



## TECHNISCHE BESCHREIBUNG

### Gestell: 1-2

Massivholzträger aus Fichten- und Buchenholz in verschiedenen Stärken. Seitliche Verblendung aus Mehrschichtholzplatten und Spanplatten der Klasse E1, Details aus Hartholzfasern oder Zelluloseplatten.

Die Struktur ist vollständig mit Schichten aus PUR-Schaumstoff und Tecnoform und Doppelgewebe bezogen.

### Federung: 1-3

Rückenlehnen aus Hartholz- oder Zellulosefaserplatten und elastischen Streifen aus Propylenfaser und Latex, mechanisch vorgespannt.

Sitz in gekreuzten und mechanisch vorgespannten elastischen Bändern aus Propylenfaser und Latex.

### Polsterungen: 4-5-6-7

Rückenkissen aus formfestem PUR-Schaumstoff Dichte 21 kg/m<sup>3</sup> bezogen mit echter Gänsedaune in Kammer unterteilt und eingehüllt in daunendichtem Baumwollgewebe und Tecnoform.

Sitzkissen aus formfestem PUR-Schaumstoff Dichte 35 kg/m<sup>3</sup> bezogen mit echter Gänsedaune in Kammern unterteilt und eingehüllt in daunendichtem Baumwollgewebe.

### Bezug: 8

Aus Stoff mit vollständig abziehbarem Bezug. Bei gepolsterter Lederausführung mit abziehbarem Bezug, Korpus nicht abziehbar. Nicht in Kunstleder erhältlich. Aufgrund des natürlichen Ursprungs des verwendeten Leders können bei den lederbezogenen Elementen im Vergleich zu den stoffbezogenen Elementen zusätzliche Nähte erforderlich sein.

### Füße: 13

Füße aus Metall in den Farben Schwarz (ME 09) oder Light Brown (ME11).

### Mechanismus: 10

Die Rückenlehnen und Armlehnen verfügen über einen internen Schnappmechanismus, der das Anheben / Absenken der Kopfstütze in die gewünschte Position ermöglicht. Auch mit Armlehne oder fester Armlehne ohne Mechanismus erhältlich.

Bei der Ausführung mit Armlehne oder Armlehnen ohne Mechanismus sind die kleineren Außenmaße in der Breite zu berücksichtigen.

### Abmessungen:

Höhe der Sitzkissen vom Boden cm. 43  
Tiefe der Sitzkissen cm. 62  
Höhe vom Boden der Armlehne cm. 57/68  
Breite der Armlehne cm. 23/26  
Höhe der Füße cm. 15

## INFORMAZIONI TECNICHE

### Struttura: 1-2

Masselli portanti in legno di abete e faggio di vari spessori. Fianchi di tamponamento in pannelli di legno multistrati e particelle di legno in classe E1, particolari in pannelli di fibra di legno dura o cellulosa.

Struttura rivestita completamente in lastre di poliuretano espanso, Tecnoform e accoppiato.

### Molleggio: 1-3

Schienali in pannelli di fibra di legno dura o cellulosa e nastri elastici di fibra propilenica e lattice, meccanicamente pretensionati.

Seduta in nastri elastici di fibra propilenica e lattice incrociati e meccanicamente pretensionati.

### Imbottiture: 4-5-6-7

Cuscini schienale in poliuretano espanso indeformabile densità 21 kg/m<sup>3</sup> rivestiti in vera piuma d'oca avvolti da tela di cotone anti-piuma divisa in camere e Tecnoform.

Cuscini seduta in poliuretano espanso indeformabile densità 35 kg/m<sup>3</sup> rivestiti in vera piuma d'oca avvolti da tela di cotone anti-piuma divisa in camere.

### Rivestimento: 8

In tessuto completamente sfoderabile. Per versione in pelle cuscineria sfoderabile, scocca non sfoderabile. Non disponibile in similpelle.

Data l'origine naturale delle pelli impiegate, negli elementi con rivestimento in pelle potranno essere necessarie cuciture aggiuntive rispetto gli elementi con rivestimento in tessuto.

### Piedini: 13

Piedini in metallo di colore nero (ME 09) o Light Brown (ME11).

### Meccanismo: 10

Schienali e braccioli hanno al loro interno un meccanismo a scatto che permette la funzione di sollevamento / abbassamento del poggiatesta nella posizione desiderata. Disponibili anche articoli con bracciolo o braccioli fissi senza meccanismo.

Nella versione con bracciolo o braccioli senza meccanismo considerare la dimensione di ingombro in larghezza inferiore.

### Dimensioni:

Altezza seduta da terra cm. 43  
Profondità seduta cm. 62  
Altezza bracciolo cm. 57/68  
Larghezza bracciolo cm. 23/36  
Altezza piede cm. 15

