



## Dane techniczne

### wersje produktu

10FU - fotel  
10FUS - fotel obrotowy  
20H - krzesło, na nogach metalowych  
20HW - krzesło, na nogach drewnianych  
20F - krzesło obrotowe, baza 4-ramienna

### stelaż

Wersja FUS - podstawa okrągła metalowa - fi 510 mm

Wersja H - rura metalowa o przekroju fi 16 mm

Wersje kolorystyczne:

- biały (lakierowany proszkowo)
- szary (lakierowany proszkowo)
- grafitowy (lakierowany proszkowo)
- czarny (lakierowany proszkowo)
- metalik (lakierowany proszkowo)
- chrom błyszczący (chromowany)
- chrom satyna (chromowany)

Wersja HW:

stelaż na 4 nogach drewnianych wg standardowych kolorów (H5, H6, H7, H8, H11, H12)

Wersja F - baza czteroramienna, aluminium polerowane.

### amortyzator

Wersja 10FUS  
- amortyzator z pamięcią powrotu - standard  
Wersja 20F  
- amortyzator z pamięcią powrotu - opcja

**stopki**

Wersja 10FU/20H/20HW/20F:

- standard - stopki twarde (do podłóg miękkich)
- opcja - stopki z wkładką filcową (do podłóg twardych)
- opcja - stopki z wkładką teflonową (uniwersalne)

Wersja 10FUS:

- opcja - podkładki filcowe pod bazę (do podłóg twardych)

**kubetek**

Metalowy stelaż; pianka poliuretanowa wylewana

- krzesło - gramatura 65 kg/m<sup>3</sup>
- fotel - gramatura 70 kg/m<sup>3</sup>

**waga netto**

10FU - 13,0 kg  
 10FUS - 28,5 kg  
 20H - 9,5 kg  
 20HW - 9,0 kg  
 20F - 10,5 kg

**waga brutto**

10FU - 18,5 kg  
 10FUS - 33,0 kg  
 20H - 13,0 kg  
 20HW - 12,5 kg  
 20F - 13,5 kg

## Wymiary

