



ARCA

Design: Ronald Straubel



**CHROM (III)**  
Technologia przyjazna dla środowiska.  
Produkt zatrzymujący powód galwaniczny wykonane z użyciem chromu trójwalentowego.

**CHROMIUM (III)**  
Eco-Friendly Technology  
Produkt zatrzymujący powód galwaniczny wykonane z użyciem chromu trójwalentowego.






ARCA 21 SL CHROM P51PU



ARCA 21 SL CZARNY P54PU



ARCA 21 SL METALIK P54PU



ARCA 21 SL CHROME P51PU

#### 1 KRZESŁO - 2 KOLORY TAPICERKI

W modelach ARCA istnieje możliwość doboru dwóch kolorów tapicerki 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).



ARCA 21 SL CHROM P51PU

#### 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).*



Przycisk  
w podłokietniku  
PS1PU ułatwia blokadę  
regulacji wysokości  
podłokietnika.  
Height adjustment  
of PS1PU armrests  
with help of  
the button



Regulacja siły sprężystości  
odchylenia siedziska z oparciem.  
Tilt force adjustment

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



Regulacja wysokości siedziska  
Seat height adjustment



Regulacja wysuwu siedziska  
Sliding seat adjustment



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



Nowoczesna konstrukcja oparcia pozwala na wykorzystanie swojej niebywałej 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 21 V CHROM PP

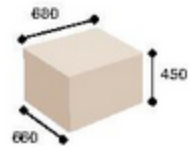


ARCA 21 V CZARNY

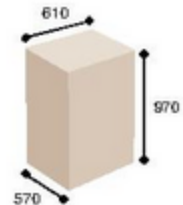
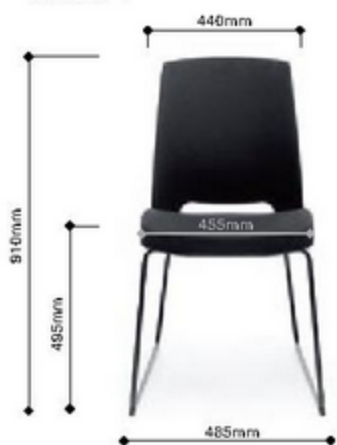
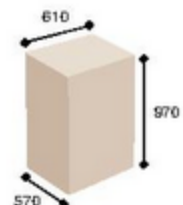
**ARCA 21 SL**

**P54 PU 660-845mm**  
zakres regulacji podłokietników: 60mm  
armrest height adjustment range: 60mm

**P51 PU 640-845mm**  
zakres regulacji podłokietników: 100mm  
armrest height adjustment range: 70mm

**ARCA 21 SL P54PU****18,4 kg brutto****ARCA 21 SL P51PU****20,0 kg brutto**

zakres regulacji wysokości oparcia: 70mm / backrest height adjustment range: 70mm  
zakres regulacji wysuwu siedziska: 50mm / sliding seat adjustment range: 50mm

**ARCA 21 V PP****ARCA 21 V PP****12,0 kg brutto****ARCA 21 V****ARCA 21 V****9,2 kg brutto****Wysokość całkowita**

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

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

**Total height**

Minimum dimension measured according  
to scheme:

seat and backrest - minimum position.

Maximum dimension measured according  
to scheme:

seat and backrest - maximum position.

**Wysokość podłokietników mierzona  
od podłoża**

Wartość minimum mierzona wg schematu:  
siedzisko i podłokietnik - pozycja minimum.

Wartość maksimum mierzona wg schematu:  
siedzisko i podłokietnik - pozycja maksimum.

**Height of armrests measured from floor**

Minimum dimension measured according  
to scheme:

seat and armrest - minimum position.

Maximum dimension measured according  
to scheme:

seat and armrest - maximum position.