

Link do produktu: <https://wyposazamyfirmy.pl/krzeslo-biurowe-marlow-czarne-siedzisko-p-24570.html>



Krzesło Biurowe Marlow czarne Siedzisko

Cena brutto	1 383,75 zł
Cena netto	1 125,00 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	AJ_122421
Kod EAN	1
Producent	AJ

Opis produktu

Informacje o produkcie

Krzesło biurowe posiada prostą konstrukcję z wygodnym oparciem z siatki, które zapewnia dobry przepływ powietrza. Jest idealny do miejsc pracy w domach i biurach. To doskonały wybór dla każdego, kto szuka wygodnego i ergonomicznego krzesła w przystępnej cenie.

Krzesło jest wyposażone w mechanizm synchroniczny, co oznacza, że siedzisko i oparcie podążają za ruchami ciała. Pomaga to zapewnić ergonomiczną pozycję siedzącą. W razie potrzeby oparcie można również zablokować w pięciu różnych pozycjach. Wysokość siedziska i oparcia można regulować.

Podłokietniki można regulować w górę lub w dół, aby zapewnić optymalne podparcie ramion i barków. Dobrym pomysłem jest dodanie podnóżka, który odciąży nogi i stopy oraz zapewni ochronę podłogi przed zużyciem spowodowanym butami i kołami krzesła.

Krzesło biurowe posiada prostą konstrukcję z wygodnym oparciem z siatki, które zapewnia dobry przepływ powietrza. Jest idealny do miejsc pracy w domach i biurach. To doskonały wybór dla każdego, kto szuka wygodnego i ergonomicznego krzesła w przystępnej cenie.

Krzesło jest wyposażone w mechanizm synchroniczny, co oznacza, że siedzisko i oparcie podążają za ruchami ciała. Pomaga to zapewnić ergonomiczną pozycję siedzącą. W razie potrzeby oparcie można również zablokować w pięciu różnych pozycjach. Wysokość siedziska i oparcia można regulować.

Podłokietniki można regulować w górę lub w dół, aby zapewnić optymalne podparcie ramion i barków. Dobrym pomysłem jest dodanie podnóżka, który odciąży nogi i stopy oraz zapewni ochronę podłogi przed zużyciem spowodowanym butami i kołami krzesła.

Media

Pokaż produkt w 3D

Dokumenty

Wydrukuj kartę produktu Pobierz instrukcję montażu

Modele BIM

BIMlogo Pokaż modele BIM do pobrania

Modele BIM

BIMlogo Pokaż modele BIM do pobrania

Specyfikacja produktu

- Wysokość siedziska:475-610 mm
- Głębokość siedziska:470 mm
- Szerokość siedziska:450 mm
- Szerokość:460 mm
- Mechanizm:Synchroniczny

- Rekomendowany czas użytkowania:8 h
- Kolor:Czarny
- Materiał:Tkanina
- Specyfikacja materiału:Camira - Era Forward CSE14

- Skład:100% Poliester

- Kolor oparcia:Czarny
- Odporność na ścieranie:100000 Md

- Nośność:110 kg
- Typ kół:Koła lekkotoczące
- Podstawa:Czarny plastik
- Rekomendowana liczba osób potrzebna:1
- Szacowany czas przygotowania do użytku/osoba:15 Min
- Waga:14 kg
- Montaż:Do samodzielnego montażu
- Testowane:EN 1728:2012+AC:2013, EN 1022, EN 1335-1, EN 1335-2, EN 1335-3