



# Nimbus



[www.sitzfeldt.com](http://www.sitzfeldt.com)



## Nimbus

Was Nimbus ausmacht, sieht man auf den ersten Blick: ein klares Designkonzept, konsequent umgesetzt. Die geradlinige Konturierung des Korpus harmoniert mit der flachen Sitzfläche. Die dynamisch-schrägen Linien der hohen Armlehnen und der Rückenkissen werden in den schlanken Füßen aus Chromstahl verlängert. Das Gesamterlebnis ist elegant und unaufdringlich.

Warum wir diese Kollektion Nimbus genannt haben? Statt Briefmarken zu sammeln, verbrachte unser Vater seine Freizeit hoch oben über den Wolken – in einem Segelflugzeug, namens Nimbus. Das Flugzeug verkörperte für uns Sehnsüchte und unendliche Freiheit. Die Freiheit, davon zu fliegen und Ziele anzusteuern, die für andere unerreichbar schienen. Schon damals gab uns Nimbus das Gefühl, dass wir das, was wir wirklich möchten, auch schaffen können. Nimbus ist für uns das Sofa der unendlichen Möglichkeiten. Perfekt zum Tagträumen und Pläne schmieden.

# Produktdetails

Design: Sitzfeldt

Der hochelastische Kaltschaum der Sitzfläche ist auf Stahlwellenfedern gelagert.

Die Rückenfläche besteht aus einem hochwertigen Schaumstoff.

Sowohl die Sitz-, als auch die Rückenfläche ist mit einer Auflage aus echten

Federn und viskoelastischen Schaumstoffstäbchen versehen.

Der Bezug ist zusätzlich mit weichem Polstervlies unterstept.

Stabiler Holz-Rahmen. Alle tragenden Teile bestehen aus Massivholz.

Füße aus Chromstahl.



3-Sitzer

Gesamt: 210 x 80 x 90 cm  
Sitzfläche: 180 x 43 x 55 cm  
Gewicht: 64 kg



2-Sitzer

Gesamt: 180 x 80 x 90 cm  
Sitzfläche: 150 x 43 x 55 cm  
Gewicht: 58 kg



Ecksofa, Recamiere links/rechts

Gesamt: 255 x 80 x 155 cm  
Sitzfläche: 225 x 43 x 55 cm  
Gewicht: 98 kg



Ecksofa, Closed end

Gesamt: 255 x 80 x 255 cm  
Sitzfläche: 225 x 43 x 55 cm  
Gewicht: 115 kg



Sessel

Gesamt: 90 x 80 x 90 cm  
Sitzfläche: 60 x 43 x 55 cm  
Gewicht: 41 kg



Hocker, klein

Gesamt: 60 x 43 x 60 cm  
Gewicht: 13 kg



Hocker, groß

Gesamt: 90 x 43 x 90 cm  
Gewicht: 20 kg



**Sitzfeldt** 