

Link do produktu: <https://wyposazamyfirmy.pl/stol-sonitus-polokragly-1200x600x760-mm-bialy-laminat-szary-aluminium-p-82238.html>

BRAK
ZDJĘCIA



Stół Sonitus półokrągły, 1200x600x760 Mm, Biały Laminat, Szary Aluminium

Cena brutto **1 223,90 zł**

Cena netto **995,04 zł**

Dostępność **Dostępny**

Numer katalogowy **AJ_34804203_764**

Producent **AJ**

Opis produktu

Informacje o produkcie

Półokrągły stół z wytrzymałym blatem o właściwościach tłumiących dźwięk. Rama z rur stalowych lakierowanych proszkowo. Produkt testowany i certyfikowany na zgodność z normą EN 1729.

W sali lekcyjnej poziom hałasu jest zwykle wysoki. Szuranie krzesłami, rozmowy i otwieranie szuflad to tylko kilka przykładów codziennych odgłosów. Stukot i inne głośne dźwięki mogą być stresujące i osłabiać koncentrację zarówno uczniów, jak i personelu. Stół SONITUS pomaga rozwiązać ten problem dzięki blatowi o właściwościach tłumiących hałas.

Blat z laminatu wysokociśnieniowego HPL posiada mocną i trwałą powierzchnię, która jest łatwa w czyszczeniu. Ponieważ laminat wysokociśnieniowy HPL jest zwieńczony membraną tłumiącą dźwięk, jest to doskonały wybór do klas szkolnych. Blat spoczywa na lakierowanej ramie stalowej z nogami wykonanymi z trwałych rur o okrągłym przekroju. Rama lakierowana proszkowo na dyskretne kolory.

Półokrągły stół, który jest wygodny i łatwy do przenoszenia. Nadaje się jako mebel dodatkowy, który można wykorzystać, gdy zajdzie taka potrzeba. Na przykład, można połączyć dwa stoły, aby stworzyć całkowicie okrągły stół roboczy. Można także dostawić mebel do dowolnego stołu, uzyskując większy obszar roboczy.

Stół spełnia wymogi normy EN 1729-1:2015.

W sali lekcyjnej poziom hałasu jest zwykle wysoki. Szuranie krzesłami, rozmowy i otwieranie szuflad to tylko kilka przykładów codziennych odgłosów. Stukot i inne głośne dźwięki mogą być stresujące i osłabiać koncentrację zarówno uczniów, jak i personelu. Stół SONITUS pomaga rozwiązać ten problem dzięki blatowi o właściwościach tłumiących hałas.

Blat z laminatu wysokociśnieniowego HPL posiada mocną i trwałą powierzchnię, która jest łatwa w czyszczeniu. Ponieważ laminat wysokociśnieniowy HPL jest zwieńczony membraną tłumiącą dźwięk, jest to doskonały wybór do klas szkolnych. Blat spoczywa na lakierowanej ramie stalowej z nogami wykonanymi z trwałych rur o okrągłym przekroju. Rama lakierowana proszkowo na dyskretne kolory.

Półokrągły stół, który jest wygodny i łatwy do przenoszenia. Nadaje się jako mebel dodatkowy, który można wykorzystać, gdy zajdzie taka potrzeba. Na przykład, można połączyć dwa stoły, aby stworzyć całkowicie okrągły stół roboczy. Można także dostawić mebel do dowolnego stołu, uzyskując większy obszar roboczy.

Stół spełnia wymogi normy EN 1729-1:2015.

Dokumenty

Wydrukuj kartę produktu [Pobierz instrukcję montażu](#)

Specyfikacja produktu

- Długość: 1200 mm
- Wysokość: 760 mm
- Szerokość: 600 mm
- Grubość blatu: 25 mm
- Model: Półkoło
- Podstawa: Stałe nogi
- Kolor blatu: Biały
- Materiał blatu: HPL
- Kolor stelaża: Srebrny
- Kod koloru stelaża: RAL 9006
- Materiał podstawy: Rura stalowa
- Absorpcja hałasu: Tak
- Waga: 14,97 kg
- Testowane: EN 15372:2016, EN 527, EN 1729