

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/biurko-elektryczne-regulowane-er-450-p-337891.html>



## Biurko elektryczne regulowane ER-450

Cena brutto	<b>1 346,99 zł</b>
Cena netto	<b>1 095,11 zł</b>
Numer katalogowy	<b>AJEROMERGOER450</b>
Kod producenta	<b>ER450</b>
Kod EAN	<b>5902211131410</b>
Gwarancja	<b>24 mc.</b>
Waga	<b>48</b>
Szerokość	<b>120</b>
Akcesoria w zestawie	<b>Biurko podnoszone elektrycznie Ergo Office ER-450 Akcesoria montażowe Instrukcja montażu Opakowanie producenta</b>
Wysokość	<b>73</b>
Głębokość	<b>60</b>
Pozostałe parametry	<b>Umożliwia pracę w pozycji siedzącej lub stojącej Maksymalne obciążenie blatu: 70 kg Maksymalne obciążenie regału: 100 kg Wymiary blatu: 120 x 60 cm Wymiary regału: 120 x 40 x 64,5 cm Elektryczna regulacja wysokości: 73 do 121 cm Zasilanie: 110-240 AC Temp</b>
Kolor (wyliczeniowy)	<b>Kasztanowy</b>

### Opis produktu

Towar wielkogabarytowy, obarczony dodatkową opłatą transportową w wysokości: **53PLN (Netto)**

Nowoczesne biurko z elektryczną regulacją wysokości ER-450 zapewnia optymalną ergonomię w miejscu pracy oraz ogromne możliwości regulacji. To odpowiedź na siedzący tryb życia, którego doświadczamy w domu i w pracy. Zmień pozycję przy biurku na stojącą, a w razie potrzeby ponownie usiądź. Odczujesz ogromną różnicę przede wszystkim poprawę efektywności, komfortu oraz szybkości pracy. Wysokość biurka regulowana jest za pomocą nowoczesnego kontrolera. Zakres regulacji przedstawiamy dokładnie w specyfikacji technicznej urządzenia. Zrób coś dla Twojego zdrowia i samopoczucia elektrycznie regulowane biurko daje ogromne możliwości! Lepiej zapobiegać niż leczyć problemy związane z kręgosłupem!

Dzięki możliwości ustawiania wysokości, możesz dopasować wysokość pozycji blatu biurka do własnych potrzeb. Funkcja pamięci pozwala zapisać 3 różne pozycje wysokości. Dzięki tej opcji oszczędzasz czas i możesz łatwo zmienić bieżącą wysokość blatu na swoje ulubione pozycje jednym przyciskiem. Funkcja timera przypomina, kiedy należy zmienić pozycję z siedzącej na stojącą, aby zachować zdrowy rytm pracy. System unikania kolizji zatrzymuje proces opuszczania lub podnoszenia blatu po napotkaniu przeszkody.



PS COMPUTER Sp. z o.o.

---