

Link do produktu: <https://wyposazamyfirmy.pl/biurko-proste-flexus-1200x800-mm-laminat-szary-p-5435.html>

BRAK ZDJĘCIA



Biurko Proste Flexus, 1200x800 Mm, Laminat, Szary

| | |
|-------------|------------------|
| Cena brutto | 736,77 zł |
|-------------|------------------|

| | |
|------------|------------------|
| Cena netto | 599,00 zł |
|------------|------------------|

| | |
|------------|-----------------|
| Dostępność | Dostępny |
|------------|-----------------|

| | |
|------------------|------------------|
| Numer katalogowy | AJ_148957 |
|------------------|------------------|

| | |
|---------|----------|
| Kod EAN | 1 |
|---------|----------|

| | |
|-----------|-----------|
| Producent | AJ |
|-----------|-----------|

Opis produktu

Informacje o produkcie

Stylowe stacjonarne biurko narożne z serii FLEXUS to ponadczasowy design i nowoczesne zalety. Doskonały wybór dla poszukujących biurka łączącego klasyczny wygląd i nowoczesne rozwiązania. Jest niezwykle praktyczne i trwałe. Co więcej, możesz łatwo połączyć biurko ze wszystkimi akcesoriami do biurka i rozwiązaniami do przechowywania z serii FLEXUS, aby stworzyć kompletne rozwiązanie, które najbardziej Ci odpowiada.

Prosty blat wykonany jest z laminatu o wytrzymałej powierzchni, którą można łatwo wyczyścić. Biurko umożliwia poprowadzenie okablowania poprzez dwa przepusty w blacie, dzięki czemu można łatwo schować kable i uniknąć bałaganu. Biurko jest wyposażone w panel maskujący, który ułatwia umieszczenie mebla w dowolnym miejscu w pomieszczeniu. Rama w kształcie litery L zapewnia dodatkową stabilność i została pomalowana proszkowo na stonowany odcień szarości. Blat dostępny jest w kilku wersjach kolorystycznych, dzięki czemu z łatwością dopasujesz go do pozostałych mebli.

FLEXUS oferuje wszechstronne, trwałe i łatwe w pielęgnacji meble! Dzięki wielu opcjom do wyboru możesz z łatwością umeblować całe miejsce pracy zgodnie z potrzebami. Seria FLEXUS obejmuje wszechstronne meble, od stołów konferencyjnych i szaf do przechowywania aż po kontenerki i biurka odpowiednie do mniejszych i większych biur.

Stylowe stacjonarne biurko narożne z serii FLEXUS to ponadczasowy design i nowoczesne zalety. Doskonały wybór dla poszukujących biurka łączącego klasyczny wygląd i nowoczesne rozwiązania. Jest niezwykle praktyczne i trwałe. Co więcej, możesz łatwo połączyć biurko ze wszystkimi akcesoriami do biurka i rozwiązaniami do przechowywania z serii FLEXUS, aby stworzyć kompletne rozwiązanie, które najbardziej Ci odpowiada.

Prosty blat wykonany jest z laminatu o wytrzymałej powierzchni, którą można łatwo wyczyścić. Biurko umożliwia poprowadzenie okablowania poprzez dwa przepusty w blacie, dzięki czemu można łatwo schować kable i uniknąć bałaganu. Biurko jest wyposażone w panel maskujący, który ułatwia umieszczenie mebla w dowolnym miejscu w pomieszczeniu. Rama w kształcie litery L zapewnia dodatkową stabilność i została pomalowana proszkowo na stonowany odcień szarości. Blat

dostępny jest w kilku wersjach kolorystycznych, dzięki czemu z łatwością dopasujesz go do pozostałych mebli.

FLEXUS oferuje wszechstronne, trwałe i łatwe w pielęgnacji meble! Dzięki wielu opcjom do wyboru możesz z łatwością umeblować całe miejsce pracy zgodnie z potrzebami. Seria FLEXUS obejmuje wszechstronne meble, od stołów konferencyjnych i szaf do przechowywania aż po kontenerki i biurka odpowiednie do mniejszych i większych biur.

Media

Pokaż produkt w 3D

Dokumenty

Wydrukuj kartę produktuPobierz instrukcję montażu

Modele BIM

BIMlogoPokaż modele BIM do pobrania

Modele BIM

BIMlogoPokaż modele BIM do pobrania

Specyfikacja produktu

- Długość:1200 mm
 - Wysokość:720 mm
 - Szerokość:800 mm
 - Grubość blatu:22 mm
 - Model:Prostokątny
 - Podstawa:Stałe nogi
 - Kolor blatu:Szary
 - Materiał blatu:Laminat
 - Specyfikacja materiału:Kronospan - 0164 PE Anthracite, NCS S 7502-G
-
- Kolor stelaża:Szary
 - Kod koloru stelaża:RAL 9007
 - Materiał podstawy:Stal
 - Rekomendowana liczba osób potrzebna:1
 - Szacowany czas przygotowania do użytku/osoba:30 Min
 - Waga:33,4 kg
 - Montaż:Do samodzielnego montażu
 - Testowane:EN 527-1:2011, EN 527-2:2016+A1:2019