

Link do produktu: <https://sklepsatelitarny.pl/pneumatyczne-biurko-spacetronek-moris-100bb-120x60-p-104903.html>



Pneumatyczne biurko Spacetronek Moris 100BB 120x60

Cena	749,00 zł
Numer katalogowy	SPEO100BB_120_60
Kod EAN	5903031041712

Opis produktu

Ergonomiczne miejsce pracy z Biurkiem Spacetronek SPEO100BB Moris

Wielu z nas doświadczyło na własnej skórze negatywnych skutków spędzania długich godzin w pozycji siedzącej. Niezależnie od tego, czy działa się to przy okazji pracy, nauki zdalnej, czy też sesji gamingowej. Twoje plecy, ramiona czy kark na pewno to odczuły. Dzięki zastosowaniu **pneumatycznego biurka Moris z regulacją wysokości** będziesz w stanie to zmienić. W łatwy sposób dostosujesz swoją pozycję z siedzącej na stojącą i na odwrót. Odbije się to bardzo pozytywnie na Twoim zdrowiu. **Sam odczujesz w szybkim czasie efekty - poprawę samopoczucia.**

Zadbaj o swoje zdrowie z biurkiem Moris

Przebywanie przez długi czas w pozycji siedzącej może prowadzić do wielu negatywnych skutków zdrowotnych. Możesz zacząć odczuwać sztywnienie barków, pleców czy też ramion. Po pewnym czasie może się to nawet przerodzić w ból. Ostatecznie może to doprowadzić do poważnych wad postawy. Jednak dolegliwości zdrowotne mogą również osiągnąć dolnych partii ciała. Tryb siedzący odbija się mocno na naszych nogach i biodrach. Oprócz bolesności czy też problemów ze schyleniem się może dojść do występowania zylaków, czy też obrzęków. Przebywanie w pozycji siedzącej przez dłuższy czas może, więc bardzo poważnie odbić się na naszym zdrowiu. Na szczęście na ratunek przybywa nam biurko pneumatyczne Spacetronek Moris. W ciągu 8 godzin pracy powinniśmy kilka razy zmienić naszą pozycję ciała z siedzącej na stojącą. Dokładnie taką możliwość przygotowała dla Ciebie firma Spacetronek wypuszczając na rynek biurka Moris. **Gazowa sprężyna zastosowana w tym modelu pozwoli Ci w szybki sposób ustawić biurko na odpowiedniej wysokości.** Możesz regulować jego **wysokość w zakresie 740–1150 mm.**

Zwiększ efektywność swojej pracy dzięki zastosowaniu Biurka gazowego

Występowanie dyskomfortu czy też nawet bólu, nigdy nie tworzy nam odpowiednich warunków do pracy. Poziom naszego skupienia spada, stajemy się senni, a tym samym też mniej efektywni. To oczywiście przekłada się na nasze bezpieczeństwo w pracy. Co więcej, przekłada się to również na starty, które możesz swoją zmniejszoną efektywnością przynieść firmie. Jednak możesz w bardzo prosty sposób tego uniknąć. **Dzięki zastosowaniu biurka gazowego będziesz miał pełną swobodę do zmieniania pozycji swojego ciała.** To w znaczącym skutku przełoży się na stan Twojego samopoczucia. Tym samym również na twoją efektywność i bezpieczeństwo.

Szybka, cicha i płynna regulacja Biurka Moris

Dzięki zastosowaniu sprężyny gazowej, podnoszenie biurka nie wymaga od Ciebie podłączenia do prądu. Sam proces odbywa się za pomocą naciśnięcia małej rączki, zamontowanej pod blatem przy krawędzi biurka. Unoszenie i obniżanie biurka jest płynne, ciche i szybkie. Jest to proces prosty, niewymagający od Ciebie rozkręcania biurka.

Czym jest i jak działa sprężyna gazowa?

Sprężyny gazowe to nic innego jak elementy składające się z metalowych korpusów wypełnionych gazem. Poprzez naciśnięcie rączki umieszczonej pod blatem biurka, zwiększa się ciśnienie gazu. Dochodzi do wytworzenia siły, na skutek której zaczyna się unosić biurko. Sprężyny gazowe, czyli inaczej nazwane siłowniki gazowe różnią się od siebie kilkoma parametrami. Np. długością, szerokością czy też maksymalnym ciśnieniem. Rozróżnić można siłowniki pchające i ciągnące.

Solidna konstrukcja biurka do pracy na stojąco

Spacetronek Moris został wykonany z płyty wiórowej z dodatkiem melaminy, stali, i dobrej jakości tworzywa sztucznego. Takie połączenie materiałów sprawia, że biurko pneumatyczne będzie odporne na uszkodzenia mechaniczne. **Zapewnia również udźwig aż do 15 kg.** Pozwoli Ci to w pełni wykorzystać wymiary biurka. Dodatkowo biurko wytrzyma, nawet najbardziej intensywną rozgrywkę w Twojej ulubionej grze multiplayer. Blat składa się z dwóch równych części. Wytrzymała stalowa rama została pomalowana na matowy, czarny kolor. Dzięki temu idealnie wpasuje się do większości przestrzeni. Niezależnie czy będzie to pokój nastolatka, czy też domowe biuro.

Biurko z regulacją wysokości, które zapewnią Ci swobodę ruchów

Błat biurka o wymiarach 1200x600 mm zapewnia Ci pełną swobodę ruchów. Będziesz mógł bez problemu umieścić na nim wszystkie najpotrzebniejsze przedmioty. Bez różnicy czy będzie to pojemnik z przyborami biurowymi, laptop czy też drukarka. Dodatkowo belka łącząca obie nogi stelaża została umieszczona w wygodnym miejscu. Zawieszona na tyle wysoko, że nie będzie przeszkadzała Twoim nogom. Dzięki takiej belce będziesz mógł bezpośrednio pod biurkiem umieścić komputer nawet o sporych gabarytach. Co więcej, biurko ma regularny prostokątny kształt. Dzięki temu bez problemu dostosujesz je do każdej ściany. Zastosowanie prostokątnego kształtu pozwoli Ci bez problemu połączyć biurka w kształt litery „L”. To oczywiście przy zakupie więcej niż jednej sztuki. W ten sposób jeszcze lepiej wykorzystasz swoją przestrzeń.

Z mobilnym, gazowym biurkiem Moris zyskujesz swobodę

Największym problemem przy transporcie biurka jest jego duży blat, który zajmuje sporą przestrzeń. **Zastosowany w budowie modelu Moris dwuczęściowy blat wpływa pozytywnie na możliwości transportu biurka.** Dzięki podzieleniu blatu na pół, biurko bez problemu zmieści się w zdecydowanie mniejszym kartonie. Pozwoli Ci to na prostszy transport — **zmieści się w wielu rodzajach samochodów.** Gdy będziesz, więc chciał przewieźć gdzieś swoje biurko, nie będziesz musiał specjalnie zamawiać firmy transportowej. Sam karton jest również poręczny i łatwy do przenoszenia z jednego miejsca w drugie. Dodatkowo biurko daje Ci możliwość dodania do niego kółek. Pozwoli Ci to na bezproblemowe przemieszczanie biurka w obrębie swojego domu już po złożeniu biurka. Mechanizm sprężyn gazowych sprawia natomiast, że nie potrzebuje ono do działania prądu. Dzięki temu **biurko nie wymaga kabli.** Dlatego też nie będziesz ograniczony dostępem do gniazdka elektrycznego przy okazji ustawiania biurka. Pozwoli Ci to dowolnie wybrać najlepsze miejsce dla Twojego biurka.

Właściwości

- **Regulacja wysokości**

- **Regularny prostokątny kształt**

- **Wymiary blatu: 1200x600 mm**

- **Wysokość stelaża: 740~1150 mm**

- **Gazowa sprężyna**

- **Udźwig: 15 kg**

- **Matowy, czarny kolor**

- **Grubość blatu: 18 mm**

- **Pozytywny wpływ na Twoje samopoczucie**

- **Nie wymaga podłączenia do prądu**

- **Dwuczęściowy blat ułatwiający transport**

- **Możliwość zamontowania kółek**