

eRANGE – OPIS TECHNICZNY

Biurka

Blaty biurek oraz nóg płytowych złożone są z korpusu wykonanego z lakierowanego MDF o wys. 72 mm oraz pokrywy fornirowanej grubości 13 mm. Pokrywa fornirowana mocowana jest z korpusem za pomocą kołków rozłącznych umożliwiających jej zdjęcie i ponowny montaż.

Blat połączony jest z nogami pod kątem 90°. Naroża blatów oraz nóg zaokrąglone są promieniem 50 mm.

Wewnątrz korpusu blatu znajduje się konstrukcja metalowa, która łączy się z konstrukcją metalową wychodzącą z nóg biurek. Konstrukcja metalowa połączona jest w sposób widoczny od spodu blatu, niewidoczny na korpusach nóg.

Z korpusu nóg płytowych wychodzą metalowe stopki fi 30 mm, służące do poziomowania wysokości biurka.

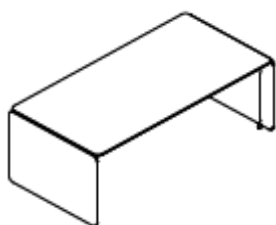
Konstrukcja metalowa w blacie składa się z dwóch profili wzdłużnych o wymiarze 50×25×2 mm i czterech profili poprzecznych 50×50×2 mm, do których mocowane są nogi poprzez dwie rury Ø30×2 mm, będące elementem mostu. Most składa się z belki poziomej, w którą wkręcone są aluminiowe regulatory Ø30 mm belek pionowych z profilu 50×50 mm oraz dwóch rur poziomych służących do montażu nóg do biurka. Poszczególne elementy ramy lub mostu są ze sobą zespawane.

Noga jest połączona z blatem za pomocą zacisków umiejscowionych wewnątrz ramy, blokowanych od spodu korpusu blatu przez otwory w korpusie za pomocą śrub.

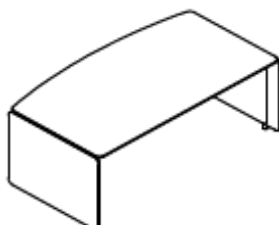
Po zmontowaniu, rama i mosty biurka nie są widoczne na zewnątrz biurka.

Konstrukcja biurka umożliwiła prowadzenie w sposób niewidoczny okablowania w blacie i w nogach biurka. Od strony wewnętrznej w dolnej skośnej części korpusu każdej nogi znajduje się niezaślepiony otwór na kable.

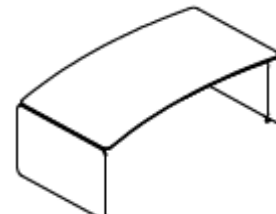
System eRange oferuje trzy kształty blatów biurek:



prostokątne



zaokrąglone od tyłu

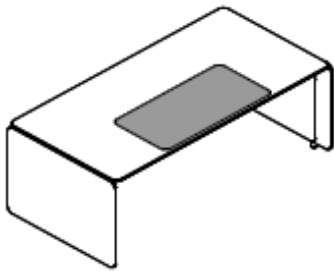


zaokrąglone obustronnie

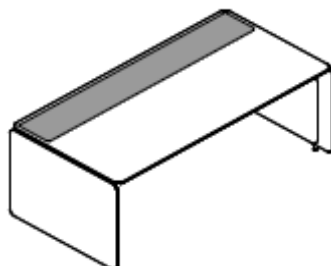
Opcjonalnie w blacie biurka prostokątnego i zaokrąglonego od tyłu dostępne są dwie szuflady o wymiarach 350×250×40 mm (szerokość × głębokość × wysokość) połączone wspólnym frontem o szerokości 915 mm. Przód i tył szuflad wykonany jest z lakierowanego MDF, dno tapicerowane czarną skórą SD. Front szuflad licuje z korpusem biurka. Szuflady otwierają się za pomocą mechanizmu push & open (naciśnij i otwórz).

W biurku prostokątnym i zaokrąglonym od tyłu opcjonalnie możliwa jest nakładka skórzana (czarna skóra SD) o wymiarach 996×496 mm, wpuszczana w blat w biurka, rogi zaokrąglone promieniem 46 mm.

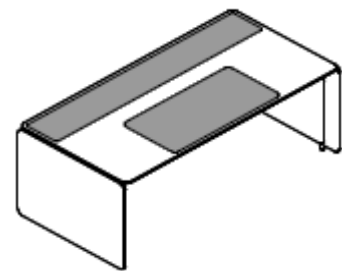
W biurku prostokątnym od strony gościa możliwa jest nakładka ze szkła hartowanego, lakierowana o grubości 4 mm, wpuszczana w blat biurka. Nakładka szklana zaokrąglona jest na rogach promieniem 15 mm, głębokość 280 mm. Dystans między krawędzią blatu biurka, a nakładką szklaną wynosi 35 mm.



blat z nakładką skórzaną



blat z nakładką ze szkła



blat z nakładką skórzaną oraz szklaną

Opcjonalnie biurko może być zintegrowane z **side boardem stacjonarnym**, wówczas posiada jedną nogę płytową. Biurko do integracji połączone jest z side boardem za pomocą belki metalowej, mocowanej do spodu blatu i do korpusu side boardu. Belka jest zakryta osłoną wykonaną z MDF lakierowanego o wymiarach 700×170×88 mm (długość × szerokość × wysokość), osłona zaokrąglona jest na rogach promieniem 50 mm.

Side boardy stacjonarne dostępne są w czterech wariantach:

- 4 drzwi uchylne
- 3 drzwi uchylne i 3 szuflady z wewnętrznym piórnikiem
- 5 drzwi uchylnych
- 4 drzwi uchylne i 3 szuflady z wewnętrznym piórnikiem

Korpus, fronty i półki wykonane są z płyty fornirowanej o grubości 19 mm, wieniec dolny, górny i pokrywka wykonane są z płyty fornirowanej 13 mm. Wnętrza szuflad wykonane są z melaminy w kolorze ciemnoszarym MS. Piórnik wykonany z MDF u lakierowanego, dno piórnika tapicerowane czarną skórą SD. Side board stacjonarny ma wymiary 158,3 × 57,7 × 45 cm (szerokość × wysokość × głębokość).

Korpus side boardu osadzony jest na lakierowanym cokole wykonanym z MDF u o wysokości 38 mm, ściętym pod kątem 45°. Cokół posiada dwie metalowe belki, w które jest wkręconych sześć stopek służących do poziomowania.

Krawędzie frontów i pleców side boardu zaokrąglone są promieniem 50 mm. Wnętrza szuflad side boardu wykonane są z melaminy w kolorze MS ciemnoszarym, prowadnice niewidoczne, zamontowane pod szufladą. Za frontem górnej szuflady znajduje się piórnik wykonany z MDF lakierowanego, dno tapicerowane czarną skórą SD.

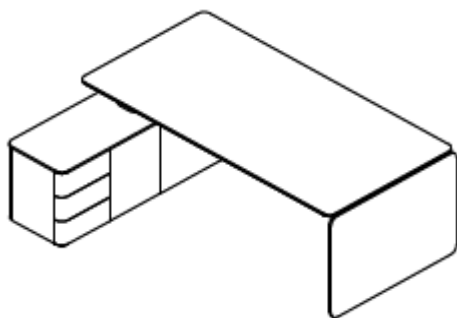
Side boardy w standardzie występują w opcji bez zamka. Opcjonalnie mogą mieć zamek z dwoma kluczami łamanymi. Fronty side boardu nie posiadają uchwytów, otwierane są za pomocą mechanizmu push & open (naciśnij i otwórz).

W części side boardu znajdującej się pod biurkiem 2 drzwi otwierane są od strony zewnętrznej biurka. Pod wieńcem górnym znajdują się dwie metalowe belki wzmacniające.

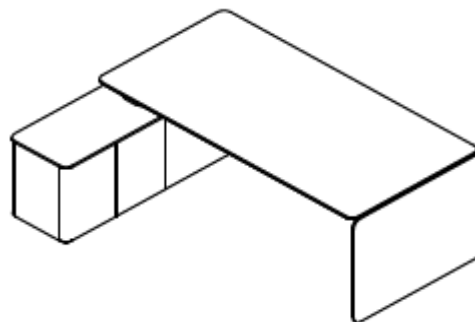
Opcjonalnie w blacie biurka możliwa jest przelotka o wymiarach 16×8 cm wykonana z aluminium lub przelotka pod port elektryczny mocowany do dna korpusu biurka.

W ofercie dostępne jest również biurko pomocnik 120×60 cm o konstrukcji podobnej jak biurko o głębokości 100 cm.

Korpusy biurek wykonane z MDF dostępne są w kolorach RAL zgodnie z aktualną ofertą. Pokrywy biurek i nóg dostępne w fornirze z grupy +4 (lakierowany zamkniętoporowo) oraz +5 (lakierowany otwartoporowo). Pokrywy nóg fornirowane są dwustronnie, pokrywa biurka fornirowana jest jednostronnie, od strony spodniej oklejona papierem przeciwpłychnym.



SB 3 szuflady + 3 x drzwi uchyłne



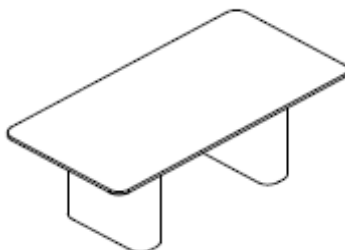
SB 4 x drzwi uchyłne

Stolik okolicznościowy

Błat stolika okolicznościowego złożony jest z korpusu wykonanego z lakierowanego MDF o wys. 38 mm oraz pokrywy fornirowanej o grubości 13 mm. Pokrywa fornirowana mocowana jest z korpusem za pomocą kołków rozłącznych umożliwiającą jej zdjęcie i ponowny montaż. Naroża blatów oraz nóg zaokrąglone są promieniem 50mm.

Stolik okolicznościowy posiada dwie nogi kolumnowe o wymiarach 400 x 130 x 395 mm. Wymiar stolika to 120 x 60 x 45 cm (szerokość x głębokość x wysokość).

Nogi kolumnowe połączone są z blatem za pomocą mimośrodków, stolik nie posiada konstrukcji metalowej.

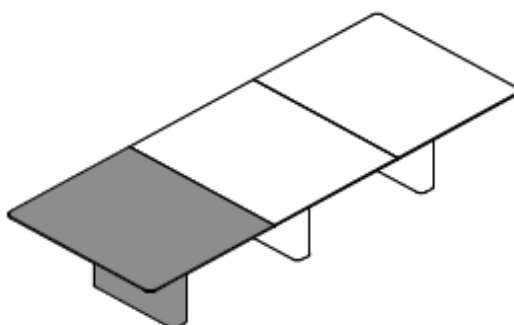


Stoły konferencyjne

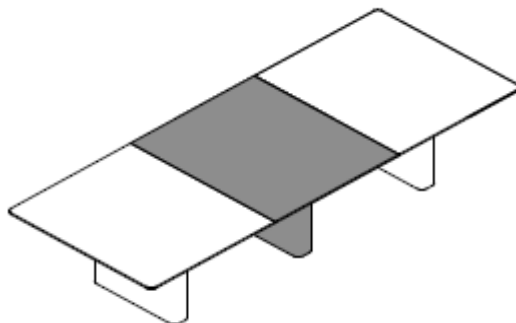
Błaty stołów konferencyjnych złożone są z korpusu wykonanego z lakierowanego MDF wys. 72 mm oraz pokrywy fornirowanej o grubości 13 mm. Naroża blatów zaokrąglone są promieniem 50 mm. Pokrywa fornirowana mocowana jest z korpusem za pomocą kołków rozłącznych umożliwiającą jej zdjęcie i ponowny montaż.

Stoły konferencyjne występują w trzech rodzajach:

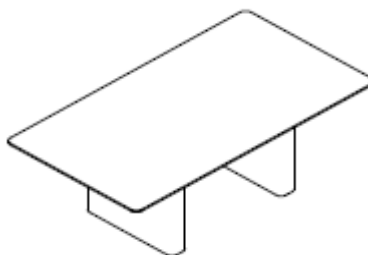
- moduł zewnętrzny, zaokrąglony z jednej strony (120 x 140 cm, długość x szerokość):



- moduł wewnętrzny (120 x 140 cm, długość x szerokość):



- stół wolnostojący (220 x 120 cm, długość x szerokość):



Stoły konferencyjne możemy budować z modułów wewnętrznych i zewnętrznych w zestawy o teoretycznie nieograniczonej długości.

Stoły konferencyjne posiadają dwie nogi kolumnowe (stół wolnostojący) lub jedną nogę kolumnową umiejscowioną centralnie (moduł zewnętrzny i moduł wewnętrzny).

Wewnątrz korpusu blatu znajduje się konstrukcja metalowa, do której mocowane są cztery (w przypadku stołu 220×120 cm) lub dwie (w modułach) nogi z regulatorami. Konstrukcja metalowa połączona jest z korpusem biurka w sposób widoczny od spodu blatu. Nogi metalowe zakryte są osłoną z MDF lakierowanego. W stole 220×120 cm osłona ma wymiary: 600×150×655 mm, w stołach modułowych – 800×150×655 mm.

Konstrukcja stołu konferencyjnego umożliwia prowadzenie w sposób niewidoczny okablowania między modułami oraz ze stołu lub z modułu wyprowadzenie okablowania przez nogę kolumnową.

Moduły stołu łączone są ze sobą za pomocą dwóch łączników $d=30$ mm mocowanych do ramy za pomocą zacisków umiejscowionych wewnątrz ramy; zaciski blokowane są przez otwory w korpusie blatu za pomocą śrub. Poziomowanie stołu odbywa się poprzez 1,5 cm szczelinę pomiędzy osłoną, a podłożem za pomocą klucza płaskiego.

Opcjonalnie w stołach konferencyjnych możliwe jest zamontowanie portów elektrycznych.

Pokrywy blatów stołów dostępne są w fornirze z grupy +4 (lakierowany zamknięto porowo) oraz +5 (lakierowany otwarcie porowo).

Pokrywy blatów stołów są fornirowane jednostronnie, od strony spodniej zaś oklejone papierem przeciwprężnym.

Korpusy stołów konferencyjnych oraz nogi kolumnowe wykonane są z MDF lakierowanego w kolorze RAL z aktualnej oferty.

Szafy z drzwiami płytowymi

- wysokość 2 lub 3 OH
- szerokość 400 lub 800 mm
- głębokość 450 mm

Szafa wykonana jest z płyty wiórowej fornirowanej. Korpus, półki i front wykonane są z płyty fornirowanej o grubości 19 mm, wieńce dolny i górny, pokrywka i plecy wykonane są z płyty fornirowanej 13 mm.

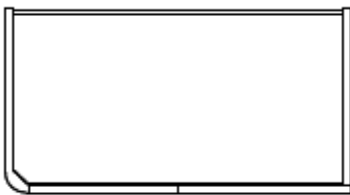
Korpus szafy spoczywa na lakierowanym cokole wykonanym z MDF u o wysokości 38 mm, ściętym pod kątem 45°:

- w szafach jednostronnie zaokrąglonych: do frontu i boku szafy,
- w szafach wewnętrznych do frontu szafy,
- w szafach wolnostojących do frontu i obu boków szafy

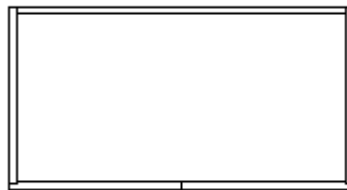
Cokół posiada cztery regulatory wysokości z możliwością poziomowania od wewnątrz.

Wszystkie szafy w cenniku dostępne są bez pokrywek, które występują jako osobna pozycja do zamówienia do zestawu szaf (lub szafy wolnostojącej).

Ze względu na możliwość różnego konfigurowania szaf w ofercie dostępne są następujące typy szaf z drzwiami płytowymi:



Szafy zewnętrzne – z jednostronnie wygiętym frontem



Szafy wewnętrzne z frontami prostymi



Szafy wolnostojące z dwustronnie wygiętymi frontami

Jeden front szaf zewnętrznych i obydwa fronty szaf wolnostojących są wygięte od strony boków promieniem 50 mm. Szafa wolnostojąca lub zespół szaf zakończony szafami z jednostronnie zaokrąglonymi frontami posiada pokrywkę zaokrągloną od frontu promieniem 50mm.

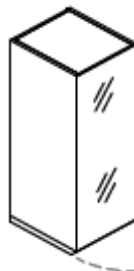
Szafy z drzwiami płytowymi w standardzie występują bez zamka. Opcjonalnie szafy mogą mieć zamek jednopunktowy firmy Ojmar z dwoma kluczami łamanymi. Fronty szaf nie posiadają uchwytów, otwierane są za pomocą mechanizmu push & open (naciśnij i otwórz).

Szafy z drzwiami szklanymi

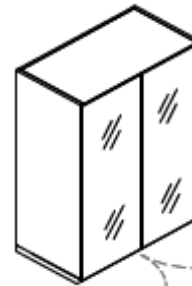
- wysokość 2 lub 3 OH,
- szerokość 400 lub 800 mm,
- głębokość 450 mm

Front szafy wykonany jest ze szkła hartowanego o grubości 6 mm, lakierowanego od wewnątrz na kolor RAL z oferty. Zawiasy klejone są od wewnątrz frontów.

Szafy szklane występują tylko w wersji środkowej z frontami prostymi, służą do kombinacji zestawów szaf zakończonych szafami z drzwiami płytowymi zaokrąglonymi jednostronnie.



Szafa szklana 40 cm
moduł wewnętrzny



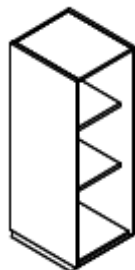
Szafa szklana 80
moduł wewnętrzny

Szafy szklane nie posiadają zamka. Szafy z drzwiami szklanymi nie posiadają uchwytów; zastosowano system push & open (naciśnij i otwórz).

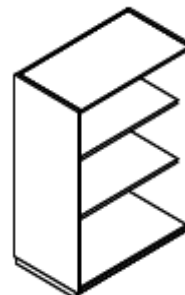
Regały otwarte

- wysokość 2 lub 3 OH
- szerokość 400 lub 800 mm
- głębokość 450 mm

Regały otwarte występują tylko w wersji środkowej, służą do kombinacji zestawów szaf zakończonych szafami z drzwiami płytowymi zaokrąglonymi jednostronnie.



Regał otwarty 40 cm
moduł wewnętrzny



Regał otwarty 80 cm
moduł wewnętrzny

Szafy z drzwiami płytowymi oraz z drzwiami szklanymi dostępne są w dwóch wariantach wykończenia:

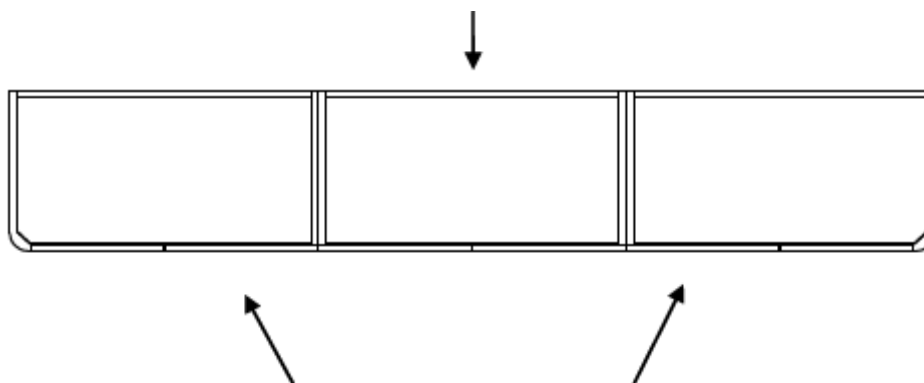
- w całości fornirowane fornirem z grupy +4 (lakierowany zamknięto porowo) oraz +5 (lakierowany otwarcie porowo),
- w kombinacji fornir +4 lub +5 z melaminą w kolorze MS, gdzie z melaminy wykonane są – wieńce dolny oraz górny, półki, plecy szafy.

Wszystkie powierzchnie mebli są fornirowane dwustronnie. Wyjątek stanowią elementy częściowo zakryte powierzchnie niewidoczne (wieńce dolny i górny) oklejone są papierem przeciwprężnym. Cokoły szaf wykonane z MDF dostępne są w kolorach RAL zgodnie z aktualną ofertą.

Zespół szaf musi kończyć się szafą z drzwiami płytowymi ponieważ tylko taka występuje w wersji z wygiętym frontem. Zestawy budowane są z szaf o tej samej wysokości.

Moduł wewnętrzny

- Szafa z drzwiami płytowymi (40 lub 80 cm)
- Szafa z drzwiami szklanymi (40 lub 80 cm)
- Regał otwarty (40 lub 80 cm)



Moduł zewnętrzny

- Szafa z drzwiami płytowymi (40 lub 80 cm)

Zestaw szaf połączony wspólną pokrywką nie może być szerszy niż 240 cm.

Kontenery mobilne

Korpus oraz fronty kontenera wykonane są z płyty wiórowej fornirowanej o grubości 19 mm. Wieńce dolny i górny oraz wnętrza szuflad wykonane są z melaminy w kolorze ciemnoszarym MS. Pokrywka wykonana z płyty fornirowanej grubości 13mm.

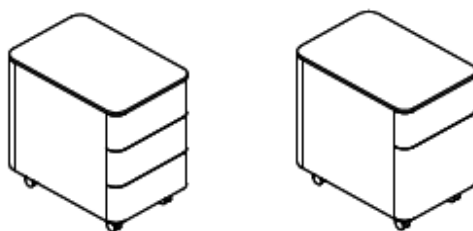
Kontener występuje tylko w wersji mobilnej, wymiary 41 × 64,3 × 60 cm (szerokość × wysokość × głębokość).

Korpus kontenera osadzony jest na lakierowanym cokole wykonanym z MDF u wysokości 38 mm, ściętym pod kątem 45°. Cokół posiada cztery kółka, dwa przednie z hamulcami.

Fronty i plecy kontenera wygięte są od strony boków promieniem 50mm.

Kontener dostępny jest w dwóch konfiguracjach:

- 3 szuflady i piórnik,
- 2 szuflady i piórnik



Piórnik znajduje się za frontem górnej szuflady, wykonany jest z lakierowanego MDF, dno tapicerowane skórą SD czarną. Prowadnice szuflad i piórnika są całkowicie zakryte, znajdują się pod dnem szuflad.

Kontener z dwoma szufladami posiada dolną szufladę wysoką, dwa relingi łączące front z plecami szuflady, przeznaczone do zawieszania teczek.

Kontenery w standardzie występują bez zamka. Opcjonalnie górna szuflada może posiadać zamek z dwoma kluczami łamanymi. Fronty kontenerów oraz piórnik nie posiadają uchwytów, otwierane są za pomocą mechanizmu push & open (naciśnij i otwórz).

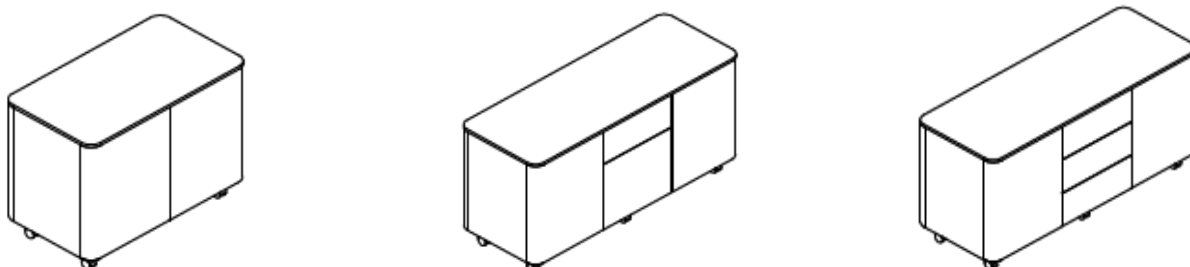
Side Board mobilny

Korpus oraz fronty side boarda wykonane są z płyty wiórowej fornirowanej grubości 19 mm. Wieńce dolny i górny wykonane są z płyty fornirowanej grubości 13 mm. Wnętrza szuflad wykonane są z melaminy w kolorze ciemnoszarym MS. Pokrywka wykonana z płyty fornirowanej grubości 13mm.

Korpus side boardu osadzony jest na lakierowanym cokole wykonanym z MDF u wysokości 38 mm, ściętym pod kątem 45°. Cokół posiada cztery kółka (przy szerokości 80 cm) lub pięć kółek przy szerokości 120 cm; dwa przednie kółka są z hamulcem. Fronty i plecy side boardu wygięte są od strony boków promieniem 50mm.

Side boardy mobilne dostępne są w wersjach:

- szerokość 80 cm z dwoma drzwiami uchylnymi
- szerokość 120 cm z dwoma drzwiami płytowymi i 3 szufladami
- szerokość 120 cm z dwoma drzwiami płytowymi i 2 szufladami



Prowadnice szuflad są całkowicie zakryte, znajdują się pod dnem szuflad. Wysoka szuflada wyposażona jest w dwa relingi łączące front z plecami szuflady, przeznaczone do zawieszania teczek.

Side boardy w standardzie występują bez zamka. Opcjonalnie górna szuflada może posiadać zamek z dwoma kluczami łamanymi.

Fronty side boardu nie posiadają uchwytów, otwierane są za pomocą mechanizmu push & open (naciśnij i otwórz).

Opcjonalnie w blacie side boardu możliwa jest przelotka o wymiarach 16×8 cm wykonana z aluminium.