

ARCA



profim

ARCA

Design: Ronald Straubel



CHROM (III)
Technologia przyjazna
dla środowiska.

Produkty zawierające powłoki
galwaniczne wykonane z użyciem
chromu trójwartościowego.

CHROMIUM (III)
Eco-Friendly Technology

Products plated
with trivalent chromium.







ARCA 21SL CHROM P51PU



ARCA 21SL CZARNY P54PU



ARCA 21SL METALIK P54PU



ARCA 21SL CZARNY P54PU

1 KRZESŁO - 2 KOLORY TAPICERKI

W modelach ARCA istnieje możliwość doboru dwóch kolorów tapicerek w obrębie tej samej tkaniny wg następującego schematu:

- A** - kolor tapicerki: przód oparcia, siedzisko
- B** - kolor tapicerki: tył i boki oparcia, boki siedziska

W zamówieniu modelu takiego rodzaju należy wyraźnie wskazać symbole kolorów tkanin, np. SL-28/SL-18 (gdzie SL-28 - A, SL-18 - B).

1 CHAIR - 2 UPHOLSTERY COLOURS

It is possible to choose two colours of the same kind of upholstery, as below:

- A** - upholstery colour of: front side of the backrest, seat
- B** - upholstery colour of: sides of seat, rear part and sides of backrest

Please clearly indicate in the order symbols of the upholstery colours, e.g. SL-28/SL-18 (where SL-28 - A, SL-18 - B).



ARCA 21SL CHROM P51PU



Przycisk w podłokietnikach
P51PU i P54PU
uwalnia blokadę regulacji
wysokości.
Height adjustment of P51PU
and P54PU armrests with help
of the button.





Regulacja wysokości podłokietnika (w wersji obrotowej).
 Zakres regulacji wysokości podłokietnika:
 P54PU: 80 mm
 P51PU: 100 mm.
 Armrest height adjustment (in swivel version).
 Height adjustment range:
 P54PU: 80 mm
 P51PU: 100 mm.



Regulacja wysokości oparcia (w wersji obrotowej).
 Zakres regulacji wysokości oparcia: 70 mm.
 Backrest height adjustment (in swivel version).
 Height adjustment range: 70 mm.

1

Regulacja siły sprężystości odchylenia siedziska z oparciem.
 Tilt force adjustment.



2

Regulacja wysokości siedziska.
 Seat height adjustment.



3

Regulacja wysuwu siedziska.
 Sliding seat adjustment.



4

Regulacja kąta synchronicznego odchylenia siedziska z oparciem.
 Adjustment of the tilt angle of the seat and the backrest.





Nowoczesna konstrukcja oparcia pozwala na wykorzystanie swojej niebywalej elastyczności w celu maksymalnego dopasowania się do kręgosłupa użytkownika, także podczas wykonywanych przez niego ruchów. Innovative backrest construction takes advantage of its outstanding flexibility to adapt itself to the spine of the user, also in motion.

DOSTOSUJ KRZESŁO ARCA DO TWOICH POTRZEB
ADJUST ARCA TO YOUR NEEDS







ARCA 21V CHROM PP



ARCA 21V CZARNY



ARCA 21SL



ARCA 21V PP



ARCA 21V



Wysokość całkowita

Wartość minimum mierzona wg schematu: siedzisko, oparcie - pozycja minimum.

Wartość maksimum mierzona wg schematu: siedzisko, oparcie - pozycja maksimum.

Total height

Minimum dimension measured according to scheme: seat, backrest - minimum position.

Maximum dimension measured according to scheme: seat, backrest - maximum position.

Wysokość siedziska

Wysokość siedziska zmierzona bez obciążenia.

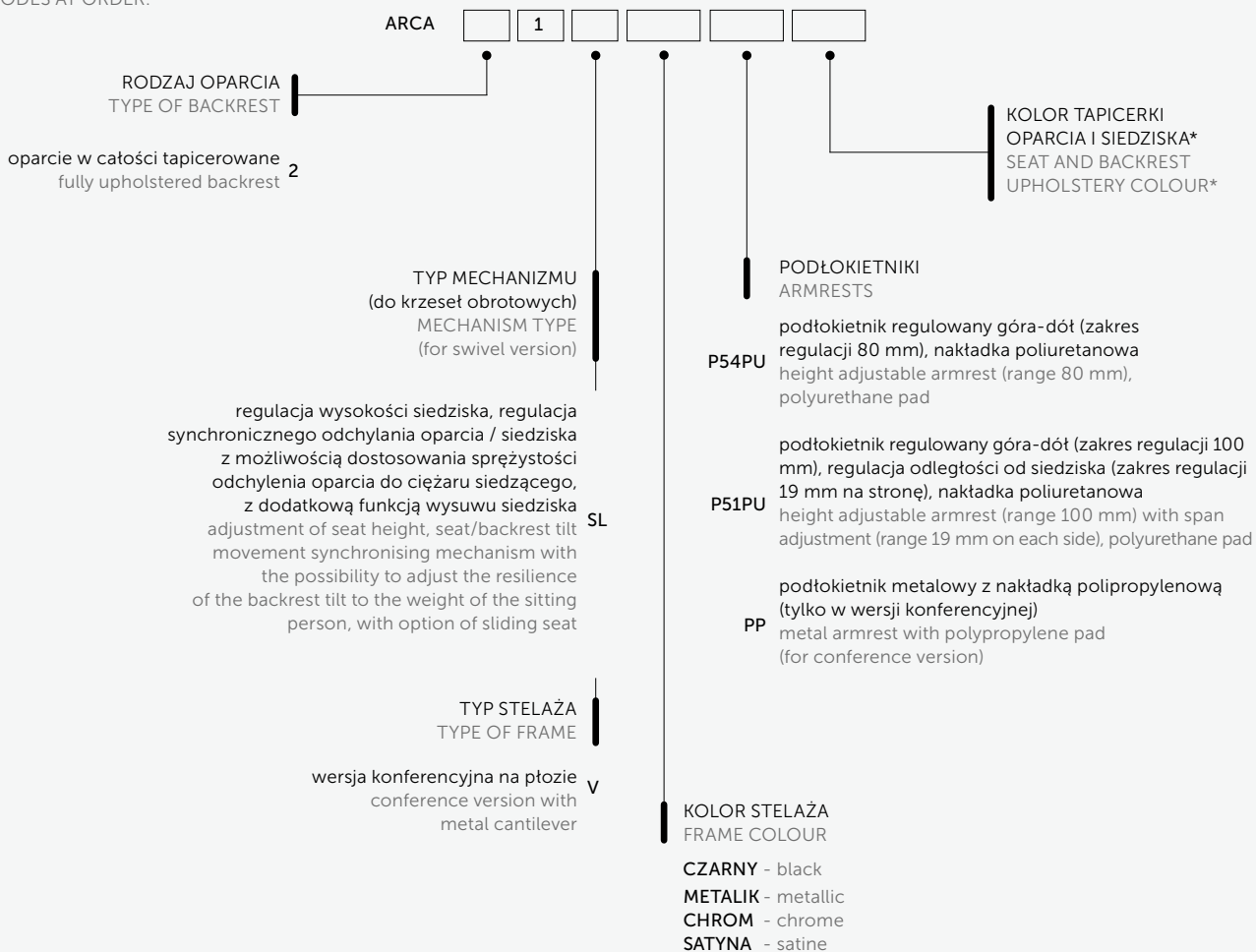
*Wysokość siedziska zmierzona zgodnie z normą PN EN 1335-1 (z obciążeniem).

Seat height

Seat height is measured in a usable method (without seat burden).

*Seat height is measured according to PN EN 1335-1 norm (with seat burden).

PRZY ZAMÓWIENIU PROSIMY STOSOWAĆ SYMBOLE WEDŁUG KODU:
PLEASE USE CODES AT ORDER:



* Istnieje możliwość doboru różnych kolorów tapicerki w obrębie tej samej tkaniny wg następującego schematu:
A - przód oparcia i siedziska, B - tył i boki oparcia, boki siedziska. Przy zamówieniu modelu takiego rodzaju należy wyraźnie wskazać symbole kolorów tkanin, np.: ST-5/ST-6 (gdzie ST-5 - A, ST-6 - B).

* Option of mixing two colours of the same fabric according to below scheme:
A - front of seat and backrest, B - sides of seat, rear part and sides of backrest In case of order of such option, following example should be specified: ST-5/ST-6 (where ST-5 - A, ST-6 - B).

Wymiary mają charakter orientacyjny i mogą się różnić w zależności od wybranej konfiguracji produktu. Metoda pomiaru produktów dostępna do pobrania pod linkiem:
www.profim.pl/Metoda_pomiaru_produkow.pdf

The measurements are approximate and can differ depending on the product configuration.
Measuring methodology is available at this link:
www.profim.eu/Measuring_methodology.pdf

Q U A L I T Y S E A T I N G

**5 YEAR
GUARANTEE**

5 Lat Gwarancji

www.profim.pl

Producent zastrzega sobie prawo do zmian konstrukcyjnych i zmiany parametrów nie pogarszających walorów użytkowych produktów. Kolory reprodukowane w katalogu mogą odbiegać od rzeczywistych kolorów oferowanych mebli.

The producer reserves the right to conduct construction changes and improvements of the products.
Colours presented in the catalogue may vary from the original colours of furniture.