   | 2OH (765mm)      |                |                |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   | 3OH (1117mm)     |                |                |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   | 4OH (1469mm)     |                |                |

**P** Półka – płyta wiórowa dwustronnie melaminowana (MFC) 18mm (w standardzie)

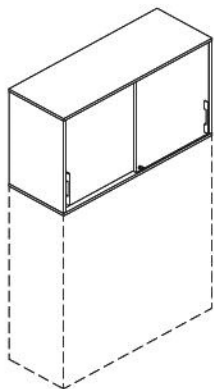
**G** Półka – płyta wiórowa dwustronnie melaminowana (MFC) 25mm

**M** Półka – metal -

**C** Szafa na stelażu metalowym

# Szafy

Nadstawka – drzwi przesuwne



- A** Uchwyt metalowy – alu
- C** Uchwyt drewniany – buk naturalny (Play&Work)
- G** Uchwyt drewniany – buk biały (Play&Work) –
- H** Uchwyt drewniany – buk czarny (Play&Work)
- F** Uchwyt drewniany – dąb naturalny (Levitare)

Z zamkiem – losowy numer zamka

**A** Z zamkiem – numer zamka S-101

**B** Z zamkiem – numer zamka S-102

**C** Z zamkiem – numer zamka S-103

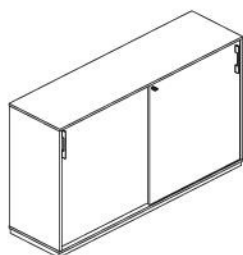
**D** Z zamkiem – numer zamka S-104

**E** Z zamkiem – numer zamka S-105

|          |          |          |          |          |          |          |          |          |          |          |          |          | Płyta wiórowa dwustronnie melaminowana (MFC) |                |                |  |
|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|--|----------------|----------------|--|
|          |          |          |          |          |          |          |          |          |          |          |          |          | Wysokość [OH / mm]                           | Szerokość (mm) | Głębokość (mm) |  |
| <b>W</b> | <b>N</b> | <b>S</b> | <b>S</b> | <b>A</b> | <b>S</b> | <b>1</b> | <b>2</b> | <b>2</b> | <b>N</b> | <b>P</b> | <b>A</b> | <b>N</b> | 2OH (722 mm)                                 | 1200           | 445            |  |
| <b>W</b> | <b>N</b> | <b>S</b> | <b>S</b> | <b>A</b> | <b>S</b> | <b>1</b> | <b>2</b> | <b>3</b> | <b>N</b> | <b>P</b> | <b>A</b> | <b>N</b> | 3OH (1074 mm)                                |                |                |  |

- P** Półka – płyta wiórowa dwustronnie melaminowana (MFC) 18mm (w standardzie)
- G** Półka – płyta wiórowa dwustronnie melaminowana (MFC) 25mm
- M** Półka – metal –

## Drzwi przesuwne



Na rysunku szafa na stelażu metalowym

- A** Uchwyt metalowy – alu
- C** Uchwyt drewniany – buk naturalny (Play&Work)
- G** Uchwyt drewniany – buk biały (Play&Work) –
- H** Uchwyt drewniany – buk czarny (Play&Work)
- F** Uchwyt drewniany – dąb naturalny (Levitate)

Z zamkiem – losowy numer zamka

**A** Z zamkiem – numer zamka S-101

**B** Z zamkiem – numer zamka S-102

**C** Z zamkiem – numer zamka S-103

**D** Z zamkiem – numer zamka S-104

**E** Z zamkiem – numer zamka S-105

**Płyta wiórowa  
dwustronnie  
melaminowana (MFC)**

**C**

**Szafa na stelażu  
metalowym  
malowanym  
proszkowaną kolor:  
White aluminium (AL),  
Traffic white (BI),  
Jet black (CZ),  
Slate grey (GY)**

| Wysokość<br>[OH/mm] | Szerokość<br>(mm) | Głębokość<br>(mm) |
|---------------------|-------------------|-------------------|
|---------------------|-------------------|-------------------|

| W | N | S | S | C | S | 1 | 6 | 1 | N | P | A | N | Wysokość<br>[OH/mm] | Szerokość<br>(mm) | Głębokość<br>(mm) |
|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---------------------|-------------------|-------------------|
| W | N | S | S | C | S | 1 | 6 | 1 | N | P | A | N | 1,5OH<br>(740mm)    | 1600              | 445               |
| W | N | S | S | C | S | 1 | 6 | 2 | N | P | A | N | 2OH<br>(765mm)      |                   |                   |
| W | N | S | S | C | S | 1 | 6 | 3 | N | P | A | N | 3OH<br>(1117mm)     |                   |                   |
| W | N | S | S | C | S | 1 | 6 | 4 | N | P | A | N | 4OH<br>(1469mm)     |                   |                   |

**P** Półka – płyta wiórowa dwustronnie melaminowana (MFC) 18 mm (w standardzie)

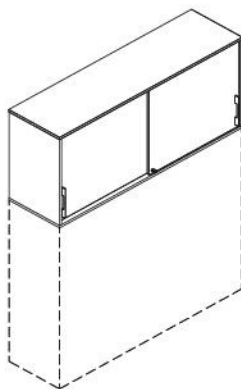
**G** Półka – płyta wiórowa dwustronnie melaminowana (MFC) 25 mm

**C** Szafa na stelażu metalowym



# Szafy

Nadstawki – drzwi przesuwne



|          |  |
|----------|--|
| <b>A</b> | Uchwyt metalowy – alu                        |
| <b>C</b> | Uchwyt drewniany – buk naturalny (Play&Work) |
| <b>G</b> | Uchwyt drewniany – buk biały (Play&Work) –   |
| <b>H</b> | Uchwyt drewniany – buk czarny (Play&Work)    |
| <b>F</b> | Uchwyt drewniany – dąb naturalny (Levitare)  |

Z zamkiem – losowy numer zamka

**A** Z zamkiem – numer zamka S-101

**B** Z zamkiem – numer zamka S-102

**C** Z zamkiem – numer zamka S-103

**D** Z zamkiem – numer zamka S-104

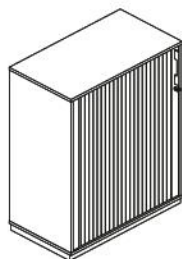
**E** Z zamkiem – numer zamka S-105

|          |          |          |          |          |          |          |          |          |          |          |          |          | Wysokość<br>[OH / mm] | Szerokość<br>(mm) | Głębokość<br>(mm) | Płyta wiórowa<br>dwustronnie<br>melaminowana (MFC) |
|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|-----------------------|-------------------|-------------------|--|
| <b>W</b> | <b>N</b> | <b>S</b> | <b>S</b> | <b>A</b> | <b>S</b> | <b>1</b> | <b>6</b> | <b>2</b> | <b>N</b> | <b>P</b> | <b>A</b> | <b>N</b> | 2OH<br>(722 mm)       | 1600              | 445               |  |
| <b>W</b> | <b>N</b> | <b>S</b> | <b>S</b> | <b>A</b> | <b>S</b> | <b>1</b> | <b>6</b> | <b>3</b> | <b>N</b> | <b>P</b> | <b>A</b> | <b>N</b> | 3OH<br>(1074 mm)      |                   |                   |  |

**P** Półka – płyta wiórowa dwustronnie melaminowana (MFC) 18mm (w standardzie)

**G** Półka – płyta wiórowa dwustronnie melaminowana (MFC) 25mm

## Drzwi żaluzjowe



Na rysunku szafa na stelażu metalowym, wersja lewa

|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |                  | Wysokość<br>[OH/mm] | Szerokość<br>(mm) | Głębokość<br>(mm) |  |
|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|------------------|---------------------|-------------------|-------------------|--|
| W | N | S | S | C | T | 0 | 8 | 1 | N | P | A | Z | 1,5OH<br>(740mm) | 800                 | 445               |                   |  |
| W | N | S | S | C | T | 0 | 8 | 2 | N | P | A | Z | 2OH<br>(765mm)   |                     |                   |                   |  |
| W | N | S | S | C | T | 0 | 8 | 3 | N | P | A | Z | 3OH<br>(1117mm)  |                     |                   |                   |  |

- A** Uchwyt metalowy – alu
- C** Uchwyt drewniany – buk naturalny (Play&Work)
- G** Uchwyt drewniany – buk biały (Play&Work) –
- H** Uchwyt drewniany – buk czarny (Play&Work)
- F** Uchwyt drewniany – dąb naturalny (Levitare)

- Z zamkiem – losowy numer zamka
- A** Z zamkiem – numer zamka S-101
- B** Z zamkiem – numer zamka S-102
- C** Z zamkiem – numer zamka S-103
- D** Z zamkiem – numer zamka S-104
- E** Z zamkiem – numer zamka S-105

**Płyta wiórowa dwustronnie melaminowana (MFC)**

**C**

**Szafa na stelażu metalowym malowanym proszkowym kolor:**  
**White aluminium (AL),**  
**Traffic white (BI),**  
**Jet black (CZ),**  
**Slate grey (GY)**

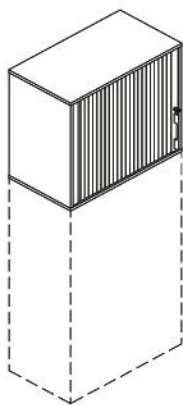
- P** Półka – płyta wiórowa dwustronnie melaminowana (MFC) 18 mm (w standardzie)
- G** Półka – płyta wiórowa dwustronnie melaminowana (MFC) 25 mm

- N** Wersja lewa
- R** Wersja prawa

**C** Szafa na stelażu metalowym

# Szafy

Nadstawka – drzwi żaluzjowe



Na rysunku wersja lewa

- A** Uchwyt metalowy – alu
- C** Uchwyt drewniany – buk naturalny (Play&Work)
- G** Uchwyt drewniany – buk biały (Play&Work) -
- H** Uchwyt drewniany – buk czarny (Play&Work)
- F** Uchwyt drewniany – dąb naturalny (Levitare)

Z zamkiem – losowy numer zamka

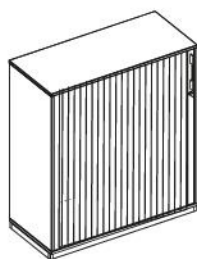
- A** Z zamkiem – numer zamka S-101
- B** Z zamkiem – numer zamka S-102
- C** Z zamkiem – numer zamka S-103
- D** Z zamkiem – numer zamka S-104
- E** Z zamkiem – numer zamka S-105

|          |          |          |          |          |          |          |          |          |          |          |          |          | Wysokość<br>[OH / mm] | Szerokość<br>(mm) | Głębokość<br>(mm) | Płyta wiórowa<br>dwustronnie<br>melaminowana (MFC) |
|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|-----------------------|-------------------|-------------------|--|
| <b>W</b> | <b>N</b> | <b>S</b> | <b>S</b> | <b>A</b> | <b>T</b> | <b>0</b> | <b>8</b> | <b>2</b> | <b>N</b> | <b>P</b> | <b>A</b> | <b>Z</b> | 2OH<br>(722mm)        | 800               | 445               |  |
| <b>W</b> | <b>N</b> | <b>S</b> | <b>S</b> | <b>A</b> | <b>T</b> | <b>0</b> | <b>8</b> | <b>3</b> | <b>N</b> | <b>P</b> | <b>A</b> | <b>Z</b> | 3OH<br>(1074mm)       |                   |                   |  |

- P** Półka – płyta wiórowa dwustronnie melaminowana (MFC) 18mm (w standardzie)
- G** Półka – płyta wiórowa dwustronnie melaminowana (MFC) 25 mm

- N** Wersja lewa
- R** Wersja prawa

## Drzwi żaluzyjne



Na rysunku szafa na stelażu metalowym, wersja lewa

| W | N | S | S | C | T | 1 | 0 | 1 | N | S | A | Z | Wysokość [OH/mm] | Szerokość (mm)   | Głębokość (mm) |  |
|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|------------------|--|----------------|--|
| W | N | S | S | C | T | 1 | 0 | 1 | N | S | A | Z | 1,5OH (740mm)    | 1000   | 445            | <b>Płyta wiórowa dwustronnie melaminowana (MFC)</b><br><br><b>C</b><br><br><b>Szafa na stelażu metalowym malowanym proszkowym kolor:</b><br><b>White aluminium (AL),</b><br><b>Traffic white (BI),</b><br><b>Jet black (CZ),</b><br><b>Slate grey (GY)</b> |
| W | N | S | S | C | T | 1 | 0 | 2 | N | S | A | Z | 2OH (765mm)      |  |                |  |
| W | N | S | S | C | T | 1 | 0 | 3 | N | S | A | Z | 3OH (1117mm)     |  |                |  |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |                  | <b>S</b> Półka – płyta wiórowa dwustronnie melaminowana (MFC) 18mm, wzmocniona profilem metalowym (w standardzie)<br><b>G</b> Półka – płyta wiórowa dwustronnie melaminowana (MFC) 25 mm |                |  |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |                  | <b>N</b> Wersja lewa<br><b>R</b> Wersja prawa  |                |  |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |                  | <b>C</b> Szafa na stelażu metalowym  |                |  |

- A** Uchwyt metalowy – alu
- C** Uchwyt drewniany – buk naturalny (Play&Work)
- G** Uchwyt drewniany – buk biały (Play&Work) -
- H** Uchwyt drewniany – buk czarny (Play&Work)
- F** Uchwyt drewniany – dąb naturalny (Levitate)

Z zamkiem – losowy numer zamka

**A** Z zamkiem – numer zamka S-101

**B** Z zamkiem – numer zamka S-102

**C** Z zamkiem – numer zamka S-103

**D** Z zamkiem – numer zamka S-104

**E** Z zamkiem – numer zamka S-105

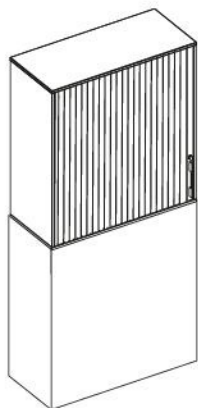
**Płyta wiórowa dwustronnie melaminowana (MFC)**

**C**  
  
**Szafa na stelażu metalowym malowanym proszkowym kolor:**  
**White aluminium (AL),**  
**Traffic white (BI),**  
**Jet black (CZ),**  
**Slate grey (GY)**

**Wysokość [OH/mm]**    **Szerokość (mm)**    **Głębokość (mm)**

# Szafy

Nadstawka – drzwi żaluzjowe



Na rysunku wersja lewa

- A** Uchwyt metalowy – alu
- C** Uchwyt drewniany – buk naturalny (Play&Work)
- G** Uchwyt drewniany – buk biały (Play&Work) –
- H** Uchwyt drewniany – buk czarny (Play&Work)
- F** Uchwyt drewniany – dąb naturalny (Levitate)

Z zamkiem – losowy numer zamka

**A** Z zamkiem – numer zamka S-101

**B** Z zamkiem – numer zamka S-102

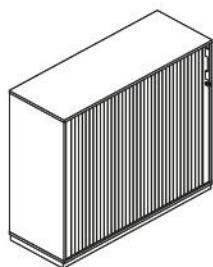
**C** Z zamkiem – numer zamka S-103

**D** Z zamkiem – numer zamka S-104

**E** Z zamkiem – numer zamka S-105

|          |          |          |          |          |          |          |          |          |          |          |          |          | Wysokość<br>[OH / mm] | Szerokość<br>(mm)  | Głębokość<br>(mm) | Płyta wiórowa<br>dwustronnie<br>melaminowana (MFC) |  |
|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|-----------------------|--|-------------------|--|--|
| <b>W</b> | <b>N</b> | <b>S</b> | <b>S</b> | <b>A</b> | <b>T</b> | <b>1</b> | <b>0</b> | <b>2</b> | <b>R</b> | <b>S</b> | <b>A</b> | <b>Z</b> | 2OH<br>(722 mm)       | 1000   | 445               |  |  |
| <b>W</b> | <b>N</b> | <b>S</b> | <b>S</b> | <b>A</b> | <b>T</b> | <b>1</b> | <b>0</b> | <b>3</b> | <b>R</b> | <b>S</b> | <b>A</b> | <b>Z</b> | 3OH<br>(1074 mm)      |  |                   |  |  |
|          |          |          |          |          |          |          |          |          |          |          |          |          | <b>S</b>              | Półka – płyta wiórowa dwustronnie melaminowana (MFC) 18mm, wzmocniona profilem metalowym (w standardzie) |                   |  |  |
|          |          |          |          |          |          |          |          |          |          |          |          |          | <b>G</b>              | Półka – płyta wiórowa dwustronnie melaminowana (MFC) 25 mm   |                   |  |  |
|          |          |          |          |          |          |          |          |          |          |          |          |          | <b>N</b>              | Wersja lewa  |                   |  |  |
|          |          |          |          |          |          |          |          |          |          |          |          |          | <b>R</b>              | Wersja prawa   |                   |  |  |

## Drzwi żaluzyjne



Na rysunku szafa na stelażu metalowym, wersja lewa

- A** Uchwyt metalowy – alu
- C** Uchwyt drewniany – buk naturalny (Play&Work)
- G** Uchwyt drewniany – buk biały (Play&Work) –
- H** Uchwyt drewniany – buk czarny (Play&Work)
- F** Uchwyt drewniany – dąb naturalny (Levitare)

Z zamkiem – losowy numer zamka

**A** Z zamkiem – numer zamka S-101

**B** Z zamkiem – numer zamka S-102

**C** Z zamkiem – numer zamka S-103

**D** Z zamkiem – numer zamka S-104

**E** Z zamkiem – numer zamka S-105

|   |
|---|
| <b>Płyta wiórowa dwustronnie melaminowana (MFC)</b>   |
| <b>C</b>  |
| <b>Szafa na stelażu metalowym malowanym proszkowym kolor: White aluminium (AL), Traffic white (BI), Jet black (CZ), Slate grey (GY)</b> |

| Wysokość [OH / mm] | Szerokość (mm) | Głębokość (mm) |
|--------------------|----------------|----------------|
|--------------------|----------------|----------------|

|          |          |          |          |          |          |          |          |          |          |          |          |          |               |      |     |
|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|---------------|------|-----|
| <b>W</b> | <b>N</b> | <b>S</b> | <b>S</b> | <b>C</b> | <b>T</b> | <b>1</b> | <b>2</b> | <b>1</b> | <b>N</b> | <b>P</b> | <b>A</b> | <b>Z</b> | 1,5OH (740mm) | 1200 | 445 |
| <b>W</b> | <b>N</b> | <b>S</b> | <b>S</b> | <b>C</b> | <b>T</b> | <b>1</b> | <b>2</b> | <b>2</b> | <b>N</b> | <b>P</b> | <b>A</b> | <b>Z</b> | 2OH (765mm)   |      |     |
| <b>W</b> | <b>N</b> | <b>S</b> | <b>S</b> | <b>C</b> | <b>T</b> | <b>1</b> | <b>2</b> | <b>3</b> | <b>N</b> | <b>P</b> | <b>A</b> | <b>Z</b> | 3OH (1117mm)  |      |     |

**P** Półka – płyta wiórowa dwustronnie melaminowana (MFC) 18 mm (w standardzie)

**G** Półka – płyta wiórowa dwustronnie melaminowana (MFC) 25 mm

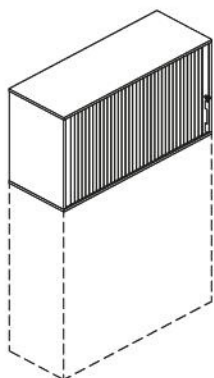
**N** Wersja lewa

**R** Wersja prawa

**C** Szafa na stelażu metalowym

# Szafy

Nadstawka – drzwi żaluzjowe



Na rysunku wersja lewa

- A** Uchwyt metalowy – alu
- C** Uchwyt drewniany – buk naturalny (Play&Work)
- G** Uchwyt drewniany – buk biały (Play&Work) –
- H** Uchwyt drewniany – buk czarny (Play&Work)
- F** Uchwyt drewniany – dąb naturalny (Levitate)

Z zamkiem – losowy numer zamka

**A** Z zamkiem – numer zamka S-101

**B** Z zamkiem – numer zamka S-102

**C** Z zamkiem – numer zamka S-103

**D** Z zamkiem – numer zamka S-104

**E** Z zamkiem – numer zamka S-105

|          |          |          |          |          |          |          |          |          |          |          |          |          | Wysokość<br>[OH / mm] | Szerokość<br>(mm) | Głębokość<br>(mm) | Płyta wiórowa<br>dwustronnie<br>melaminowana (MFC) |
|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|-----------------------|-------------------|-------------------|--|
| <b>W</b> | <b>N</b> | <b>S</b> | <b>S</b> | <b>A</b> | <b>T</b> | <b>1</b> | <b>2</b> | <b>2</b> | <b>N</b> | <b>P</b> | <b>A</b> | <b>Z</b> | 2OH<br>(722 mm)       | 1200              | 445               |  |
| <b>W</b> | <b>N</b> | <b>S</b> | <b>S</b> | <b>A</b> | <b>T</b> | <b>1</b> | <b>2</b> | <b>3</b> | <b>N</b> | <b>P</b> | <b>A</b> | <b>Z</b> | 3OH<br>(1074 mm)      |                   |                   |  |

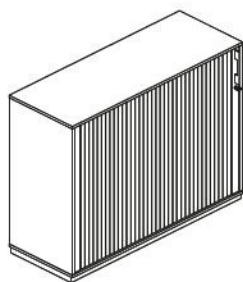
**P** Półka – płyta wiórowa dwustronnie melaminowana (MFC) 18mm (w standardzie)

**G** Półka – płyta wiórowa dwustronnie melaminowana (MFC) 25mm

**N** Wersja lewa

**R** Wersja prawa

## Drzwi żaluzyjne



Na rysunku szafa na stelażu metalowym, wersja lewa

- A** Uchwyt metalowy – alu
- C** Uchwyt drewniany – buk naturalny (Play&Work)
- G** Uchwyt drewniany – buk biały (Play&Work) -
- H** Uchwyt drewniany – buk czarny (Play&Work)
- F** Uchwyt drewniany – dąb naturalny (Levitate)

Z zamkiem – losowy numer zamka

**A** Z zamkiem – numer zamka S-101

**B** Z zamkiem – numer zamka S-102

**C** Z zamkiem – numer zamka S-103

**D** Z zamkiem – numer zamka S-104

**E** Z zamkiem – numer zamka S-105

**Płyta wiórowa  
dwustronnie  
melaminowana (MFC)**

**C**

**Szafa na stelażu  
metalowym  
malowanym  
proszkowana kolor:  
White aluminium (AL),  
Traffic white (BI),  
Jet black (CZ),  
Slate grey (GY)**

| Wysokość<br>[OH/mm] | Szerokość<br>(mm) | Głębokość<br>(mm) |
|---------------------|-------------------|-------------------|
| 1,5OH<br>(740mm)    | 1600              | 445               |
| 2OH<br>(765mm)      |                   |                   |
| 3OH<br>(1117mm)     |                   |                   |

|          |          |          |          |          |          |          |          |          |          |          |          |          |                  |      |     |  |
|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|------------------|------|-----|--|
| <b>W</b> | <b>N</b> | <b>S</b> | <b>S</b> | <b>C</b> | <b>T</b> | <b>1</b> | <b>6</b> | <b>1</b> | <b>N</b> | <b>P</b> | <b>A</b> | <b>Z</b> | 1,5OH<br>(740mm) | 1600 | 445 |  |
| <b>W</b> | <b>N</b> | <b>S</b> | <b>S</b> | <b>C</b> | <b>T</b> | <b>1</b> | <b>6</b> | <b>2</b> | <b>N</b> | <b>P</b> | <b>A</b> | <b>Z</b> | 2OH<br>(765mm)   |      |     |  |
| <b>W</b> | <b>N</b> | <b>S</b> | <b>S</b> | <b>C</b> | <b>T</b> | <b>1</b> | <b>6</b> | <b>3</b> | <b>N</b> | <b>P</b> | <b>A</b> | <b>Z</b> | 3OH<br>(1117mm)  |      |     |  |

**P** Półka – płyta wiórowa dwustronnie melaminowana (MFC) 18mm (w standardzie)

**G** Półka – płyta wiórowa dwustronnie melaminowana (MFC) 25mm

**N** Wersja lewa

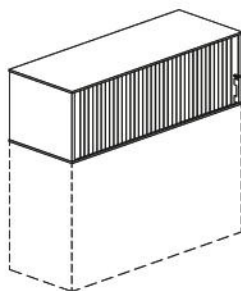
**R** Wersja prawa

**C** Szafa na stelażu metalowym



# Szafy

## Nadstawka – drzwi żaluzjowe



Na rysunku wersja lewa

- A** Uchwyt metalowy – alu
- C** Uchwyt drewniany – buk naturalny (Play&Work)
- G** Uchwyt drewniany – buk biały (Play&Work) –
- H** Uchwyt drewniany – buk czarny (Play&Work)
- F** Uchwyt drewniany – dąb naturalny (Levitare)

Z zamkiem – losowy numer zamka

**A** Z zamkiem – numer zamka S-101

**B** Z zamkiem – numer zamka S-102

**C** Z zamkiem – numer zamka S-103

**D** Z zamkiem – numer zamka S-104

**E** Z zamkiem – numer zamka S-105

| Wysokość [OH / mm] | Szerokość (mm) | Głębokość (mm) | Płyta wiórowa dwustronnie melaminowana (MFC) |
|--------------------|----------------|----------------|--|
| 2OH (722mm)        | 1600           | 445            |  |
| 3OH (1074mm)       |                |                |  |

|          |          |          |          |          |          |          |          |          |          |          |          |          |
|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|
| <b>W</b> | <b>N</b> | <b>S</b> | <b>S</b> | <b>A</b> | <b>T</b> | <b>1</b> | <b>6</b> | <b>2</b> | <b>N</b> | <b>P</b> | <b>A</b> | <b>Z</b> |
| <b>W</b> | <b>N</b> | <b>S</b> | <b>S</b> | <b>A</b> | <b>T</b> | <b>1</b> | <b>6</b> | <b>3</b> | <b>N</b> | <b>P</b> | <b>A</b> | <b>Z</b> |

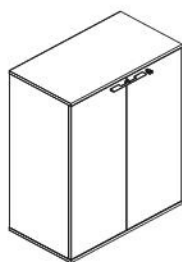
**P** Półka – płyta wiórowa dwustronnie melaminowana (MFC) 18mm (w standardzie)

**G** Półka – płyta wiórowa dwustronnie melaminowana (MFC) 25mm

**N** Wersja lewa

**R** Wersja prawa

## Drzwi uchylne



Na rysunku szafa na stelażu metalowym

- A** Uchwyt metalowy – alu
- C** Uchwyt drewniany – buk naturalny (Play&Work)
- G** Uchwyt drewniany – buk biały (Play&Work) –
- H** Uchwyt drewniany – buk czarny (Play&Work)
- F** Uchwyt drewniany – dąb naturalny (Levitare)

Z zamkiem – losowy numer zamka

**A** Z zamkiem – numer zamka S-101

**B** Z zamkiem – numer zamka S-102

**C** Z zamkiem – numer zamka S-103

**D** Z zamkiem – numer zamka S-104

**E** Z zamkiem – numer zamka S-105

**Płyta wiórowa dwustronnie melaminowana (MFC)**

**C**

**Szafa na stelażu metalowym malowanym proszkowym kolor: White aluminium (AL), Traffic white (BI), Jet black (CZ), Slate grey (GY)**

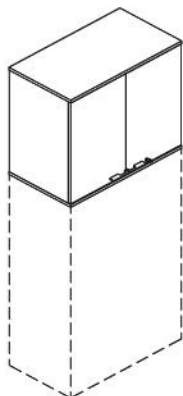
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |  |   | Wysokość [OH/mm] | Szerokość (mm) | Głębokość (mm) |  |
|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|--|---|------------------|----------------|----------------|--|
| W | N | S | S | C | W | 0 | 8 | 1 | N | P | A |  | N | 1,5OH (740mm)    | 800            | 445            |  |
| W | N | S | S | C | W | 0 | 8 | 2 | N | P | A |  | N | 2OH (765mm)      |                |                |  |
| W | N | S | S | C | W | 0 | 8 | 3 | N | P | A |  | N | 3OH (1117mm)     |                |                |  |
| W | N | S | S | C | W | 0 | 8 | 4 | N | P | A |  | N | 4OH (1469mm)     |                |                |  |
| W | N | S | S | C | W | 0 | 8 | 5 | N | P | A |  | N | 5OH (1839mm)     |                |                |  |
| W | N | S | S | C | W | 0 | 8 | 6 | N | P | A |  | N | 6OH (2191mm)     |                |                |  |

- P** Półka – płyta wiórowa dwustronnie melaminowana (MFC) 18mm
- G** Półka – płyta wiórowa dwustronnie melaminowana (MFC) 25mm
- M** Półka – metal -

**C** Szafa na stelażu metalowym

# Szafy

## Nadstawka – drzwi uchylne



- A** Uchwyt metalowy – alu
- C** Uchwyt drewniany – buk naturalny (Play&Work)
- G** Uchwyt drewniany – buk biały (Play&Work) –
- H** Uchwyt drewniany – buk czarny (Play&Work)
- F** Uchwyt drewniany – dąb naturalny (Levitate)

Z zamkiem – losowy numer zamka

**A** Z zamkiem – numer zamka S-101

**B** Z zamkiem – numer zamka S-102

**C** Z zamkiem – numer zamka S-103

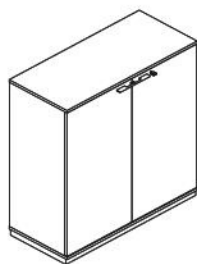
**D** Z zamkiem – numer zamka S-104

**E** Z zamkiem – numer zamka S-105

|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |                    |                |                | Płyta wiórowa dwustronnie melaminowana (MFC) |
|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|--------------------|----------------|----------------|--|
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   | Wysokość [OH / mm] | Szerokość (mm) | Głębokość (mm) |  |
| W | N | S | S | A | W | 0 | 8 | 2 | N | P | A | N | 2OH (722 mm)       | 800            | 445            |  |
| W | N | S | S | A | W | 0 | 8 | 3 | N | P | A | N | 3OH (1074 mm)      |                |                |  |

- P** Półka – płyta wiórowa dwustronnie melaminowana (MFC) 18mm
- G** Półka – płyta wiórowa dwustronnie melaminowana (MFC) 25mm
- M** Półka – metal

## Drzwi uchylne



Na rysunku szafa na stelażu metalowym

- A** Uchwyt metalowy – alu
- C** Uchwyt drewniany – buk naturalny (Play&Work)
- G** Uchwyt drewniany – buk biały (Play&Work) –
- H** Uchwyt drewniany – buk czarny (Play&Work)
- F** Uchwyt drewniany – dąb naturalny (Levitare)

Z zamkiem – losowy numer zamka

**A** Z zamkiem – numer zamka S-101

**B** Z zamkiem – numer zamka S-102

**C** Z zamkiem – numer zamka S-103

**D** Z zamkiem – numer zamka S-104

**E** Z zamkiem – numer zamka S-105

**Płyta wiórowa dwustronnie melaminowana (MFC)**

**C**

**Szafa na stelażu metalowym malowanym proszkowym kolor: White aluminium (AL), Traffic white (BI), Jet black (CZ), Slate grey (GY)**

| Wysokość [OH/mm] | Szerokość (mm) | Głębokość (mm) |
|------------------|----------------|----------------|
|------------------|----------------|----------------|

| W | N | S | S | C | W | 1 | 0 | 1 | N | S | A | N | Wysokość [OH/mm] | Szerokość (mm) | Głębokość (mm) |
|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|------------------|----------------|----------------|
| W | N | S | S | C | W | 1 | 0 | 1 | N | S | A | N | 1,5OH (740mm)    | 1000           | 445            |
| W | N | S | S | C | W | 1 | 0 | 2 | N | S | A | N | 2OH (765mm)      |                |                |
| W | N | S | S | C | W | 1 | 0 | 3 | N | S | A | N | 3OH (1117mm)     |                |                |
| W | N | S | S | C | W | 1 | 0 | 4 | N | S | A | N | 4OH (1469mm)     |                |                |
| W | N | S | S | C | W | 1 | 0 | 5 | N | S | A | N | 5OH (1839mm)     |                |                |
| W | N | S | S | C | W | 1 | 0 | 6 | N | S | A | N | 6OH (2191mm)     |                |                |

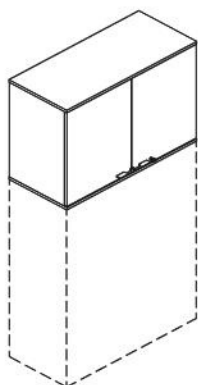
**S** Półka – płyta wiórowa dwustronnie melaminowana (MFC) 18mm, wzmocniona profilem metalowym (standard)

**M** Półka – metal

**C** Szafa na stelażu metalowym

# Szafy

Nadstawka – drzwi uchylne



- A** Uchwyt metalowy – alu
- C** Uchwyt drewniany – buk naturalny (Play&Work)
- G** Uchwyt drewniany – buk biały (Play&Work)
- H** Uchwyt drewniany – buk czarny (Play&Work)
- F** Uchwyt drewniany – dąb naturalny (Levitate)

Z zamkiem – losowy numer zamka

**A** Z zamkiem – numer zamka S-101

**B** Z zamkiem – numer zamka S-102

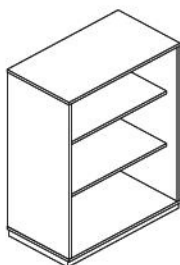
**C** Z zamkiem – numer zamka S-103

**D** Z zamkiem – numer zamka S-104

**E** Z zamkiem – numer zamka S-105

|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |                    |                |                | Płyta wiórowa dwustronnie melaminowana (MFC)  |
|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|--------------------|----------------|----------------|---|
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   | Wysokość [OH / mm] | Szerokość (mm) | Głębokość (mm) |   |
| W | N | S | S | A | W | 1 | 0 | 2 | N | S | A | N | 2OH (722 mm)       | 1000           | 445            |   |
| W | N | S | S | A | W | 1 | 0 | 3 | N | S | A | N | 3OH (1074 mm)      |                |                |   |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |                    |                |                | <b>S</b> Półka – płyta wiórowa dwustronnie melaminowana (MFC) 18 mm, wzmocniona profilem metalowym (standard) |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |                    |                |                | <b>M</b> Półka – metal  |

## Regały otwarte

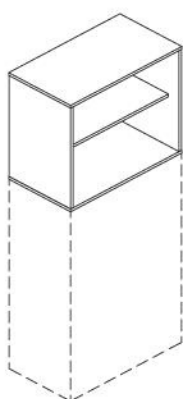


Na rysunku regał na stelażu metalowym

|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   | Wysokość<br>[OH / mm] | Szerokość<br>(mm)  | Głębokość<br>(mm) | Płyta wiórowa dwustronnie melaminowana (MFC)<br><br>C<br>Szafa na stelażu metalowym malowanym proszkowo<br>kolor:<br>White aluminium (AL),<br>Traffic white (BI),<br>Jet black (CZ),<br>Slate grey (GY) |  |
|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|-----------------------|--|-------------------|---|--|
| W | N | S | S | C | N | 0 | 8 | 1 | N | P | N | N | 1,5OH<br>(740mm)      | 800  | 445               |   |  |
| W | N | S | S | C | N | 0 | 8 | 2 | N | P | N | N | 2OH<br>(765mm)        |  |                   |   |  |
| W | N | S | S | C | N | 0 | 8 | 3 | N | P | N | N | 3OH<br>(1117mm)       |  |                   |   |  |
| W | N | S | S | C | N | 0 | 8 | 4 | N | P | N | N | 4OH<br>(1469mm)       |  |                   |   |  |
| W | N | S | S | C | N | 0 | 8 | 5 | N | P | N | N | 5OH<br>(1839mm)       |  |                   |   |  |
| W | N | S | S | C | N | 0 | 8 | 6 | N | P | N | N | 6OH<br>(2191mm)       |  |                   |   |  |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   | P                     | Półka – płyta wiórowa dwustronnie melaminowana (MFC) 18mm  |                   |   |  |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   | G                     | Półka – płyta wiórowa dwustronnie melaminowana (MFC) 25 mm |                   |   |  |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   | M                     | Półka – metal -  |                   |   |  |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   | C                     | Szafa na stelażu metalowym                                 |                   |   |  |

# Szafy

Nadstawki otwarte



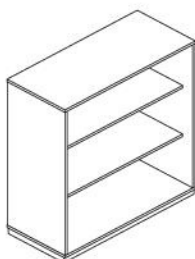
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   | Wysokość<br>[OH / mm] | Szerokość<br>(mm) | Głębokość<br>(mm) | Płyta wiórowa dwustronnie<br>melaminowana (MFC) |
|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|-----------------------|-------------------|-------------------|---|
| W | N | S | S | A | N | 0 | 8 | 2 | N | P | N | N | 2OH<br>(722 mm)       | 800               | 445               |   |
| W | N | S | S | A | N | 0 | 8 | 3 | N | P | N | N | 3OH<br>(1074 mm)      |                   |                   |   |

**P** Półka – płyta wiórowa dwustronnie melaminowana (MFC) 18 mm

**G** Półka – płyta wiórowa dwustronnie melaminowana (MFC) 25 mm

**M** Półka – metal

## Regały otwarte



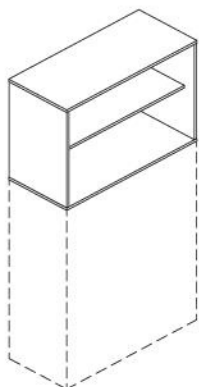
Na rysunku regał na stelażu metalowym

|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |  |   | Wysokość<br>[OH / mm] | Szerokość<br>(mm) | Głębokość<br>(mm) | Płyta wiórowa dwustronnie melaminowana (MFC)<br><br>C<br><br>Szafa na stelażu metalowym malowanym proszkowona<br>kolor:<br>White aluminium (AL),<br>Traffic white (BI),<br>Jet black (CZ),<br>Slate grey (GY) |
|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|--|---|-----------------------|-------------------|-------------------|---|
| W | N | S | S | C | N | 1 | 0 | 1 | N | S | N  | N | 1,5OH<br>(740mm)      | 1000              | 445               |   |
| W | N | S | S | C | N | 1 | 0 | 2 | N | S | N  | N | 2OH<br>(765mm)        |                   |                   |   |
| W | N | S | S | C | N | 1 | 0 | 3 | N | S | N  | N | 3OH<br>(1117mm)       |                   |                   |   |
| W | N | S | S | C | N | 1 | 0 | 4 | N | S | N  | N | 4OH<br>(1469mm)       |                   |                   |   |
| W | N | S | S | C | N | 1 | 0 | 5 | N | S | N  | N | 5OH<br>(1839mm)       |                   |                   |   |
| W | N | S | S | C | N | 1 | 0 | 6 | N | S | N  | N | 6OH<br>(2191mm)       |                   |                   |   |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   | S | Półka – płyta wiórowa dwustronnie melaminowana (MFC) 18 mm, wzmocniona profilem metalowym (standard) |   |                       |                   |                   |   |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   | M | Półka – metal  |   |                       |                   |                   |   |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   | C | Szafa na stelażu metalowym   |   |                       |                   |                   |   |



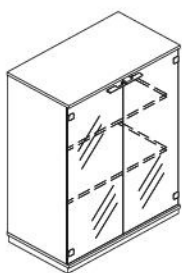
# Szafy

Nadstawki otwarte



|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |  |                  | Wysokość<br>[OH / mm] | Szerokość<br>(mm) | Głębokość<br>(mm) | Płyta wiórowa dwustronnie<br>melaminowana (MFC) |
|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|--|------------------|-----------------------|-------------------|-------------------|---|
| W | N | S | S | A | N | 1 | 0 | 2 | N | S | N | N  | 2OH<br>(722 mm)  | 1000                  | 445               |                   |   |
| W | N | S | S | A | N | 1 | 0 | 3 | N | S | N | N  | 3OH<br>(1074 mm) |                       |                   |                   |   |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   | S | Półka – płyta wiórowa dwustronnie melaminowana (MFC) 18mm,<br>wzmocniona profilem metalowym (standard) |                  |                       |                   |                   |   |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   | M | Półka – metal  |                  |                       |                   |                   |   |

## Drzwi szklane



Na rysunku szafa na stelażu metalowym

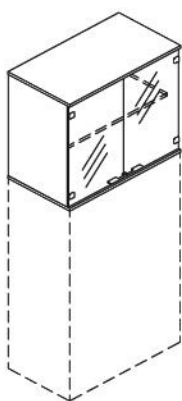
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   | Wysokość<br>[OH / mm] | Szerokość<br>(mm) | Głębokość<br>(mm) | Płyta wiórowa dwustronnie melaminowana (MFC)  |
|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|-----------------------|-------------------|-------------------|---|
| W | N | S | S | C | G | 0 | 8 | 2 | N | P | A | N | 2OH<br>(765mm)        | 800               | 445               | C<br><br>Szafa na stelażu metalowym malowanym proszkowo<br>kolor:<br>White aluminium (AL),<br>Traffic white (BI),<br>Jet black (CZ),<br>Slate grey (GY) |
| W | N | S | S | C | G | 0 | 8 | 3 | N | P | A | N | 3OH<br>(1117mm)       |                   |                   |   |
| W | N | S | S | C | G | 0 | 8 | 4 | N | P | A | N | 4OH<br>(1469mm)       |                   |                   |   |

|   |   |
|---|---|
| P | Półka – płyta wiórowa dwustronnie melaminowana (MFC) 18mm (w standardzie) |
| G | Półka – płyta wiórowa dwustronnie melaminowana (MFC) 25mm                 |

C Szafa na stelażu metalowym

# Szafy

Nadstawka – drzwi szklane



|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   | Wysokość<br>[OH / mm] | Szerokość<br>(mm) | Głębokość<br>(mm) | Płyta wiórowa dwustronnie<br>melaminowana (MFC) |
|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|-----------------------|-------------------|-------------------|---|
| W | N | S | S | A | G | 0 | 8 | 2 | N | P | A | N | 2 OH<br>(722 mm)      | 800               | 445               |   |
| W | N | S | S | A | G | 0 | 8 | 3 | N | P | A | N | 3 OH<br>(1074 mm)     |                   |                   |   |

**P** Półka – płyta wiórowa dwustronnie melaminowana (MFC) 18mm (w standardzie)

**G** Półka – płyta wiórowa dwustronnie melaminowana (MFC) 25 mm

## Szafy z szufladami – model D

2 OH – 2 szuflady z zawieszką na dokumenty

3 OH – 3 szuflady z zawieszką na dokumenty



Na rysunku szafy na stelażu metalowym

| W | N | S | S | C | D | 0 | 8 | 2 | N | N | A | Z | Wysokość [OH / mm] | Szerokość (mm) | Głębokość (mm) |  |
|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|--------------------|----------------|----------------|--|
| W | N | S | S | C | D | 0 | 8 | 2 | N | N | A | Z | 2OH<br>(765mm)     | 800            | 445            | Płyta wiórowa dwustronnie melaminowana (MFC)<br><br>C<br><br>Szafa na stelażu metalowym malowanym proszkowo kolor: White aluminium (AL), Traffic white (BI), Jet black (CZ), Slate grey (GY) |
| W | N | S | S | C | D | 0 | 8 | 3 | N | N | A | Z | 3OH<br>(1117mm)    |                |                |  |

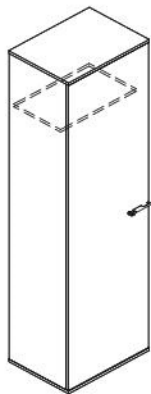
- C** Szafa na stelażu metalowym
- F** Szafa na stopkach

- A** Uchwyt metalowy – alu
- C** Uchwyt drewniany – buk naturalny (Play&Work)
- G** Uchwyt drewniany – buk biały (Play&Work)
- H** Uchwyt drewniany – buk czarny (Play&Work)
- F** Uchwyt drewniany – dąb naturalny (Levitate)

- Z** zamkiem – losowy numer zamka
- A** Z zamkiem – numer zamka S-101
- B** Z zamkiem – numer zamka S-102
- C** Z zamkiem – numer zamka S-103
- D** Z zamkiem – numer zamka S-104
- E** Z zamkiem – numer zamka S-105

# Szafy

Ubraniowe



Na rysunku szafa na stelażu metalowym

- A** Uchwyt metalowy – alu
- C** Uchwyt drewniany – buk naturalny (Play&Work)
- G** Uchwyt drewniany – buk biały (Play&Work) –
- H** Uchwyt drewniany – buk czarny (Play&Work)
- F** Uchwyt drewniany – dąb naturalny (Levitare)

Z zamkiem – losowy numer zamka

**A** Z zamkiem – numer zamka S-101

**B** Z zamkiem – numer zamka S-102

**C** Z zamkiem – numer zamka S-103

**D** Z zamkiem – numer zamka S-104

**E** Z zamkiem – numer zamka S-105

**Płyta wiórowa dwustronnie melaminowana (MFC)**

**C**

**Szafa na stelażu metalowym malowanym proszkowym kolor: White aluminium (AL), Traffic white (BI), Jet black (CZ), Slate grey (GY)**

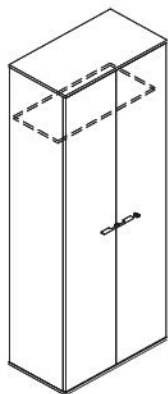
| Wysokość [OH / mm] | Szerokość (mm) | Głębokość (mm) |
|--------------------|----------------|----------------|
| 5OH (1839mm)       | 600            | 445            |
| 6OH (2191mm)       |                |                |

|          |          |          |          |          |          |          |          |          |          |          |          |          |              |     |     |
|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|--------------|-----|-----|
| <b>W</b> | <b>N</b> | <b>S</b> | <b>S</b> | <b>C</b> | <b>U</b> | <b>0</b> | <b>6</b> | <b>5</b> | <b>L</b> | <b>P</b> | <b>A</b> | <b>N</b> | 5OH (1839mm) | 600 | 445 |
| <b>W</b> | <b>N</b> | <b>S</b> | <b>S</b> | <b>C</b> | <b>U</b> | <b>0</b> | <b>6</b> | <b>6</b> | <b>L</b> | <b>P</b> | <b>A</b> | <b>N</b> | 6OH (2191mm) |     |     |

**L** Wersja lewa

**R** Wersja prawa

**C** Szafa na stelażu metalowym



Na rysunku szafa na stelażu metalowym

- A** Uchwyt metalowy – alu
- C** Uchwyt drewniany – buk naturalny (Play&Work)
- G** Uchwyt drewniany – buk biały (Play&Work) –
- H** Uchwyt drewniany – buk czarny (Play&Work)
- F** Uchwyt drewniany – dąb naturalny (Levitate)

- Z zamkiem – losowy numer zamka
- A** Z zamkiem – numer zamka S-101
- B** Z zamkiem – numer zamka S-102
- C** Z zamkiem – numer zamka S-103
- D** Z zamkiem – numer zamka S-104
- E** Z zamkiem – numer zamka S-105

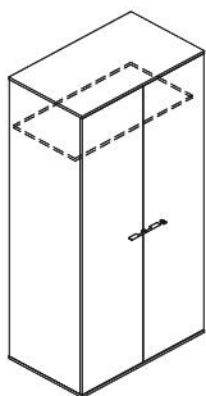
|  |
|--|
| <b>Płyta wiórowa<br/>dwustronnie<br/>melaminowana (MFC)</b>  |
| <b>C</b>   |
| <b>Szafa na stelażu<br/>metalowym<br/>malowanym<br/>proszkowana kolor:<br/>White aluminium (AL),<br/>Traffic white (BI),<br/>Jet black (CZ),<br/>Slate grey (GY)</b> |

| W | N | S | S | C | U | 0 | 8 | 5 | N | P | A |  | N | Wysokość<br>[OH/mm] | Szerokość<br>(mm) | Głębokość<br>(mm) |
|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|--|---|---------------------|-------------------|-------------------|
| W | N | S | S | C | U | 0 | 8 | 5 | N | P | A |  | N | 5OH<br>(1839mm)     | 800               | 445               |
| W | N | S | S | C | U | 0 | 8 | 6 | N | P | A |  | N | 6OH<br>(2191mm)     |                   |                   |

**C** Szafa na stelażu metalowym

# Szafy

Ubraniowe



Na rysunku szafa na stelażu metalowym

- A** Uchwyt metalowy – alu
- C** Uchwyt drewniany – buk naturalny (Play&Work)
- G** Uchwyt drewniany – buk biały (Play&Work) –
- H** Uchwyt drewniany – buk czarny (Play&Work) -
- F** Uchwyt drewniany – dąb naturalny (Levitare) -

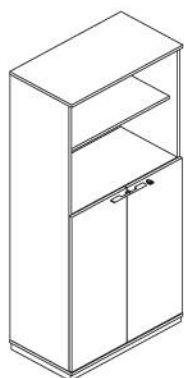
- Z zamkiem – losowy numer zamka
- A** Z zamkiem – numer zamka S-101
- B** Z zamkiem – numer zamka S-102
- C** Z zamkiem – numer zamka S-103
- D** Z zamkiem – numer zamka S-104
- E** Z zamkiem – numer zamka S-105

|  |
|--|
| <b>Płyta wiórowa dwustronnie melaminowana (MFC)</b>  |
| <b>M</b>   |
| <b>Szafa na stelażu metalowym malowanym proszkową kolor: White aluminium (AL), Traffic white (BI), Jet black (CZ), Slate grey (GY)</b> |
|  |

| W | N | S | S | M | U | 0 | 8 | 5 | N | P | A | N | Wysokość [OH/mm] | Szerokość (mm) | Głębokość (mm) |
|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|------------------|----------------|----------------|
| W | N | S | S | M | U | 0 | 8 | 5 | N | P | A | N | 5OH (1839mm)     | 800            | 600            |
| W | N | S | S | M | U | 0 | 8 | 6 | N | P | A | N | 6OH (2191mm)     |                |                |

**M** Szafa na stelażu metalowym

Combi



Na rysunku szafa na stelażu metalowym

|          |   |
|----------|---|
| <b>A</b> | Uchwyt metalowy – alu                         |
| <b>C</b> | Uchwyt drewniany – buk naturalny (Play&Work)  |
| <b>G</b> | Uchwyt drewniany – buk biały (Play&Work) –    |
| <b>H</b> | Uchwyt drewniany – buk czarny (Play&Work) –   |
| <b>F</b> | Uchwyt drewniany – dąb naturalny (Levitare) – |

Z zamkiem – losowy numer zamka

**A** Z zamkiem – numer zamka S-101

**B** Z zamkiem – numer zamka S-102

**C** Z zamkiem – numer zamka S-103

**D** Z zamkiem – numer zamka S-104

**E** Z zamkiem – numer zamka S-105

**Płyta wiórowa dwustronnie melaminowana (MFC)**

**C**

**Szafa na stelażu metalowym malowanym proszkowo kolor: White aluminium (AL), Traffic white (BI), Jet black (CZ), Slate grey (GY)**

| Wysokość            |                    |            | Szerokość (mm) | Głębokość (mm) |
|---------------------|--------------------|------------|----------------|----------------|
| Całkowita [OH / mm] | Drzwi uchylne [OH] | Regał [OH] |                |                |
| 30H (1117 mm)       | 20H                | 10H        | 800            | 445            |
| 50H (1839 mm)       | 20H                | 30H        |                |                |
|                     | 30H                | 20H        |                |                |
| 60H (2191 mm)       | 20H                | 40H        |                |                |
|                     | 30H                | 30H        |                |                |
|                     | 40H                | 20H        |                |                |

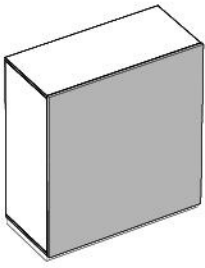
|          |          |          |          |          |          |          |          |          |          |          |          |          |               |     |     |     |     |
|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|---------------|-----|-----|-----|-----|
| <b>W</b> | <b>N</b> | <b>S</b> | <b>S</b> | <b>C</b> | <b>B</b> | <b>0</b> | <b>8</b> | <b>3</b> | <b>N</b> | <b>P</b> | <b>A</b> | <b>N</b> | 30H (1117 mm) | 20H | 10H | 800 | 445 |
| <b>W</b> | <b>N</b> | <b>S</b> | <b>S</b> | <b>C</b> | <b>B</b> | <b>0</b> | <b>8</b> | <b>5</b> | <b>N</b> | <b>P</b> | <b>A</b> | <b>N</b> | 50H (1839 mm) | 20H | 30H |     |     |
| <b>W</b> | <b>N</b> | <b>S</b> | <b>S</b> | <b>C</b> | <b>C</b> | <b>0</b> | <b>8</b> | <b>5</b> | <b>N</b> | <b>P</b> | <b>A</b> | <b>N</b> |               | 30H | 20H |     |     |
| <b>W</b> | <b>N</b> | <b>S</b> | <b>S</b> | <b>C</b> | <b>B</b> | <b>0</b> | <b>8</b> | <b>6</b> | <b>N</b> | <b>P</b> | <b>A</b> | <b>N</b> | 60H (2191 mm) | 20H | 40H |     |     |
| <b>W</b> | <b>N</b> | <b>S</b> | <b>S</b> | <b>C</b> | <b>C</b> | <b>0</b> | <b>8</b> | <b>6</b> | <b>N</b> | <b>P</b> | <b>A</b> | <b>N</b> |               | 30H | 30H |     |     |
| <b>W</b> | <b>N</b> | <b>S</b> | <b>S</b> | <b>C</b> | <b>H</b> | <b>0</b> | <b>8</b> | <b>6</b> | <b>N</b> | <b>P</b> | <b>A</b> | <b>N</b> |               | 40H | 20H |     |     |

**C** Szafa na stelażu metalowym



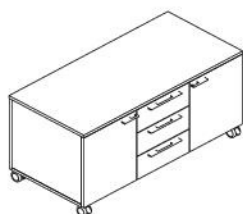
# Elementy dodatkowe

Tapicerowana nakładka na plecy szafy (dźwiękochłonna)



|   |   |   |   |   |   |   |   |     | Tapicerowana          |                   |  |
|---|---|---|---|---|---|---|---|-----|-----------------------|-------------------|--|
|   |   |   |   |   |   |   |   |     | Wysokość<br>[OH / mm] | Szerokość<br>(mm) |  |
|   |   |   |   |   |   |   |   |     | 4                     |                   |  |
| W | N | S | A | U | X | 6 | 1 | 30H | 800                   |                   |  |
| W | N | S | A | U | X | 6 | 2 | 30H | 1000                  |                   |  |
| W | N | S | A | U | X | 6 | 3 | 30H | 1200                  |                   |  |
| W | N | S | A | U | X | 6 | 4 | 40H | 800                   |                   |  |
| W | N | S | A | U | X | 6 | 5 | 40H | 1000                  |                   |  |
| W | N | S | A | U | X | 6 | 6 | 40H | 1200                  |                   |  |
| W | N | S | A | U | X | 6 | 7 | 50H | 800                   |                   |  |

Sideboard mobilny  
2 × drzwi uchylne i 3 × szuflada



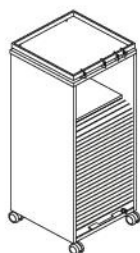
- N** Brak przelotek
  - L** Przelotka – lewa
  - R** Przelotka – prawa
- 
- U** Z zamkiem – losowy numer zamka
  - A** Z zamkiem – numer zamka S-101
  - B** Z zamkiem – numer zamka S-102
  - C** Z zamkiem – numer zamka S-103
  - D** Z zamkiem – numer zamka S-104
  - E** Z zamkiem – numer zamka S-105
  - Q** Bez zamka

- A** Uchwyt metalowy – alu
- C** Uchwyt drewniany – buk naturalny (Play&Work)
- G** Uchwyt drewniany – buk biały (Play&Work) –
- H** Uchwyt drewniany – buk czarny (Play&Work)
- F** Uchwyt drewniany – dąb naturalny (Levitate)

|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   | Wysokość (mm) | Szerokość (mm) | Głębokość (mm) | Płyta t dwustronnie melaminowana (MFC) |  |
|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---------------|----------------|----------------|--|--|
| W | N | S | S | B | M | E | 1 | 2 | N | U | M | A | Z             | 600            | 1200           | 565                                    |  |

# Meble uzupełniające

Szafka typu Caddy, mobilna – drzwi żaluzjowe



- A** Uchwyt metalowy – alu
- C** Uchwyt drewniany – buk naturalny (Play&Work)
- G** Uchwyt drewniany – buk biały (Play&Work) –
- H** Uchwyt drewniany – buk czarny (Play&Work)
- F** Uchwyt drewniany – dąb naturalny (Levitate)

Z zamkiem – losowy numer zamka

**A** Z zamkiem – numer zamka S-101

**B** Z zamkiem – numer zamka S-102

**C** Z zamkiem – numer zamka S-103

**D** Z zamkiem – numer zamka S-104

**E** Z zamkiem – numer zamka S-105

|   |
|---|
| <b>Płyta wiórowa dwustronnie melaminowana (MFC)</b>                 |
| <b>Metalowa rama górna malowana proszkowo tylko na kolor czarny</b> |
|   |

| W | N | S | C | D | O | 3 | R | A | Z | Wysokość (mm) | Szerokość (mm) | Głębokość (mm) |
|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---------------|----------------|----------------|
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   | 1263          | 480            | 480            |

# Wzornik

## SQart Workstation

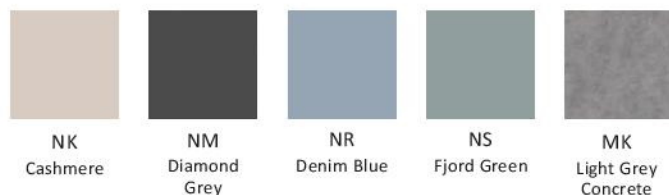
### Płyta wiórowa dwustronnie melaminowana (MFC)\*

dla blatów / paneli / kontenerów / Big Orga Tower / szaf / sideboardów / mebli uzupełniających

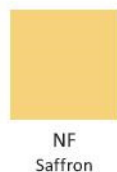


### Płyta wiórowa dwustronnie melaminowana (MFC)\*

dla blatów / mebli uzupełniających / paneli i frontów kontenerów / Big Orga Tower / szaf / sideboardów



dla paneli i frontów kontenerów / Big Orga Tower / szaf / sideboardów i sideboardy mobilne



### Obrzeże laserowe

dla blatów o grubości 25 mm



\* Płyta MFC o obniżonej o połowę emisyjności formaldehydu w stosunku do normy europejskiej E1 (spełniającej wymogi nowych niemieckich przepisów dotyczących emisji formaldehydu przez materiały drewnopochodne, obowiązująca od 01.01.2020 r.).

\*\* Dekor dostępny do wyczerpania zapasów, lecz nie dłużej niż do końca 2021 roku.

Ciąg dalszy →

Nowy Styl sp. z o.o. zastrzega sobie prawo do zmian konstrukcyjnych produktów, wykończeń oraz cen.

## SQart Workstation

### Metal

rama



RAL 9005  
Jet black  
CZ



RAL 7015  
Slate grey  
GY



RAL 9006  
White  
aluminium  
AL



RAL 9016  
Traffic white  
BI

### Drewno/metal

uchwyty



3.097  
Black beech



2.D07  
Natural oak



1.007  
Natural  
beech



3.093  
White beech



RAL 9006  
Alu

### Szkoło



Satino  
White ST