

# split

SP 215

: produktblatt



Ein vielseitiger Stuhl, entworfen von einem italienischen Designer. Dank der Verwendung von innovativem Kunststoff mit Fiberglas war es möglich, eine flexible Schale und gleichzeitig einen starken und stabilen Rahmen zu erhalten.

Die Möglichkeit, den Stuhl im Freien zu verwenden, ist sein unbestreitbarer Vorteil.

**design:**  
**Francesco Meda**

**Produkt Website**  
[Link zur Website](#)



# bejot:

# vorteile der sammlung

## Komfort & Stabilität

Was ist das Geheimnis des Stuhls Split? Ein weicher und elastischer Kübel, für diejenigen, die nach dem Komfort suchen, sowie steife und beständige Beine, für diejenigen, die nach der Stabilität suchen.

## Ideal für drau en

Die Einfachheit in reiner Form und die Möglichkeit der Einsetzung des Produkts drau en werden unbestritten Vorteile dieses Stuhls. Split wurde vom italienischen Designer Francesco Meda entworfen.

## technische daten

SP 215

Standard ●  
Option ○

Gestell	KODE
Ganz im Kunststoff	●

Gleiter	KODE
Universalgleiter, transparent	●

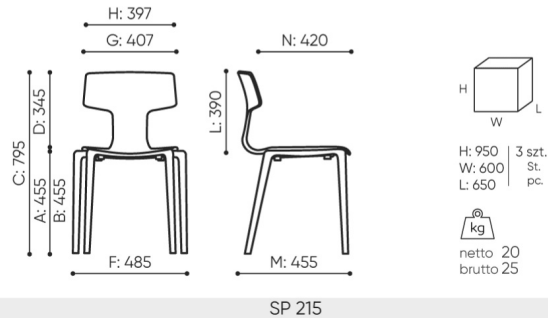
  

Farbgebung	KODE
Weiß	NCS S 0500-N
Rot	NCS S 1085-Y90R
Dunkelrot	NCS S 5540-Y90R
Dunkelgrün	NCS S 8010-G10Y
Warmes grau	NCS S 6005-Y20R
Schwarz	NCS S 9000-N

bejot:split

# abmessungen

SP 215



- A Sitzhöhe: Gesamtabmessungen
- B Sitzhöhe: Messung nach PN EN 1335-1
- C Stuhlhöhe
- D Rückenhöhe
- F Gesamtbreite des Stuhles / Kreuzes
- G Sitzbreite
- H Rückenbreite
- I Breite zwischen den Armlehnen
- K Höhe vom Boden bis zur Armlehne
- L Rückenlänge
- M Gesamttiefe des Stuhles
- N Sitztiefe

Die Abmessungen sind ungefähr und können je nach ausgewählter Produktkonfiguration ändern. Die Anforderungen der Norm werden immer erfüllt.

# für die sammlung verfügbare materialien

Kunststoff

Kunststoff Split

