

Fan



profim

Fan

Design: Piotr Kuchciński







FAN 10HW WOOD

FAN 10V SATYNA

FAN 10HC CHROM

FAN 10T CHROM

FAN 20V SATYNA



FAN 10R CHROM + poduszka

FAN 10E CHROM

FAN 10H CHROM





FAN 10V SATYNA



FAN 10HW WOOD



FAN 10H CHROM



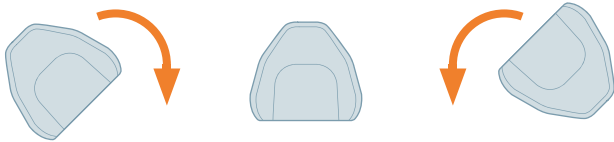
FAN 10HS CHROM

Cechą wyróżniającą fotela jest unikalny kształt kubetka, którego linie podkreślono wyrazistymi, precyzyjnymi przeszyciami.
The characteristic feature of the armchair is exceptional shape of shell, which is underlined by distinctive, precise stitchings.



W wersji na okrągłej podstawie R amortyzator standardowo posiada funkcję pamięci powrotu, która umożliwia powrót do pozycji wyjściowej ustawienia fotela.

In version with round base R the gas lift is additionally equipped with memory thanks to which the armchair returns to its previous position.



R



Wersja z mechanizmem T fotel obrotowy z regulacją wysokości i regulacją odchylecia fotela wraz z możliwością dostosowania sprężystości odchylecia do ciężaru siedzącego.

Version with T mechanism swivel chair with height adjustment and smooth backrest recline.

T



Wersja z mechanizmem E fotel obrotowy z regulacją wysokości siedziska.

Version with E mechanism swivel chair with seat height adjustment.

E





FAN 10E CHROM



FAN 10T CHROM



FAN 10E CHROM



FAN 10HC CHROM









FAN 20V SATYNA



FAN 20V SATYNA

FAN 10H / 10HS / 10HC



FAN 10HW



FAN 10E



FAN 10V



FAN 10T



FAN 10R



W modelach FAN 10 wysokość siedziska z poduszką: +30 mm.
In models FAN 10 seat height with cushion: +30 mm.

FAN 20V



Wysokość siedziska

Wysokość siedziska zmierzona bez obciążenia.

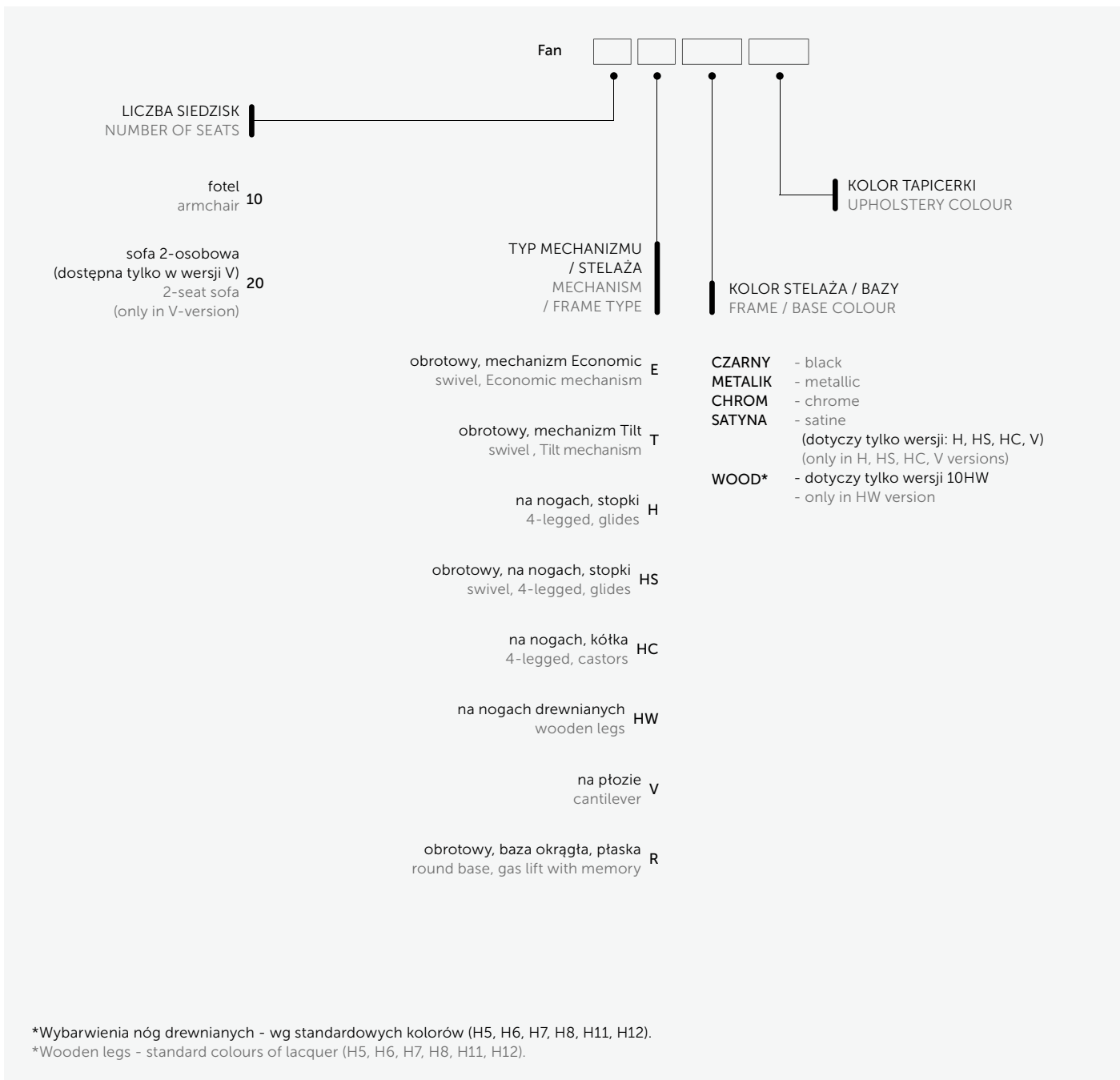
*Wysokość siedziska zmierzona zgodnie z normą PN EN 16139 (z obciążeniem).

Seat height

Seat height is measured without seat burden.

*Seat height measured according to PN EN 16139 norm (with seat burden).

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



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



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.



CHROM (III)
Technologia przyjazna
dla środowiska

CHROMIUM (III)
Eco-Friendly Technology

