

SQart

Managerial

Opis techniczny

1. Biurka

1.1. Blat z ramą

Blaty stałe – opcje wykończenia:

- płyta wiórowa dwustronnie melaminowana (MFC), grubość 25 mm, obrzeże 2 mm klejone w standardzie,
- fornir – płyta wiórowa dwustronnie pokryta fornirem, grubość 25 mm, obrzeże naturalne 2 mm.

Blaty wyposażone w metalową ramę, dostępne w różnych wymiarach i następujących kształtach: prostokątnym.

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 czarny.

1.2. Podstawa

Nogi płytowe – opcje wykończenia:

- płyta wiórowa dwustronnie melaminowana (MFC), grubość całkowita 50 mm (dwie płyty o grubości 25 mm), obrzeże 2 mm klejone w standardzie,

- fornir – płyta wiórowa dwustronnie pokryta fornirem, grubość całkowita 50 mm (dwie płyty o grubości 25 mm), obrzeże naturalne 2 mm.

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

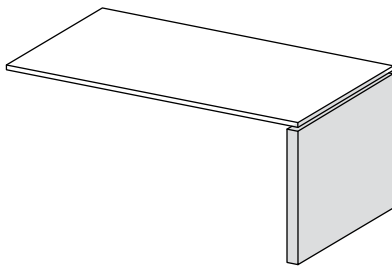
W standardzie wszystkie biurka wymagają montażu.

Uwaga: Biurka zamawiane w dwóch, osobnych częściach:

- blat z ramą,
- podstawa.

1.3. Zakres produktowy

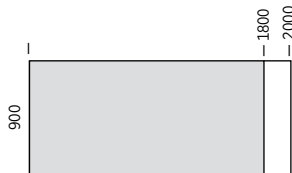
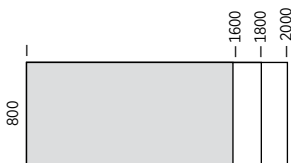
Podstawa



Noga płytowa bez maskownicy ID

Blaty

Prostokątne



2. Dostawki

2.1 Blat z ramą

Blaty stałe – opcje wykończenia:

- płyta wiórowa dwustronnie melaminowana (MFC), grubość 25 mm, obrzeże 2 mm klejone w standardzie,
- fornir – płyta wiórowa dwustronnie pokryta fornirem, grubość 25 mm, obrzeże naturalne 2 mm.

Blaty wyposażone w metalową ramę, dostępne w kształcie prostokąta.

Rama – wykonana z profilu stalowego 50 × 25 mm, malowana proszkowo tylko na kolor czarny.

2.2 Podstawa

Noga płytowa – opcje wykończenia:

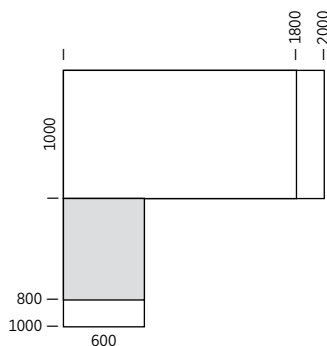
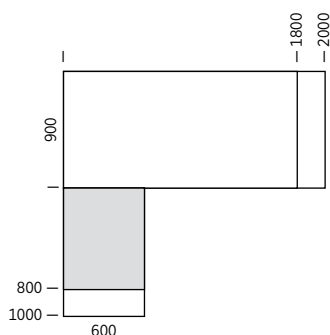
- płyta wiórowa dwustronnie melaminowana (MFC), grubość całkowita 50 mm (dwie płyty o grubości 25 mm), obrzeże 2 mm klejone w standardzie,
 - fornir – płyta wiórowa dwustronnie pokryta fornirem, grubość całkowita 50 mm (dwie płyty o grubości 25 mm), obrzeże naturalne 2 mm.
- Wysokość stała 740 mm w standardzie, poziomowanie + 15 mm.

W standardzie wszystkie dostawki wymagają montażu.

Uwaga: Dostawki zamawiane w dwóch, osobnych częściach:

- blat z ramą,
- podstawa.

2.3. Zakres produktowy



3. Stoliki mobilne

3.1 Blat

Blaty stałe – opcje wykończenia:

- fornir – płyta wiórowa dwustronnie pokryta fornirem, grubość 25 mm, obrzeże naturalne 2 mm.

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

3.2 Podstawa

Mobilna, na krzyżaku – krzyżak wykonany z rur stalowych 40 × 20 mm.

Kolumna wykonana z rury stalowej Ø 70 mm.

Cztery kółka Ø 65 mm z hamulcem.

Opcje wykończenia:

malowana proszkowo na kolor

White aluminium (AL) lub Traffic white (BI).

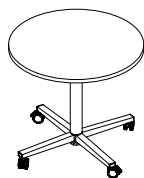
Wysokość stała 740 mm w standardzie.

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

3.3. Zakres produktowy



800 × 800 mm



Ø 800 mm

Opis techniczny

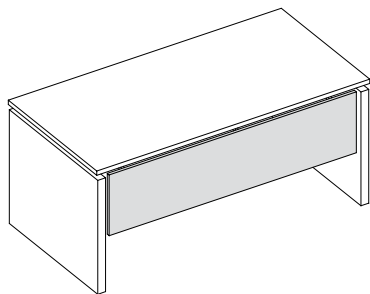
4. Panele

4.1. Panele do biurek

Dolny, frontowy – opcje wykończenia:

- płyta wiórowa dwustronnie melaminowana (MFC), grubość 18 mm, obrzeże klejone w standardzie,
- fornir – płyta wiórowa dwustronnie pokryta fornirem, grubość 18 mm, obrzeże naturalne.

Montaż do ramy za pomocą dedykowanych uchwytywów tylko w kolorze czarnym.



5. Kontenery

5.1 Dostępne wersje:

- mobilne (wysokość 575 mm).

Opcje wykończenia:

- fornir – wszystkie elementy wykonane z płyty wiórowej dwustronnie pokrytej fornirem, grubość 18 mm, wieniec górny w kontenerze stacjonarnym o grubości 25 mm, obrzeże naturalne,
- płyta wiórowa dwustronnie melaminowana (MFC) / fornir – wieniec górny i fronty wykonane z płyty wiórowej dwustronnie pokrytej fornirem, grubość 18 mm, wieniec górny w kontenerze stacjonarnym o grubości 25 mm, obrzeże naturalne. Korpus wykonany

z płyty wiórowej dwustronnie melaminowanej (MFC), grubość 18 mm, obrzeże klejone w standardzie.

Rodzaje szuflad – metalowe (czarne), wyposażone w zamek.

Piórnik – z tworzywa w kolorze czarnym, zintegrowany z kontenerem.

Wszystkie szuflady z wysuwem 80 %, za wyjątkiem szuflady z zawieszką na dokumenty, która posiada wysuw pełny. Piórniki zawsze posiada wysuw 100 %.

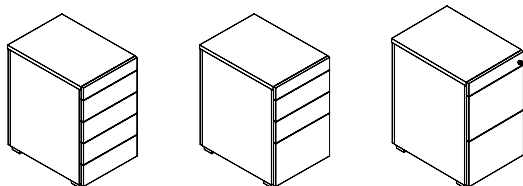
Wszystkie kontenery są wyposażone w system cichego domyku i zamek centralny z funkcją stop control plus (możliwość wysunięcia na raz tylko jednej szuflady i niezależnie piórnika oraz blokowanie wysunięcia wszystkich szuflad po przechyleniu całego mebla).

Funkcję uchwyty pełni 15 mm szczelina pomiędzy frontem szuflady a korpusem.

Cztery kółka Ø 35 mm.

W standardzie wszystkie kontenery są zmontowane.

5.2. Zakres produktowy



Kontenery mobilne

6. Szafy

6.1. Szafy – dostępne modele

Drzwi przesuwne (szafa) – opcje wykończenia:

- fornir – wszystkie elementy wykonane z płyty wiórowej dwustronnie pokrytej fornirem, grubość 18 mm za wyjątkiem pleców, które posiadają grubość 12 mm, obrzeże naturalne,
- płyta wiórowa dwustronnie melaminowana (MFC) / fornir – wieniec górny i drzwi wykonane z płyty wiórowej dwustronnie pokrytej fornirem, grubość 18 mm, obrzeże naturalne. Korpus wykonany z płyty wiórowej dwustronnie melaminowanej (MFC), grubość 18 mm, za wyjątkiem pleców, które posiadają grubość 12 mm, obrzeże klejone w standardzie. Drzwi posiadają zamek.

Drzwi żaluzjowe (szafa) – opcje wykończenia:

- fornir – wszystkie elementy wykonane z płyty wiórowej dwustronnie pokrytej fornirem, grubość 18 mm za wyjątkiem pleców, które posiadają grubość 12 mm, obrzeże naturalne,
- płyta wiórowa dwustronnie melaminowana (MFC) / fornir – wieniec górny wykonany z płyty wiórowej dwustronnie pokrytej fornirem, grubość 18 mm, obrzeże naturalne. Korpus wykonany z płyty wiórowej dwustronnie melaminowanej (MFC), grubość 18 mm, za wyjątkiem pleców, które posiadają grubość 12 mm, obrzeże klejone w standardzie. Drzwi wykonane z polipropylenu w kolorze alu lub białym.

Drzwi uchylne (szafa) – opcje wykończenia:

- fornir – wszystkie elementy wykonane z płyty wiórowej dwustronnie pokrytej fornirem, grubość 18 mm za wyjątkiem pleców, które posiadają grubość 12 mm, obrzeże naturalne. Dla szaf o szerokości 1000 mm półki wzmocnione profilem metalowym w standardzie, półki metalowe w kolorze szarym z funkcją zawieszania dokumentów dostępne jako opcja.
- płyta wiórowa dwustronnie melaminowana (MFC) / fornir – wieniec górny i drzwi wykonane z płyty wiórowej dwustronnie pokrytej fornirem, grubość 18 mm, obrzeże naturalne. Korpus wykonany z płyty wiórowej dwustronnie melaminowanej (MFC), grubość 18 mm, za wyjątkiem pleców, które posiadają grubość 12 mm, obrzeże klejone w standardzie.

18 mm, za wyjątkiem pleców, które posiadają grubość 12 mm, obrzeże klejone w standardzie. Dla szaf o szerokości 1000 mm półki wzmocnione profilem metalowym w standardzie, półki metalowe w kolorze szarym z funkcją zawieszania dokumentów dostępne jako opcja.

Drzwi posiadają zamek.

Regał (szafa) – opcje wykończenia:

- fornir – wszystkie elementy wykonane z płyty wiórowej dwustronnie pokrytej fornirem, grubość 18 mm za wyjątkiem pleców, które posiadają grubość 12 mm, obrzeże naturalne. Dla regałów o szerokości 1000 mm półki wzmocnione profilem metalowym w standardzie, półki metalowe w kolorze szarym z funkcją zawieszania dokumentów dostępne jako opcja.

- płyta wiórowa dwustronnie melaminowana (MFC) / fornir – wieniec górny wykonany z płyty wiórowej dwustronnie pokrytej fornirem, grubość 18 mm, obrzeże naturalne. Korpus wykonany z płyty wiórowej dwustronnie melaminowanej (MFC), grubość 18 mm, za wyjątkiem pleców, które posiadają grubość 12 mm, obrzeże klejone w standardzie. Dla regałów o szerokości 1000 mm półki wzmocnione profilem metalowym w standardzie, półki metalowe w kolorze szarym z funkcją zawieszania dokumentów dostępne jako opcja.

Drzwi szklane (szafy i nadstawki) – opcje wykończenia:

- fornir – wszystkie elementy wykonane z płyty wiórowej dwustronnie pokrytej fornirem, grubość 18 mm za wyjątkiem pleców, które posiadają grubość 12 mm, obrzeże naturalne.
- płyta wiórowa dwustronnie melaminowana (MFC) / fornir – wieniec górny wykonany z płyty wiórowej dwustronnie pokrytej fornirem, grubość 18 mm, obrzeże naturalne. Korpus wykonany z płyty wiórowej dwustronnie melaminowanej (MFC), grubość 18 mm, za wyjątkiem pleców, które posiadają grubość 12 mm, obrzeże klejone w standardzie.

- drzwi wykonane z 6 mm hartowanego, satynowego szkła, nie posiadają zamka.

Szuflady (szafa) – opcje wykończenia:

- fornir – wszystkie elementy wykonane z płyty wiórowej dwustronnie pokrytej fornirem, grubość 18 mm za wyjątkiem pleców, które posiadają grubość 12 mm, obrzeże naturalne.
- płyta wiórowa dwustronnie melaminowana (MFC) / fornir – wieniec górny i fronty wykonane z płyty wiórowej dwustronnie pokrytej fornirem, grubość 18 mm, obrzeże naturalne. Korpus wykonany z płyty wiórowej dwustronnie melaminowanej (MFC), grubość 18 mm, za wyjątkiem pleców, które posiadają grubość 12 mm, obrzeże klejone w standardzie. Szuflady posiadają zamek.

Szuflady – typy szaf:

- szuflady z zawieszką na dokumenty,
- szuflady metalowe i szuflada z zawieszką na dokumenty,
- szuflady metalowe,

Wszystkie szuflady posiadają wysuw 100% i ze względów bezpieczeństwa, w standardzie są wyposażone w przeciwwagę.

Ubraniowe (szafy) – opcje wykończenia:

- fornir – wszystkie elementy wykonane z płyty wiórowej dwustronnie pokrytej fornirem, grubość 18 mm za wyjątkiem pleców, które posiadają grubość 12 mm, obrzeże naturalne,
- płyta wiórowa dwustronnie melaminowana (MFC) / fornir – wieniec górny i drzwi wykonane z płyty wiórowej dwustronnie pokrytej fornirem, grubość 18 mm, obrzeże naturalne. Korpus wykonany z płyty wiórowej dwustronnie melaminowanej (MFC), grubość 18 mm, za wyjątkiem pleców, które posiadają grubość 12 mm, obrzeże klejone w standardzie. Drzwi posiadają zamek.

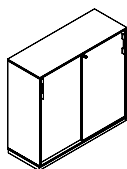
Drzwi posiadają zamek.

Uchwyty:

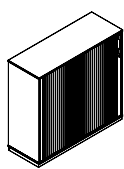
- metalowe tylko w kolorze alu,
- drzwi szklane są dostępne tylko z uchwytem dedykowanym.

W standardzie wszystkie szafy są zmontowane.

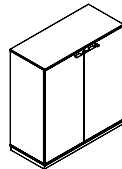
6.2. Zakres produktowy



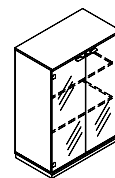
Drzwi przesuwne



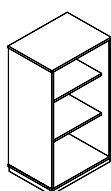
Drzwi żaluzjowe



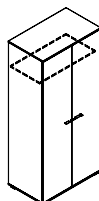
Drzwi uchylne



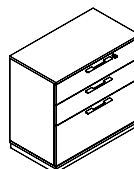
Drzwi uchylne szklane



Regał



Szafa ubraniowa



Szafa z szufladami

Opis techniczny

7. Sideboard mobilny

Opcje wykończenia:

- fornir – wszystkie elementy wykonane z płyty wiórowej dwustronnie pokrytej fornirem, grubość 18 mm, obrzeże naturalne,
- płyta wiórowa dwustronnie melaminowana (MFC) / fornir – wieniec górny i drzwi wykonane z płyty wiórowej dwustronnie pokrytej fornirem, grubość 18 mm, obrzeże naturalne. Korpus wykonany z płyty wiórowej dwustronnie melaminowanej (MFC), grubość 18 mm, obrzeże 2 mm, klejone w standardzie.

Sideboard – wersja:

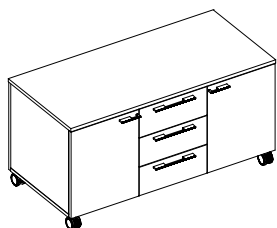
- 2 × drzwi uchylne, wyposażone w zamek punktowy i 3 × szuflady z wysuwem 80%, wyposażone w zamek centralny. Przelotki dostępne jako opcja. Pięć kółek Ø 65 mm bez hamulców. Szuflady metalowe z systemem cichego domyku i funkcją stop control plus (możliwość wysunięcia na raz tylko jednej szuflady oraz blokowania wysunięcia wszystkich szuflad po przechyleniu całego mebla) dostępne w standardzie.

Sideboard z szufladami standardowo wyposażony jest w piórnik wewnętrzny dostępny po otwarciu górnej szuflady.

Uchwyty:

- metalowe tylko w kolorze alu. W standardzie wszystkie sideboardy są zmontowane.

7.1. Zakres produktowy



2 × drzwi uchylne + 3 × szuflada

8. Szafka typu Caddy

Opcje wykończenia:

- fornir – wszystkie elementy wykonane z płyty wiórowej dwustronnie pokrytej fornirem, grubość 18 mm, obrzeże naturalne.

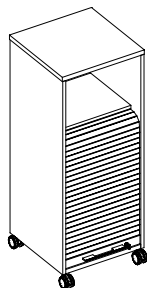
Szafka typu Caddy – wersja:

- drzwi żaluzjowe – żaluzja zamyka dwie przestrzenie z półkami, trzecia przestrzeń jest otwarta.

Uchwyty – tylko dla wersji z drzwiami żaluzjowymi:

- metalowe tylko w kolorze alu. W standardzie wszystkie szafki typu Caddy są zmontowane.

8.1. Zakres produktowy



Drzwi żaluzjowe

9. Certyfikaty, atesty i znaki jakości (dla wybranych konfiguracji produktu)

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