

Link do produktu: <https://wyposazamyfirmy.pl/biurko-sonitus-trapets-1600x800x720-mm-szare-linoleum-antracyt-p-81584.html>

BRAK  
ZDJĘCIA



## Biurko Sonitus Trapets 1600x800x720 Mm, Szare Linoleum, Antracyt

|             |                    |
|-------------|--------------------|
| Cena brutto | <b>1 900,40 zł</b> |
|-------------|--------------------|

|            |                    |
|------------|--------------------|
| Cena netto | <b>1 545,04 zł</b> |
|------------|--------------------|

|            |                 |
|------------|-----------------|
| Dostępność | <b>Dostępny</b> |
|------------|-----------------|

|                  |                        |
|------------------|------------------------|
| Numer katalogowy | <b>AJ_34890706_764</b> |
|------------------|------------------------|

|           |           |
|-----------|-----------|
| Producent | <b>AJ</b> |
|-----------|-----------|

### Opis produktu

#### Informacje o produkcie

Biurko w kształcie trapezu o właściwościach dźwiękochłonnych. Umożliwia bardziej elastyczną aranżację wnętrza! Biurko posiada regulowane stopki, które umożliwiają wypoziomowanie mebla na nierównym podłożu i jest dostępne w kilku różnych wzorach.

Kształt trapezu zapewnia lepszą akustykę w sali lekcyjnej. Głośność irytujących dźwięków, takich jak upuszczanie długopisów na ławki, jest mniejsza dzięki dźwiękochłonnej membranie. Skutkuje to komfortowym otoczeniem akustycznym, które poprawia koncentrację uczniów i personelu.

Trapezowe blaty zapewniają wiele możliwości aranżacji sali. Biurka sprawdzą się jako meble wolnostojące lub w towarzystwie innych modeli o różnych rozmiarach. Trapezowe biurka ułatwiają tworzenie unikalnych układów mebli i umożliwiają maksymalne wykorzystanie dostępnej przestrzeni w klasie.

Blat biurka jest pokryty linoleum, które jest łatwe do utrzymania czystości. Nasze linoleum wykonano z naturalnych materiałów odnawialnych. W porównaniu z konkurencyjnymi materiałami dźwiękochłonnymi nasze linoleum wykazuje niski ślad węglowy.

Blat spoczywa na lakierowanej ramie stalowej z nogami wykonanymi z trwałych rur o okrągłym przekroju. Biurko posiada także regulowane stopki, co umożliwia jego wypoziomowanie na nierównym podłożu.

---

Kształt trapezu zapewnia lepszą akustykę w sali lekcyjnej. Głośność irytujących dźwięków, takich jak upuszczanie długopisów na ławki, jest mniejsza dzięki dźwiękochłonnej membranie. Skutkuje to komfortowym otoczeniem akustycznym, które poprawia koncentrację uczniów i personelu.

Trapezowe blaty zapewniają wiele możliwości aranżacji sali. Biurka sprawdzają się jako meble wolnostojące lub w towarzystwie innych modeli o różnych rozmiarach. Trapezowe biurka ułatwiają tworzenie unikalnych układów mebli i umożliwiają maksymalne wykorzystanie dostępnej przestrzeni w klasie.

Blat biurka jest pokryty linoleum, które jest łatwe do utrzymania czystości. Nasze linoleum wykonano z naturalnych materiałów odnawialnych. W porównaniu z konkurencyjnymi materiałami dźwiękochłonnymi nasze linoleum wykazuje niski ślad węglowy.

Blat spoczywa na lakierowanej ramie stalowej z nogami wykonanymi z trwałych rur o okrągłym przekroju. Biurko posiada także regulowane stopki, co umożliwia jego wypoziomowanie na nierównym podłożu.

## Dokumenty

### Specyfikacja produktu

- Długość:1600 mm
- Wysokość:720 mm
- Szerokość:800 mm
- Grubość blatu:25 mm
- Model:Trapezoidalne
- Podstawa:Stałe nogi
- Kolor blatu:Szary
- Materiał blatu:Linoleum
- Kolor stelaża:Antracyt
- Kod koloru stelaża:RAL 7021
- Materiał podstawy:Rura stalowa
- Absorpcja hałasu:Tak
- Waga:16 kg