

# Calder *design Jan Kochański, 2018*

**Przeznaczenie:** fotel przeznaczony do wnętrz domowych, biurowych

**Konstrukcja, podstawa:** stelaż ze stalowej rurki, lakierowany proszkowo, dostępny w kolorystyce z palety RAL oraz w kolorach z kolekcji Sahara

**Oparcie, siedzisko:** wielokierunkowo gięta w formie sklejka z drewna liściastego, pianka poliuretanowa, w standardzie dostępna w wersji uniepalnionej

**Podłokietniki:** dostępne warianty:

- tapicerowane: sklejka z uniepalnioną pianką poliuretanową
- z litego drewna dębowego lub orzechowego

**Dostępne akcesoria uzupełniające:** pulpit do pracy/stolik prawy lub lewy, wykonany z litego drewna dębowego w kolorze naturalnym

## INFORMACJE DODATKOWE:

- za dopłatą dostępne dekoracyjne, toczone zakończenie rurki stelaża; dostępne metale szlachetne: stal szlachetna, mosiądz
- dostępne łączenie różnych rodzajów i kolorów tkanin dla siedziska i oparcia, dostępne łączenie skóry i tkaniny – prosimy o kontakt z działem obsługi klienta w celu indywidualnej wyceny
- wariant ze stolikiem do pracy/pulpitem dostępny tylko dla wersji Calder XL bez podłokietników
- wariant Calder (mniejszy) dostępny tylko bez podłokietników

Dostępne wykończenia i tkaniny znajdziesz na stronie [www.comforty.pl/probnik](http://www.comforty.pl/probnik), w salonach Comforty oraz u autoryzowanych przedstawicieli.

## Dodatkowe opcje



## Dostępne dodatkowe rodzaje wykończeń (nie podlegają rabatom):

### Wykończenie

stal Sahara – lakierowana proszkowo, wykończenie w strukturze piasku

lakier proszkowy w miedzi, perłowym mosiądzu i rdzy



Calder XL

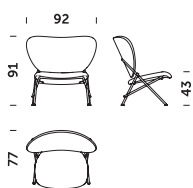


Calder XL ławka

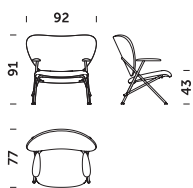


Calder

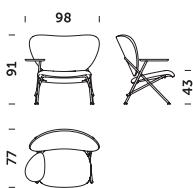
### Calder XL bez podłokietników



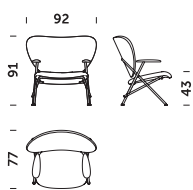
### Calder XL z podłokietnikami tapicerowanymi



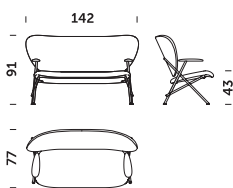
### Calder XL ze stolikiem drewnianym L/P



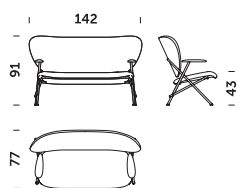
### Calder XL z podłokietnikami drewnianymi



### Calder XL ławka z podłokietnikami drewnianymi



### Calder XL ławka z podłokietnikami tapicerowanymi



### Calder bez podłokietników

