

Link do produktu: <https://biuromagazyn.pl/biurko-ergonomiczne-flexus-lewe-1800x1200x720-mm-laminat-szary-p-13468.html>



# Biurko Ergonomiczne Flexus, Lewe, 1800x1200x720 Mm, Laminat, Szary

|                  |                    |
|------------------|--------------------|
| Cena brutto      | <b>1 474,77 zł</b> |
| Cena netto       | <b>1 199,00 zł</b> |
| Dostępność       | <b>Dostępny</b>    |
| Numer katalogowy | <b>AJ_149297</b>   |
| Kod EAN          | <b>1</b>           |
| Producent        | <b>AJ</b>          |

## Opis produktu

### Informacje o produkcie

Klasyczne biurko narożne z zaokrąglonym blatem dla osób leworęcznych, tylnią ścianką oraz stabilną ramą wspornikową. Statyczne biurko narożne z blatem dla osób leworęcznych z serii mebli Flexus z ponadczasowym designem i nowoczesnymi funkcjami. Biurko jest doskonałym wyborem jeżeli poszukujesz klasycznego designu, a jednocześnie chcesz aby spełniało wymagania nowoczesnego biura w odniesieniu do zużycia i użyteczności. Ponadto, możesz łatwo połączyć biurko z pozostałymi akcesoriami biurowymi z serii Flexus aby stworzyć najlepsze rozwiązanie dla Twojego miejsca pracy. Zakrzywiony blat biurka dla osób leworęcznych z kilkoma ergonomicznymi zaletami: zapewnia wsparcie dla nadgarstków i przedramion podczas pisania oraz zmniejsza nacisk na ramiona, gdy przybliżasz się do biurka podczas pracy, co pozwala zachować dobrą postawę. Blat jest większy i głębszy niż zwykły blat, co sprawia, że biurko jest szczególnie przydatne jeśli potrzebujesz dodatkowej przestrzeni roboczej lub dużo miejsca do przechowywania. Pozwalający zaoszczędzić miejsce design ułatwia wykorzystanie przestrzeni w rogu biura.

Biurko wyposażone w dwa otwory do poprowadzenia okablowania, umożliwiając ukrycie kabli od komputera, telefonu, etc. i utrzymania stanowiska pracy w czystości i porządku. Biurko posiada panel maskujący przymocowany do przedniej części blatu, co daje użytkownikowi pewną prywatność, w połączeniu z portami kablowymi, umożliwia ukrycie tacy kablowej i / lub luźnych przewodów. Samonośna metalowa rama zapewnia dodatkową stabilność; ma szare, malowane proszkowo wykończenie. Blat wykonany z laminatu, zapewniającego wytrzymałość i łatwą w utrzymaniu w czystości powierzchnię. Wybierz spośród kilku rodzajów laminatu, aby dopasować je do pozostałych mebli.

Seria mebli Flexus jest przeznaczona dla osób wymagających od mebli łatwości w utrzymaniu oraz trwałości. Z szeroką gamą mebli Flexus, możesz stworzyć pakiet biurowy całkowicie dostosowany do Twoich potrzeb. Bardzo szeroki zakres mebli, od stołów konferencyjnych i gablot po biurka i mobilne kontenerki, które świetnie sprawdzą się w biurze oraz na dużych obszarach przemysłowych. Z serią mebli Flexus stworzysz miejsce do przechowywania jakiego potrzebujesz. Wybierz biurko, kontenerki i szafkę na książki, wyselekcjonuj również drzwi do mebli. Chcesz schować swoje przedmioty? Wybierz drzwi całkowicie zakrywające szafkę. Preferujesz rozwiązanie z otwartym dostępem do szafki? Wybierz drzwi częściowo zakrywające półki lub nie montuj ich wcale. Dla lepszej organizacji dodaj zakładki na książki i zestawy szuflad. Wybieraj pomiędzy pięcioma rodzajami wykończeń mebli! Statyczne biurko narożne z blatem dla osób leworęcznych z serii mebli Flexus z ponadczasowym designem i nowoczesnymi funkcjami. Biurko jest doskonałym wyborem jeżeli poszukujesz klasycznego designu, a jednocześnie chcesz aby spełniało wymagania nowoczesnego biura w odniesieniu do zużycia i użyteczności. Ponadto, możesz łatwo połączyć biurko z pozostałymi akcesoriami biurowymi z serii Flexus aby stworzyć najlepsze rozwiązanie dla Twojego miejsca pracy.

Zakrzywiony blat biurka dla osób leworęcznych z kilkoma ergonomicznymi zaletami: zapewnia wsparcie dla nadgarstków i przedramion podczas pisania oraz zmniejsza nacisk na ramiona, gdy przybliżasz się do biurka podczas pracy, co pozwala zachować dobrą postawę. Blat jest większy i głębszy niż zwykły blat, co sprawia, że biurko jest szczególnie przydatne jeśli potrzebujesz dodatkowej przestrzeni roboczej lub dużo miejsca do przechowywania. Pozwalający zaoszczędzić miejsce design ułatwia wykorzystanie przestrzeni w rogu biura.

Biurko wyposażone w dwa otwory do poprowadzenia okablowania, umożliwiając ukrycie kabli od komputera, telefonu, etc. i utrzymania stanowiska pracy w czystości i porządku. Biurko posiada panel maskujący przymocowany do przedniej części

---

blatu, co daje użytkownikowi pewną prywatność, w połączeniu z portami kablowymi, umożliwia ukrycie tacy kablowej i / lub luźnych przewodów. Samonośna metalowa rama zapewnia dodatkową stabilność; ma szare, malowane proszkowo wykończenie. Błat wykonany z laminatu, zapewniającego wytrzymałość i łatwą w utrzymaniu w czystości powierzchnię. Wybierz spośród kilku rodzajów laminatu, aby dopasować je do pozostałych mebli.

Seria mebli Flexus jest przeznaczona dla osób wymagających od mebli łatwości w utrzymaniu oraz trwałości. Z szeroką gamą mebli Flexus, możesz stworzyć pakiet biurowy całkowicie dostosowany do Twoich potrzeb. Bardzo szeroki zakres mebli, od stołów konferencyjnych i gablot po biurka i mobilne kontenerki, które świetnie sprawdzą się w biurze oraz na dużych obszarach przemysłowych. Z serią mebli Flexus stworzysz miejsce do przechowywania jakiego potrzebujesz. Wybierz biurko, kontenerki i szafkę na książki, wyselekcjonuj również drzwi do mebli. Chcesz schować swoje przedmioty? Wybierz drzwi całkowicie zakrywające szafkę. Prefejujesz rozwiązanie z otwartym dostępem do szafki? Wybierz drzwi częściowo zakrywające półki lub nie montuj ich wcale. Dla lepszej organizacji dodaj zakładki na książki i zestawy szuflad. Wybieraj pomiędzy pięcioma rodzajami wykończeń mebli!

## Dokumenty

Wydrukuj tę stronę Pobierz instrukcję montażu Pobierz instrukcję pielęgnacji

## Specyfikacja produktu

- Długość:1800 mm
- Wysokość:720 mm
- Szerokość:1200 mm
- Grubość blatu:22 mm
- Model:Lewe
- Podstawa:Stałe nogi
- Kolor blatu:Szary
- Materiał blatu:Laminat
- Specyfikacja materiału:Kronospan - 0164 PE Anthracite
- Kolor stelaża:Szary
- Kod koloru stelaża:RAL 9007
- Materiał podstawy:Stal
- Waga:52,3 kg
- Montaż:Do samodzielnego montażu
- Testowane:EN 527-1, EN 527-2, EN 527-3