

# Fan



profim

# Fan

Design: Piotr Kuchciński







FAN 10HW WOOD

FAN 10V SATINE

FAN 10HC CHROME

FAN 10T CHROME

FAN 20V SATINE



FAN 10R CHROME + cushion

FAN 10E CHROME

FAN 10H CHROME





FAN 10V SATINE



FAN 10HW WOOD



FAN 10H CHROME



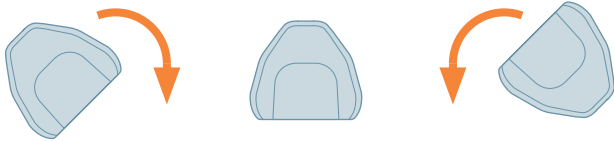
FAN 10HS CHROME

The characteristic feature of the armchair is exceptional shape of shell, which is underlined by distinctive, precise stitchings.  
Beim Stoff oder Leder schwarz die Naht immer weiß, bei anderen Farben schwarz.





in version with round base R  
 the gas lift is additionally equipped  
 with memory thanks to which the armchair  
 returns to its previous position.  
 Die Rückholautomatik die Version 10R  
 bewirkt die automatische Rückkehr  
 des Sessels in die Ausgangsposition.



R



Version with T mechanism.  
 swivel chair with height adjustment  
 and smooth backrest recline.  
 Wippmechanik mit Sitzhöhenverstellung  
 (Version T).

T



Version with E mechanism  
 swivel chair with seat height adjustment.  
 Sitzhöhenverstellung (Version E).

E





FAN 10E CHROME



FAN 10T CHROME



FAN 10E CHROME



FAN 10HC CHROME









FAN 20V SATINE



FAN 20V SATINE

FAN 10H / 10HS / 10HC



FAN 10HW



FAN 10E



FAN 10V



FAN 10T



FAN 10R



In models FAN 10 seat height with cushion: +30 mm.  
Die Sitzhöhe mit Kissen erhöht sich um ca. 30 mm.

FAN 20V



**Seat height**

Seat height is measured without seat burden.

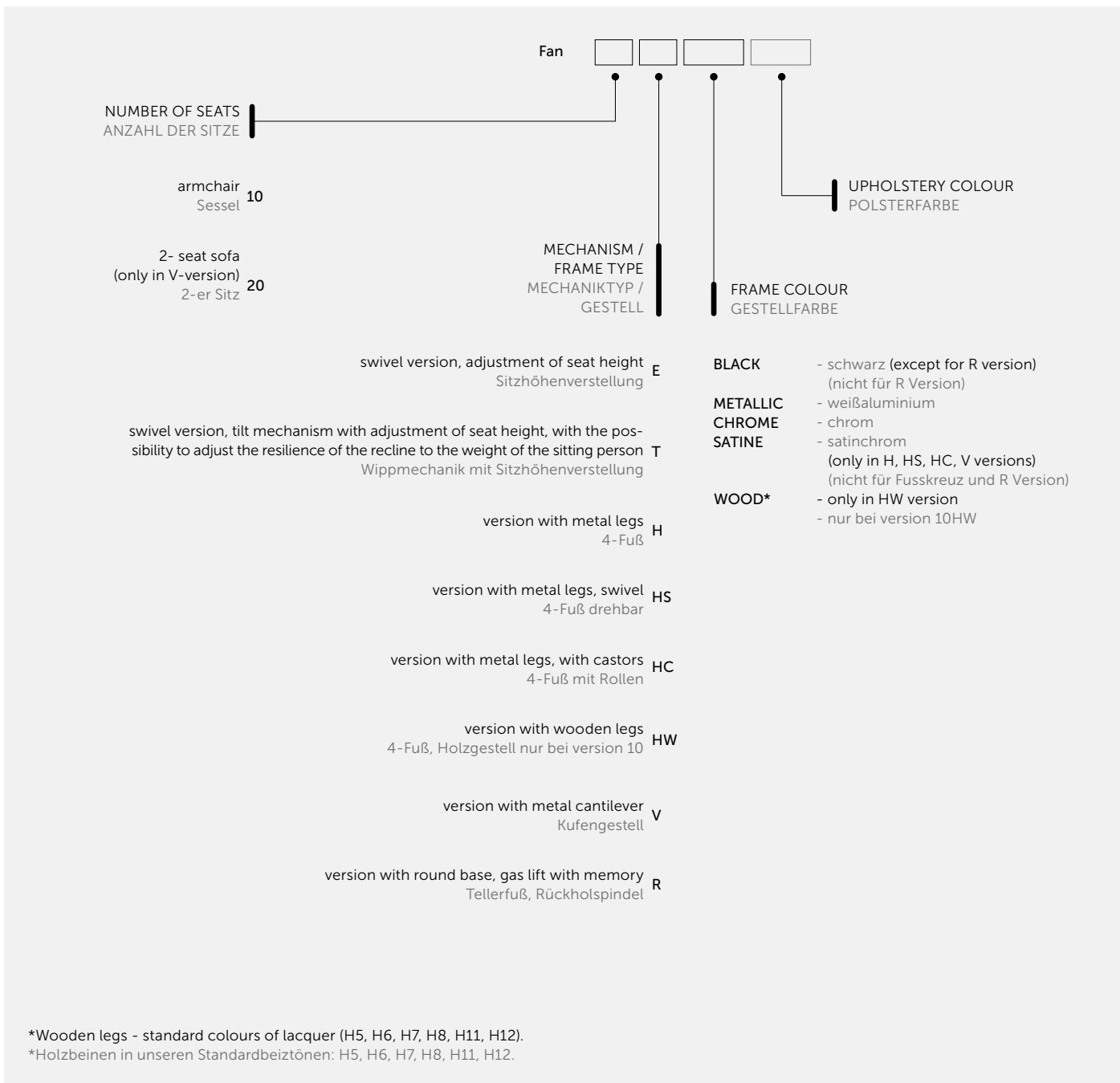
\*Seat height measured according to PN EN 13761 norm (with seat burden).

**Sitzhöhe**

Die Sitzhöhe ohne Belastung gemessen.

\*Die Sitzhöhe nach PN EN 13761 (mit Belastung) gemessen.

PLEASE USE CODES AT ORDER:  
 BITTE DIESE CODES BEI BESTELLUNG VERWENDEN:



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](http://www.profim.eu/Measuring_methodology.pdf)

Die Abmessungen dienen zur Orientierung und können sich abhängig von der ausgewählten  
 Konfiguration des Produktes unterscheiden. Messmethode unter dem Link:  
[www.profim.de/Messmethode\\_fur\\_die\\_Katalogmasse.pdf](http://www.profim.de/Messmethode_fur_die_Katalogmasse.pdf)



[www.profim.eu](http://www.profim.eu)

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.

Wir behalten uns Änderungen der Produkte im Sinne einer technischen Weiterentwicklung oder Änderungen in Form  
und Farbe vor. Die Farben, die im Katalog zu sehen sind, können von faktischen Farben abweichen.



**CHROMIUM (III)**  
Eco-Friendly Technology

**CHROM (III)**  
Umweltfreundliche  
Technologie

