

— NOWY STYL GROUP® —

-forum-  
seating®

---

# NEWTON

---



AUDYTORIA



OBIEKTY  
KULTURY

# SOLIDNE WSPARCIE W NAUCE

Modyfikacja na potrzeby projektu

*Nie od dziś wiadomo, że potrzeba jest matką wynalazków. Ciągły rozwój i dążenie do doskonałości skłoniło nas do zaprojektowania kolekcji foteli audytoryjnych Newton. Produkt, dzięki licznym innowacyjnym i ergonomicznym rozwiązaniom, oferuje wyjątkowy komfort siedzenia. Produkt jest przeznaczony do miejsc rozwoju nauki.*



Fotele Newton charakteryzują się nowoczesnym, prostym wzornictwem. Taka estetyka idealnie sprawdza się w salach wykładowych czy konferencyjnych, wprowadza ład i pomaga skupić się na zajęciach oraz wystąpieniach.

Aby sprostać potrzebom nawet najbardziej wymagających użytkowników, zastosowano rozwiązania poprawiające zarówno komfort, jak i wygląd fotela. Rama oparcia, stanowiąca konstrukcję nośną krzesła, jest wykonana z zamkniętych profili metalowych i można ją malować proszkowo na dowolny kolor. Dla wygody użytkowników wprowadzono ergonomicznie wyprofilowane oparcie. Jest ono wykonane z jednego elementu lakierowanej wielowarstwowej sklejki bukowej. W zależności od wybranego modelu częścią oparcia są dwie lub trzy

nakładki z profilowanej pianki wylewanej, ergonomicznie ukształtowanej dla zapewnienia komfortu. Fotel pokrywa przyjemna w dotyku tkanina tapicerska.

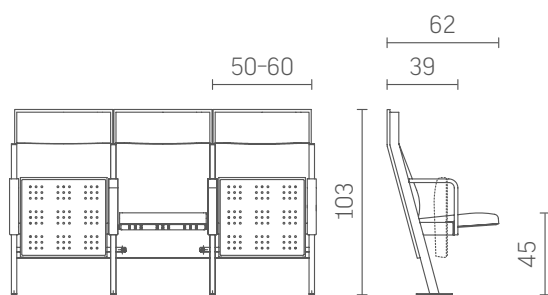
Newton posiada podłokietniki w kształcie litery L montowane bezpośrednio do ramy, wykonane z lakierowanej sklejki bukowej.

Atutem krzeseł Newton jest cichy i bezawaryjny mechanizm składania, który zapewnia długowieczne działanie. Nie wymaga on smarowania zawiasów. Ponadto krzesło zostało wyposażone w bumpony wyciszające proces składania.

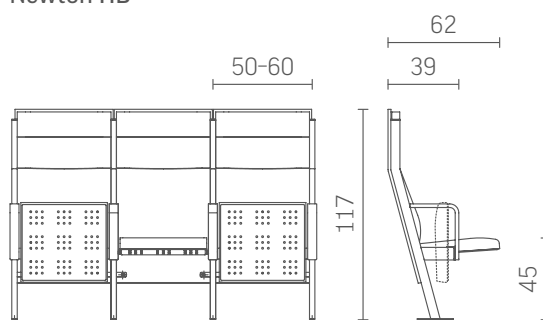


## WYMIARY\*:

### Newton LB



### Newton HB



\* Poszczególne wymiary mogą być indywidualnie dostosowane do projektu.  
Wszystkie wymiary są podane w centymetrach.

## CECHY SZCZEGÓLNE ORAZ DOSTĘPNE OPCJE:

- o Fotele Newton są dostępne w dwóch wersjach – dla niskich i wysokich stopni, co gwarantuje harmonijne aranżacje bez względu na projekt sali.
- o Kompaktowa wielkość złożonego krzesła pozwala zachować odpowiednie odstępy między rzędami, a w pozycji rozłożonej zapewnia optymalny komfort siedzenia.
- o Szerokość fotela można dostosować do wielkości sali i dzięki temu maksymalnie wykorzystać przestrzeń.
- o Od spodu siedziska może znajdować się drewniany ażurowy panel, który pozytywnie wpływa na właściwości akustyczne fotela.
- o Newton może być wyposażony w pulpit ułatwiający notowanie podczas wykładów lub konferencji.

## CERTYFIKOWANA PRODUKCJA:

Produkujemy na światowym poziomie, nasze siedziska charakteryzują się najwyższą jakością oraz wytrzymałością. We wszystkich zakładach produkcyjnych wdrożyliśmy najlepszy system zarządzania jakością **ISO 9001:2000**. Dbamy przy tym o nasze środowisko. W większości zakładów stosujemy system zarządzania środowiskowego, stworzonego w oparciu o normę **ISO 14001**. Pozwala nam to na minimalizację naszego wpływu na środowisko naturalne oraz gwarantuje brak metali ciężkich w naszych wyrobach.

## OPCJE MONTAŻU:

### Rodzaj podłogi:



Płaska

Pochyła

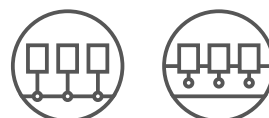
Stopnie

### Ustawienie foteli:



Po prostej

### Typ montażu krzesła:



TYP C  
do podłoża

TYP A  
do czoła stopnia