

flos

FS F 420

: karta produktowa



Kolekcja Flos to przede wszystkim wyjątkowo komfortowe siedziska z szeroką ofertą podstaw: metalowe, drewniane, na kółkach, niskie, wysokie i ławki. Doskonale sprawdza się zarówno biurowych jak i domowych miejscach pracy.

design:
Tomasz Augustyniak

**must
have**

bejot:

Strona produktu
[link do strony](#)



zalety kolekcji

biofilia w parze z ergonomią

Fotele lounge z kolekcji Flos są stworzone do przetrzeni nastawionych na dobre samopoczucie pracownika. Biofiliczny design siedziska nawiązuje do natury, a ergonomiczna forma gwarantuje komfort siedzenia.

harmonia i komfort

Organiczna linia foteli lounge nadaje im lekkości i subtelności. Flos_lounge sprawdzają się w udomowionych przestrzeniach pracy i miejscach służących odprężeniu i wyciszeniu.

dane techniczne

FS F 420

Standard ●
Opcja ○

Konstrukcja

Malowana proszkowo (kolorystyka wg wzornika Bejot)

●

Stopki

Stopki na miękkie podłoże

TK

●

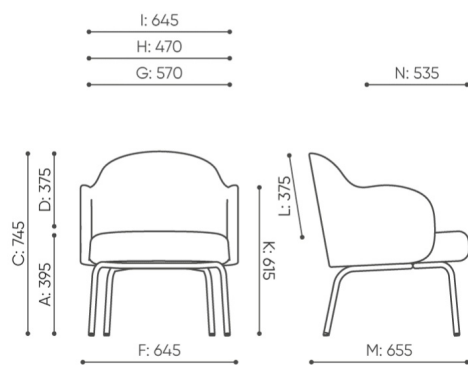
Stopki filcowe na twarde podłoże

TF

○

wymiary

FS F 420



FS F 420

- A** wysokość siedziska: wymiar gabarytowy
- B** wysokość siedziska
- C** wysokość : wymiar gabarytowy
- D** wysokość oparcia
- F** szerokość gabarytowa
- G** szerokość siedziska
- H** szerokość oparcia
- K** wysokość od podłogi do podłokietnika
- M** głębokość gabarytowa
- N** głębokość siedziska

Wymiary mają charakter orientacyjny i mogą się różnić w zależności od wybranej konfiguracji produktu. Zawsze spełnione są wymagania normy.

materiały dostępne dla kolekcji

1 grupa cenowa	Fenno, Keimo
2 grupa cenowa	Alpa, Charles, Charles - Studio Design, Cura, Pastel, Roccia
3 grupa cenowa	Ally, Ally-Studio Design, Alpa-Studio Design, Blazer, Cura-Studio Design, Easy , Oceanic, Silvertex , Silvertex - Studio Design, Synergy, Synergy - Studio Design
4 grupa cenowa	Heritage-Studio Design, Oceanic-Studio Design, Remix - Studio Design
5 grupa cenowa	Accessoire - Studio Design, Steelcut Trio 3 - Studio Design
Skóra	Skóra
Drewno	Drewno lite dqb - lakier bezbarwny
Metal	Metal - malowane proszkowo

