

Link do produktu: <https://sklepsatelitarny.pl/elektryczny-stelaz-biurkowy-spacetronek-spe-223b-p-104796.html>



Elektryczny stelaż biurkowy Spacetronek SPE-223B

Cena	1 699,00 zł
Numer katalogowy	SPE223B
Kod EAN	5903031018592

Opis produktu

Stelaż elektryczny do biurka z regulacją wysokości Spacetronek SPE-223B AC

W dzisiejszych czasach pojęcie ergonomii zaczyna nabierać coraz większego znaczenia. Niezależnie od tego, czy pracujemy z biura, czy zdalnie z domu. Jako że każdy z nas ma inny wzrost, wybierając stelaż biurkowy, powinniśmy wybrać taki, który zapewni wygodę wszystkim pracownikom. Dzięki elektrycznej zmianie pozycji dopasujesz wysokość biurka do indywidualnych potrzeb użytkownika. Zmieniaj pozycję ciała i stwórz swoje idealne stanowisko pracy z **elektrycznym stelażem do biurka – Spacetronek SPE-223B!**

Stwórz ergonomiczne miejsce pracy z elektrycznym stelażem biurka SPE-223B z systemem antykolizyjnym (kolor czarny)

SPE223B AC z serii Spacetronek ERGOLINE to stelaż posiadający elektryczny mechanizm regulacji wysokości. Został wyposażony w **dwa silniki** zapewniające sprawną i płynną zmianę wysokości blatu. Regulacja daje poczucie komfortu i możliwość dostosowania biurka do indywidualnych potrzeb pracownika, a także może wpłynąć na **efektywność pracy**. Idealne zastosowanie dla prostych biurek i stołów. Dla biura, domu, stanowiska produkcyjnego. Nasz produkt został zaprojektowany i przetestowany pod kątem zgodności z europejskimi systemami ERP.

Stelaż z elektryczną regulacją wysokości Spacetronek SPE-223B - Najważniejsze cechy

- **Konstrukcja kolumny:** 3-stopniowa,
- **Ilość silników:** 2,
- **Zakres regulacji wysokości:** 580 - 1230 mm (650 mm),
- **Maksymalna nośność:** 125 kg,
- **Sugerowana szerokość blatu:** 1200 - 2000 mm,
- **Sugerowana głębokość blatu:** 600 - 800 mm,
- **Maksymalna prędkość:** 38 mm/s,
- **Napęd:** Bardzo cichy, poziom hałasu poniżej 45 dB,
- **Zasilanie:** 100 V - 240 V,
- **Kontroler:** Zaawansowany z pamięcią 3 pozycji i alarmem,
- **Automatyczne wykrywanie awarii:** Tak,
- **Niezawodny system kontroli:** Tak,
- **Innowacyjny system antykolizyjny:** Tak,
- **Montaż:** Łatwy, niewymagający specjalistycznej wiedzy,
- **Kolor:** Czarny,
- **Blat:** Produkt nie zawiera w zestawie blatu.

Solidna i stabilna konstrukcja stelaża elektrycznego do biurka

Ciężki i dwu silnikowy stelaż do biurka elektrycznego został przygotowany do zadań specjalnych! Nasza rama zapewnia stabilność biurka nawet na jego najwyższej wysokości. Grubsza i trwalsza powłoka proszkowana jest odporna na uszkodzenia mechaniczne, w tym zarysowania, wodę i plamy. **Maksymalna nośność stelaża wynosi 125 kg.** Jego solidna konstrukcja to idealne rozwiązanie zarówno w przestrzeniach biurowych, jak i na magazynach. Wybierz stabilność i trwałość z modelami stelaży Spacetronek!

Zaawansowany kontroler z zapamiętywaniem pozycji i funkcją alarmu

Na rynku dostępne są różne modele mebli biurowych z elektrycznym kontrolerem. Jak więc się zdecydować? Istotnym elementem jest wybór takiego, który pozwala na dostosowanie jego pracy do indywidualnych potrzeb. Musisz zastanowić się, które funkcje pomogą Ci przy wykonywaniu zadań w pracy. Stelaż Spacetronek SPE-223B został wyposażony w przyciski góra/dół. Pozwalają one na łatwe dostosowanie wysokości idealnie do Twoich potrzeb pracy. Natomiast dzięki **trzem programowalnym przyciskom** możesz zapisać swoje ulubione pozycje i wrócić do każdej z nich poprzez jedno kliknięcie. Np. wtedy gdy chcesz pracować na stojąco. Umożliwiają szybkie przełączanie się pomiędzy pozycją siedzącą a stojącą. **Aktualna wysokość** ergonomicznego biurka jest **pokazywana na wyświetlaczu**, który automatycznie ciemnieje, aby zmniejszyć pobór mocy, gdy biurko jest nieruchome. Alarm przypominający o zmianie pozycji pozwoli Ci zachować "zdrową równowagę" pomiędzy staniami a siedzeniem podczas pracy. W dowolnym momencie możesz go włączyć lub wyłączyć.

Budowa:

1. Wyświetlacz LED,
2. Przyciski góra/dół,
3. Programowalne przyciski do zapisania trzech pozycji,
4. Przycisk alarmu,
5. Przycisk pamięci.

Pracuj na stojąco lub siedząco dzięki regulacji wysokości stelaża biurkowego

Skutki długotrwałego siedzenia mogą mieć **negatywny wpływ** na stan Twojego zdrowia. Jest to szczególnie ważne w kontekście dolegliwości związanych z **bólem** nóg, rąk czy też pleców. Finalnie, możesz zacząć również odczuwać **problemy z krążeniem krwi**. Dzięki elektrycznej regulacji wysokości Twoje miejsce pracy stanie się hybrydowe. W przypadku gdy stwierdzisz, że siedzenie staje się uciążliwe, zmień pozycję siedzącą na stojącą. Biurko zrobi to razem z Tobą. Dopasuj biurko do swoich indywidualnych preferencji **w zakresie 580 - 1230 mm**.

Szybka, cicha i płynna regulacja biurka elektrycznego

Dwusłownikowy system Spacetronek Ergoline umożliwia szybszą i bardziej stabilną regulację pozycji pracy. Tym samym jego funkcjonalność ułatwia przejście z siedzenia do stania **w mniej niż 10 sekund**. 3-stopniowy design konstrukcji kolumny pozwala Ci płynnie podnosić i opuszczać biurko. Maksymalna **prędkość regulacji wynosi 38 mm/s**. Stelaż wyróżnia się cichą pracą nieprzekraczającą **45 dB**.

Elektryczny stelaż z innowacyjnym systemem antykolizyjnym

Na rynku dostępne są różne modele stelaży, różniące się ceną. Zastanawiasz się, od czego uzależniona jest ich cena? Modele stelaży elektrycznych do biurek mogą pomiędzy sobą różnić się wymiarami, czy też nośnością maksymalną. Jednak to, co najbardziej wpływa na cenę stelaża to jego funkcjonalności. I tak dla przykładu stelaż do biurka regulowany elektrycznie Spacetronek SPE-223B został wyposażony w **ulepszoną technologię antykolizyjną**. Ten innowacyjny system powoduje, że **biurko podczas zmiany wysokości cofnie się automatycznie, jeśli napotka przeszkodę na swojej drodze**. Jest to świetna funkcja dla tych, którzy mają dzieci lub zwierzęta domowe, które przychodzą do twojego miejsca pracy.

Spersonalizuj swoje biurko regulowane elektrycznie i dobierz odpowiedni blat

Stelaże elektryczne są często wyposażone w regulację wertykalną. Jednak wszechstronna rama elektrycznego stelaża oprócz **regulacji góra/dół** pozwala również na **ręczną regulację horyzontalną (w bok)**. W łatwy sposób rozszerzysz konstrukcję pod wymiar swojego blatu biurka. Sugerowane wymiary blatu: 1200-2000 mm (szerokość), 600-800 mm (głębokość). Stwórz swoje wymarzone stanowisko pracy już dzisiaj!

Stelaż elektryczny SPE-223B

- Konstrukcja kolumny: 3-stopniowa,
- Ilość silników: 2,
- Zakres regulacji: 580 - 1230 mm (650 mm),
- Maksymalna nośność: 125 kg,
- Sugerowana szerokość blatu: 1200 - 2000 mm,
- Sugerowana głębokość blatu: 600 - 800 mm,
- Maksymalna prędkość: 38 mm/s,
- Napęd: Bardzo cichy, poziom hałasu poniżej 45 dB,
- Zasilanie: 100 V - 240 V,
- Kontroler: Zaawansowany z pamięcią 3 pozycji i alarmem,
- Automatyczne wykrywanie awarii: Tak,
- Niezawodny system kontroli: Tak,
- Innowacyjny system antykolizyjny: Tak,
- Montaż: Łatwy, niewymagający specjalistycznej wiedzy,
- Kolor: Czarny,
- Blat: Produkt nie zawiera w zestawie blatu.