

SYNCHRONIK MECHANIZM JEZDNY

The sliding system is distinguished by its lightweight construction based on wheels and levers ensuring easy movement of the entire row of seats. This is why this system is ideal for places requiring quick and easy adaptation of space and changing the function of the room.

System jezdny wyróżnia się lekką konstrukcją opartą na kółkach oraz dźwigni zapewniających łatwy ruch całego rzędu foteli. Właśnie dla tego ten system jest idealny dla miejsc wymagających szybkiej i łatwej adaptacji przestrzeni oraz zmiany funkcji pomieszczenia.



The backrest and seat are made of high-quality moulded multilayered plywood.

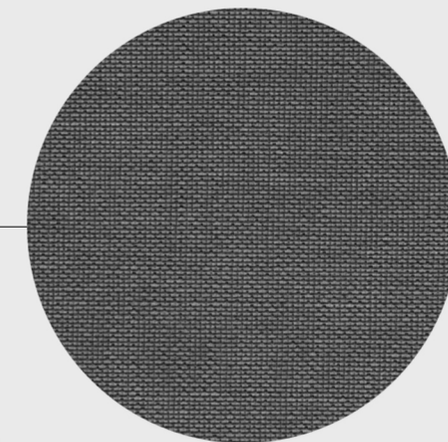
Oparcie i siedzisko wykonane z najwyższej jakości prasowanych sklejek wielowarstwowych.

A high-quality polyurethane foam applied on the seat and backrest provides seating comfort for many hours.

Zastosowana na siedzisku i oparciu wysokiej jakości pianka poliuretanowa zapewnia komfort siedzenia przez wiele godzin.

A driving system based on wheels and levers ensuring easy movement of the entire row of seats.

System jezdny oparty na kółkach oraz dźwigni zapewniających łatwy ruch całego rzędu foteli.



Metal backrest available in many colors with beech wood top.

Metalowy podłokietnik dostępny w wielu kolorach z bukową nakładką.

Injection moulded aluminium leg which is main construction element. Available in many colors.

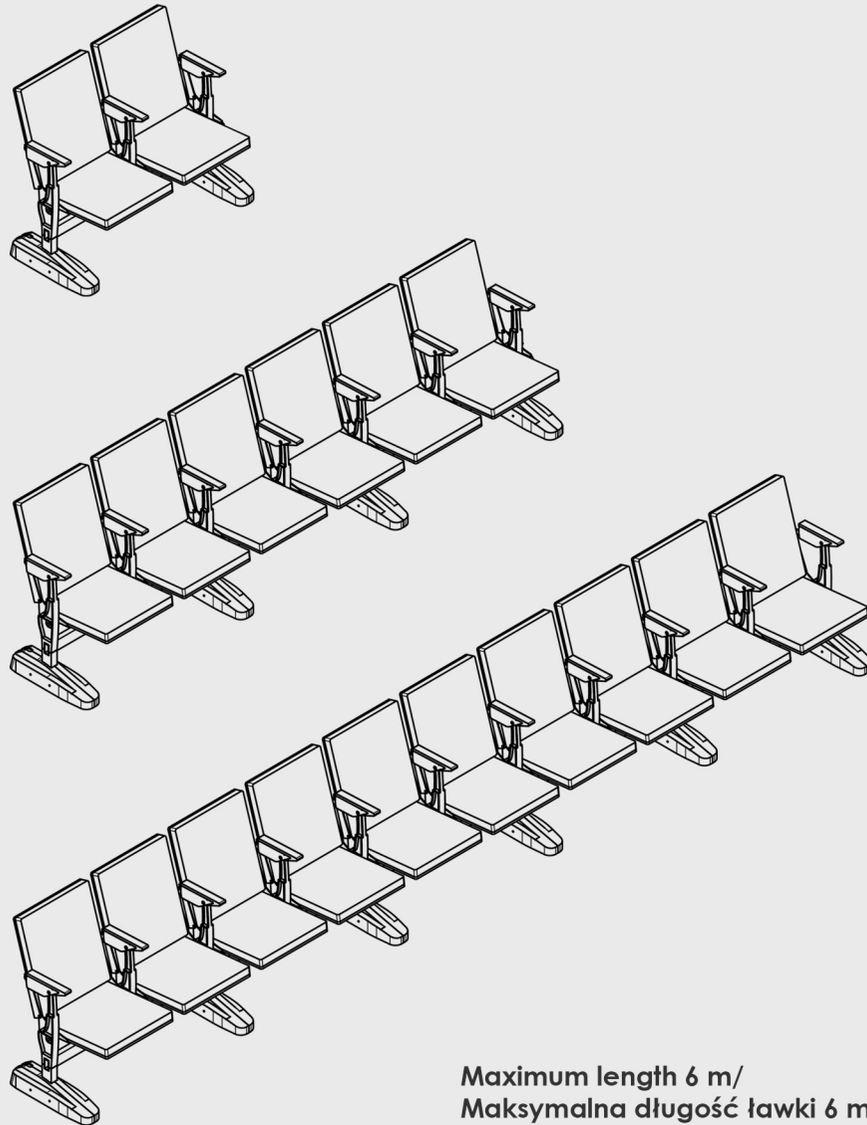
Odlewana, aluminiowa noga stanowiąca główny element konstrukcyjny fotela, dostępna w wielu kolorach.





additional OPTIONS

Assembly methods / Sposoby montażu foteli



Seat and backrest / Siedzisko i oparcie

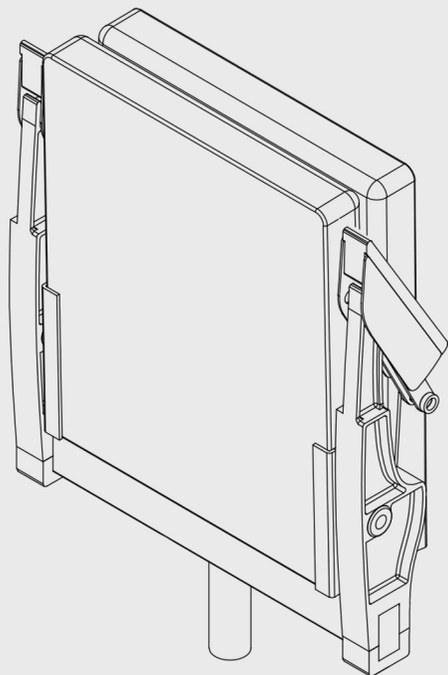


A lacquered cover/
Z wysoną lakierowaną

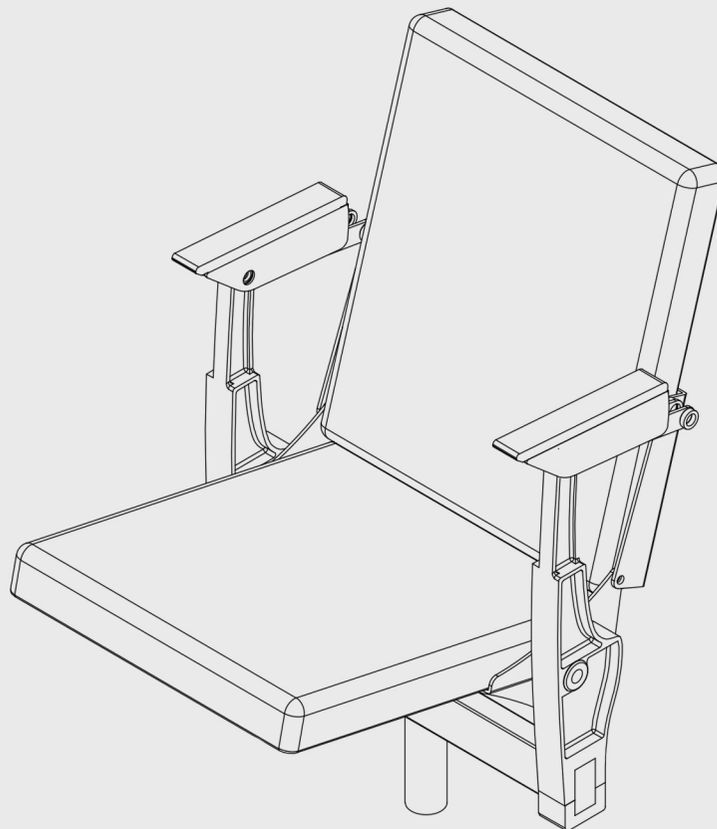


Fully upholstered/
W pełni tapicerowane

technical DATA

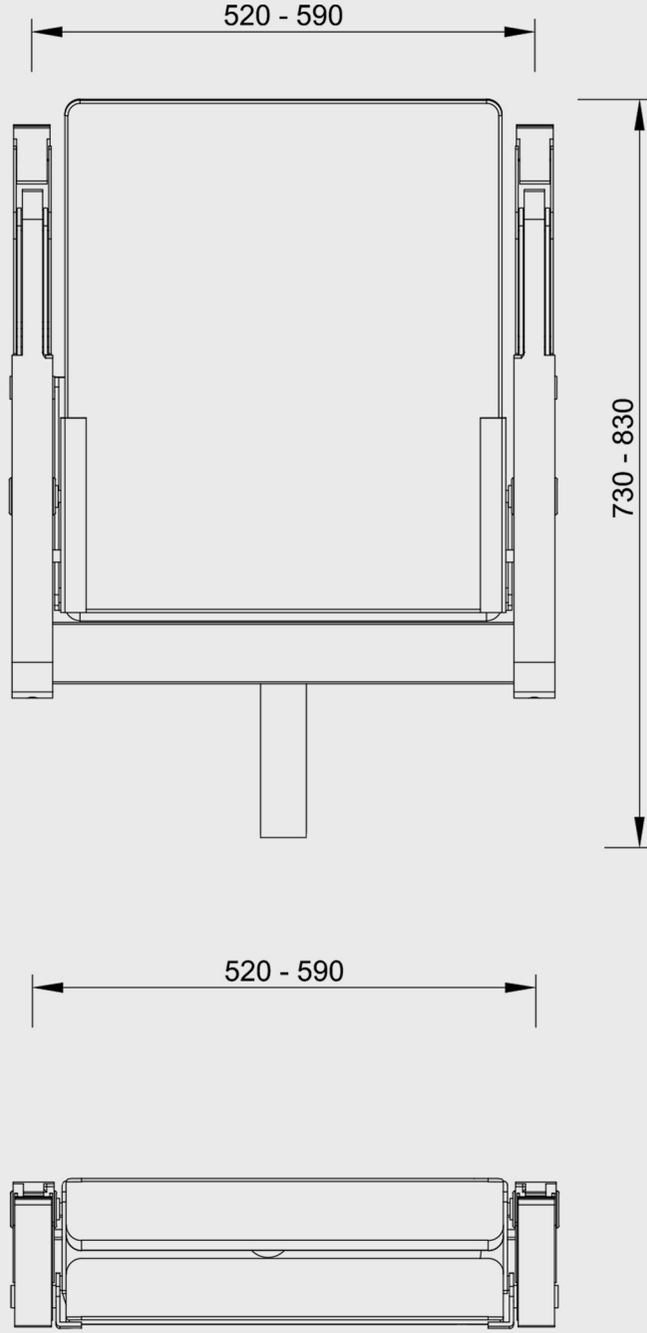
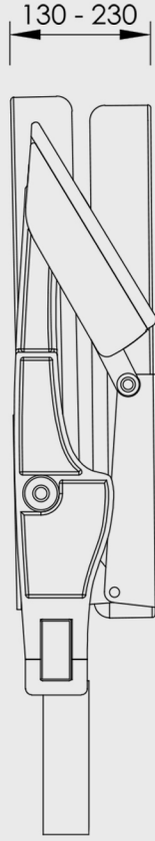


The folding mechanism is based on moulded aluminium leg. Movable armrest connected with plywood backrest allows folding both seat and backrest.



Mechanizm składania fotela oparty jest na odlewanej, aluminiowej nodze. Ruchomy podłokietnik połączony z oparciem umożliwia składanie zarówno siedziska jak i oparcia.

technical DATA



DATA

technical



Flat shape/
Formatka prosta



Round shape/
Formatka gięta



Without foam/
Bez pianki



Thin foam/
Pianka cienka



Thick foam/
Pianka gruba

Fabrics/Tkaniny

Company/Firma: Optex
Fabric/Tkanina: Notice



2771



1529



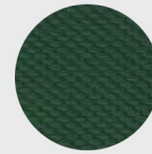
2525



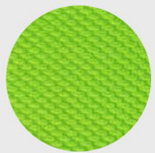
1474



1471



1473



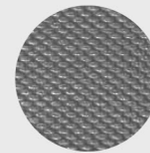
2531



1476



2913



1846



1849



2861



2923



2915



1468



2526



1477



2769



1469



2546



1472



0112



1850

Fabrics/Tkaniny

Company/Firma: Scenic
Fabric/Tkanina: Tana



C / 00



C / 01



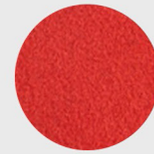
C / 03



C / 04



C / 05



C / 07



C / 08



C / 10



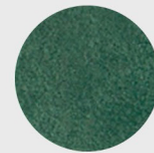
C / 11



C / 12



C / 13



C / 14



C / 15



C / 16



C / 17



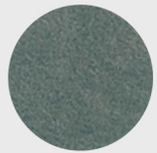
C / 18



C / 19



C / 20



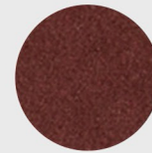
C / 21



C / 22



C / 23



C / 24



C / 25

Fabrics/Tkaniny

Company/Firma: Gabriel
Fabric/Tkanina: Fame



Fabrics/Tkaniny

Company/Firma: SIC
Fabric/Tkanina: Suedine



1220



1219



1009



3000



1221



1447



501



1224



1022



1000



1021



5920



1337



1229



1332



1333



3100



1227



390



1331



1007



1335



9



10



34



1008



4001



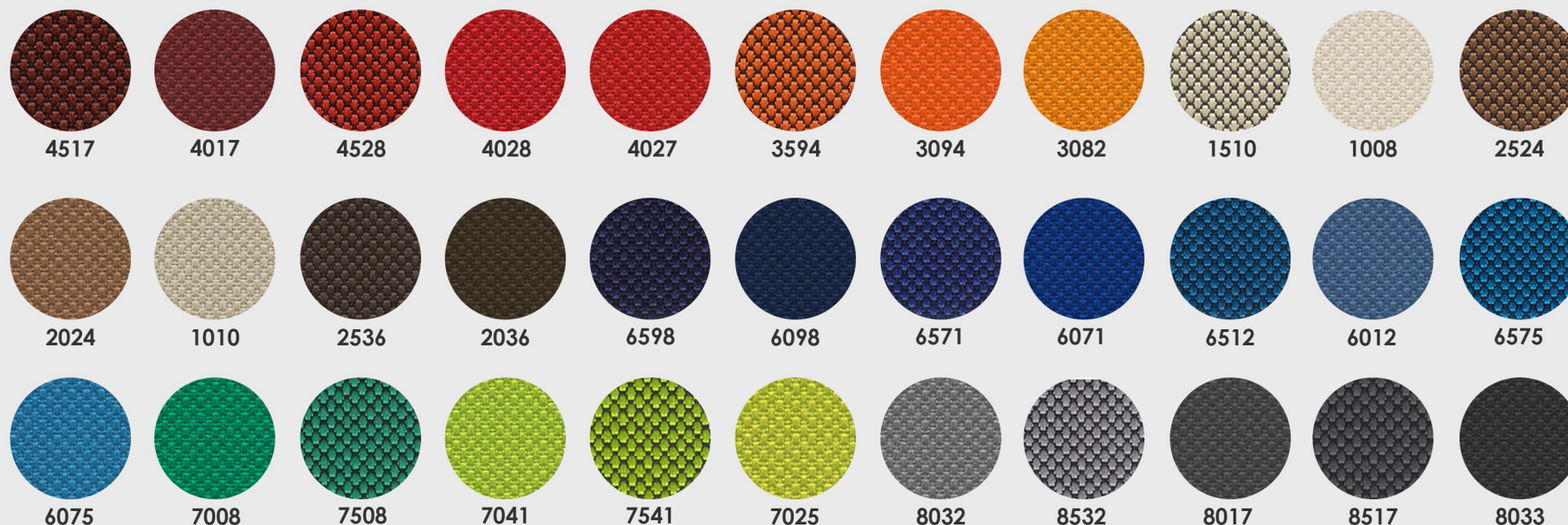
1024



1

Fabrics/Tkaniny

Company/Firma: Fidivi
Fabric/Tkanina: Radio



Metal elements/ Elementy metalowe

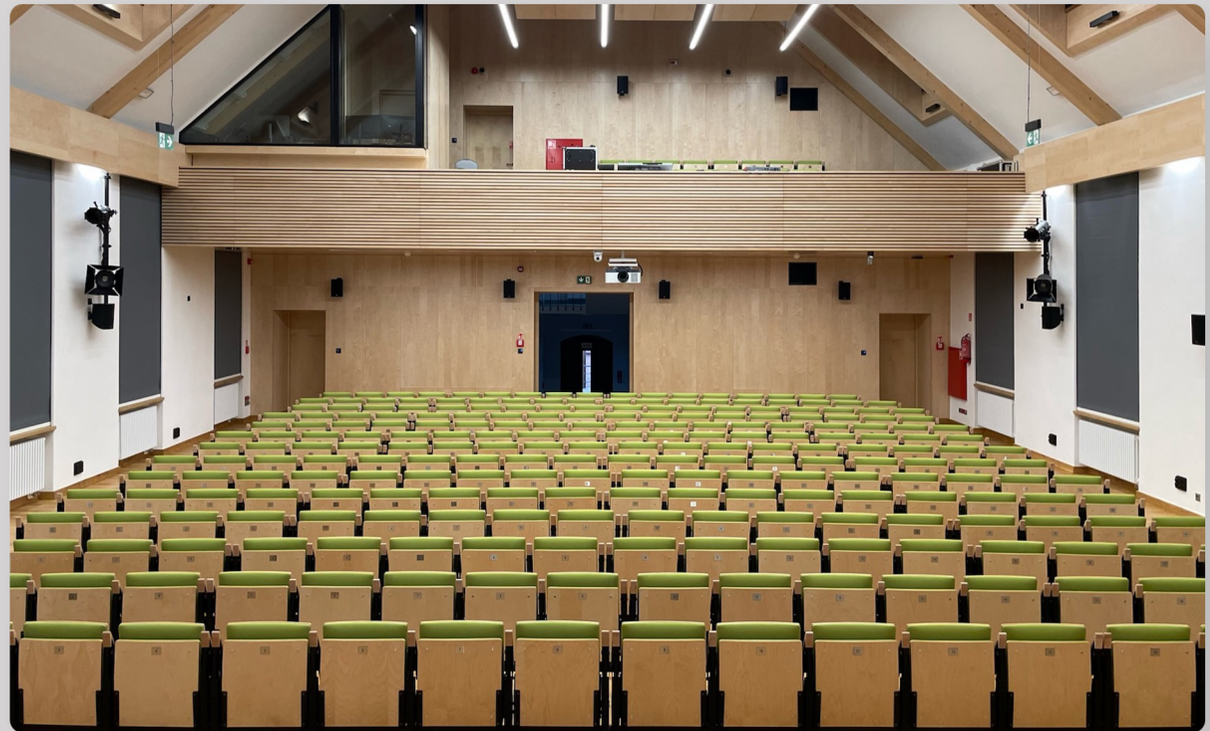
Metal parts available in all RAL pallet colours /
Elementy metalowe dostępne w kolorach palety RAL



SYNCHRONIK
MECHANIZM
JEZDNY

realization

SŁUPSK





Sella s.c.
Tel.: +48 52 3797549
biuro@krzesla.com.pl
www.krzesla.com.pl

Sella s.c. is a Polish company in the furniture industry based near Bydgoszcz. It began its operations in 1997 as a manufacturer of chairs and office chairs. Due to the dynamic changes that have taken place in the infrastructure of public facilities, our company has expanded its product range to include cinema seating, auditorium and conference sets for the making of which it has adequate facilities and technical infrastructure. Since its inception, Sella has gained extensive experience and knowledge of the furniture market.

Professional customer service and high quality services, which from the beginning form the basis of the company, give us a steady growth and strengthen our market position. Currently, the company boasts a strong market position. It is well known within the Polish furniture industry and continually enhances their experience through the implementation of increasingly larger and more sophisticated projects, conducted on the basis of ISO 9001, ISO 14001 quality system, owing to which we can oversee every production stage of the seat from the design up to the final product. Wooden parts used in our products come from FSC certificated forests.

All products we create with passion not being daunted by challenges and often using innovative solutions for emerging problems. However, the most important factor for us is always ergonomics and seating comfort.

SELLA S.C. to polska firma z sektora meblarskiego z siedziba w Bydgoszczy. Rozpoczęła działalność w 1997 jako producent krzesel i foteli biurowych. Z uwagi na dynamiczne zmiany jakie nastąpiły w infrastrukturze ośrodków użyteczności publicznej firma nasza rozszerzyła swój asortyment o fotele kinowe, audytoryjne oraz zestawy konferencyjne, do których produkcji ma odpowiednie zaplecze merytoryczno-techniczne. Od czasu powstania, firma Sella zdobyła ogromne doświadczenie i wiedzę na rynku meblowym. Profesjonalna obsługa klientów oraz wysoka jakość świadczonych usług, które od początku stanowią podstawę działalności firmy, zapewniły nam stabilny wzrost i umocnienie pozycji rynkowej. Obecnie firma zajmuje silną pozycję na rynku producentów. Jest rozpoznawalna wśród polskiej branży meblarskiej i ciągle zwiększa swe doświadczenie dzięki realizacji coraz większych i bardziej wyszukanych projektów, prowadzonych w oparciu o system jakości ISO 9001, dzięki któremu możemy nadzorować każdy etap powstawania fotela począwszy od projektu, aż po wyrób finalny, który tworzymy z pasją nie bojąc się wyzwań i stosując często nowatorskie rozwiązania przy pojawiających się czasami problemach. Jednak najważniejszym dla nas czynnikiem zawsze jest ergonomia i komfort siedzenia.