

Link do produktu: <https://wyposazamyfirmy.pl/biurko-sonitus-trapets-800x700x720-mm-bialy-laminat-szary-aluminium-p-81607.html>

BRAK
ZDJĘCIA



Biurko Sonitus Trapets 800x700x720 Mm, Biały Laminat, Szary Aluminium

Cena brutto	934,80 zł
Cena netto	760,00 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	AJ_34857203_764
Producent	AJ

Opis produktu

Informacje o produkcie

Trójkątne biurko o właściwościach dźwiękochłonnych. Zapewnia bardziej elastyczną aranżację wnętrza! Biurko jest wyposażone w regulowane nóżki umożliwiające dopasowanie do nierównego podłoża i jest dostępne w kilku różnych wzorach.

Trójkątny kształt zapewnia lepszą akustykę w sali lekcyjnej. Uciążliwe hałasy, takie jak przedmioty upuszczone na biurko, są zredukowane przez membranę dźwiękochłonną. Tworzy komfortowe otoczenie akustyczne, co pozytywnie wpływa na koncentrację studentów i pracowników.

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

Blat jest pokryty wysokociśnieniowym laminatem HPL, który jest łatwy do wyczyszczenia. 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. Posiada również regulowane stopki, dzięki czemu zachowuje stabilność nawet na nierównych podłożach.

Trójkątny kształt zapewnia lepszą akustykę w sali lekcyjnej. Uciążliwe hałasy, takie jak przedmioty upuszczone na biurko, są redukowane przez membranę dźwiękochłonną. Tworzy komfortowe otoczenie akustyczne, co pozytywnie wpływa na koncentrację studentów i pracowników.

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

Blat jest pokryty wysokociśnieniowym laminatem HPL, który jest łatwy do wyczyszczenia. 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. Posiada również regulowane stopki, dzięki czemu zachowuje stabilność nawet na nierównych podłożach.

Dokumenty

Wydrukuj kartę produktu

Specyfikacja produktu

- Długość:800 mm
- Wysokość:720 mm
- Szerokość:700 mm
- Grubość blatu:25 mm
- Model:Trójkątny
- 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:13 kg
- Montaż:Do samodzielnego montażu
- Testowane:EN 1729-2:2012+A1:2015, EN 1729-1:2015/AC:2016