

Link do produktu: <https://wyposazamyfirmy.pl/stol-sonitus-1400x700x900-mm-brzoza-laminat-antracyt-p-82009.html>

BRAK  
ZDJĘCIA



## Stół Sonitus 1400x700x900 Mm, Brzoza Laminat, Antracyt

Cena brutto	<b>1 623,60 zł</b>
Cena netto	<b>1 320,00 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Numer katalogowy	<b>AJ_34769702_764</b>
Producent	<b>AJ</b>

### Opis produktu

#### Informacje o produkcie

Prostokątny stół z wysokociśnieniowym blatem z laminatu oraz tłumiącą dźwięki membraną. Malowana proszkowo, stalowa rama. Testowany i certyfikowany według EN1729.

Wiele czynników wpływa na podwyższony poziom hałasu w klasie. Krzesła szorujące o podłogę, trzaskanie szufladami i donośne głosy, to tylko kilka przykładów. Stukot i inne głośnie dźwięki mogą być stresujące, rozpraszają koncentrację zarówno studentów i pracowników. Stół SONITUS przyczynia się do poprawy warunków akustycznych w szkołach dzięki właściwościom tłumiącym dźwięki.

Prostokątny blat z laminatu wysokociśnieniowego zapewnia twardą, wytrzymałą i łatwą w utrzymaniu w czystości powierzchnię. Blat osadzony w membranie tłumiącej dźwięki, idealny wybór do klas szkolnych. Prostokątny kształt biurka umożliwia wykorzystanie pozostałej przestrzeni pomieszczenia. Może być połączony z pozostałymi prostokątnymi lub kwadratowymi stołami, aby stworzyć większą przestrzeń do pracy. Stół SONITUS osadzony na stalowej ramie z nogami wykonanymi z trwałych, okrągłych rur. Cała rama malowana proszkowo w dyskretnym kolorze.

Wiele czynników wpływa na podwyższony poziom hałasu w klasie. Krzesła szorujące o podłogę, trzaskanie szufladami i donośne głosy, to tylko kilka przykładów. Stukot i inne głośnie dźwięki mogą być stresujące, rozpraszają koncentrację zarówno

---

studentów i pracowników. Stół SONITUS przyczynia się do poprawy warunków akustycznych w szkołach dzięki właściwościom tłumiącym dźwięki.

Prostokątny blat z lamiatu wysokociśnieniowego zapewnia twardą, wytrzymałą i łatwą w utrzymaniu w czystości powierzchnię. Blat osadzony w membranie tłumiącej dźwięki, idealny wybór do klas szkolnych. Prostokątny kształt biurka umożliwia wykorzystanie pozostałej przestrzeni pomieszczenia. Może być połączony z pozostałymi prostokątnymi lub kwadratowymi stołami, aby stworzyć większą przestrzeń do pracy. Stół SONITUS osadzony na stalowej ramie z nogami wykonanymi z trwałych, okrągłych rur. Cała rama malowana proszkowo w dyskretnym kolorze.

## Dokumenty

Wydrukuj kartę produktu [Pobierz instrukcję montażu](#)

## Specyfikacja produktu

- Długość:1400 mm
- Wysokość:900 mm
- Szerokość:700 mm
- Grubość blatu:25 mm
- Model:Prostokątny
- Podstawa:Stałe nogi
- Kolor blatu:Brzoza
- Materiał blatu:HPL
- Kolor stelaża:Antracyt
- Kod koloru stelaża:RAL 7021
- Materiał podstawy:Rura stalowa
- Absorpcja hałasu:Tak
- Waga:20,57 kg
- Testowane:EN 15372:2016, EN 527, EN 1729