

Link do produktu: <https://wyposazamyfirmy.pl/stol-sonitus-1400x600x900-mm-laminat-bialy-bialy-p-71504.html>



## Stół Sonitus, 1400x600x900 Mm, Laminat Biały, Biały

Cena brutto	<b>1 623,60 zł</b>
Cena netto	<b>1 320,00 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Numer katalogowy	<b>AJ_34769603_764</b>
Producent	<b>AJ</b>

### Opis produktu

#### Informacje o produkcie

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 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.

### Dokumenty

---

Wydrukuj kartę produktuPobierz instrukcję montażu

## Modele BIM

BIMlogoPokaż modele BIM do pobrania

## Modele BIM

BIMlogoPokaż modele BIM do pobrania

## Specyfikacja produktu

- Długość:1400 mm
  - Wysokość:900 mm
  - Szerokość:700 mm
  - Grubość blatu:23 mm
  - Model:Prostokątny
  - Podstawa:Stałe nogi
  - Kolor blatu:Biały
  - Materiał blatu:Dźwiękochłonność HPL
  - Specyfikacja materiału:Kronospan - 0101 PE Front White
- 
- Kolor stelaża:Biały
  - Kod koloru stelaża:RAL 9016
  - Materiał podstawy:Rura stalowa
  - Absorpcja hałasu:Tak
  - Rekomendowana liczba osób potrzebna:1
  - Szacowany czas przygotowania do użytku/osoba:15 Min
  - Waga:49,9 kg
  - Montaż:Do samodzielnego montażu
  - Testowane:EN 1729-1:2015, EN 1729-2:2012+A1:2015, EN 15372:2016
  - Certyfikowane: jakość & eko:Möbelfakta