

Produktinformation

SKID

Design Andreas Ostwald



SKID | Modell 2200 | Modell 2205

Design als Neuerung der Urform. Man meint, man hätte ihn schon einmal gesehen, hat man aber nicht. BRUNE® hat es sich hier zur Aufgabe gemacht diesen Typus des Cantilever Chairs in einer klassischen Variante neu zu definieren. Eine freitragende Rückenlehne suchte man bisher in einer Version, die der Tradition der klassischen Moderne verpflichtet ist, vergebens. Innovative technische Lösungen finden sich in der nicht sichtbaren Befestigung der Polster Elemente wieder. Eine Besonderheit ist auch der doppelte Schwingeffekt, über die vorderen Rohre und zusätzlich über die freitragende Sitzebene. Hochwertige Materialien und eine handwerklich erstklassige Polstertechnik garantieren ein langes Produktleben und erfüllen höchste Ansprüche an Ästhetik und Nachhaltigkeit. Ein vollständiges Recycling des Produktes ist möglich, wenn auch aufgrund der hohen Lebensdauer nicht zu erwarten.

Einsatzbereiche

SEMINAR + KONFERENZ | FOYER + WARTEZONE | LIVING

Durch sein repräsentatives Erscheinungsbild lässt sich SKID in vielen Bereichen einsetzen. Neben dem klassischen Einsatzbereich Büro und Konferenz ist SKID auch am Esstisch oder in stilvoll ausgestatteten Wartezonen zu Hause.

Gestell

Freischwingergestell mit Armlehnen aus Qualitätsstahlrohr Ø 25 x 2,5 mm ZStE 420, mit durchlaufendem Stahlrohrbügel zur Rückenaufnahme. Freitragender, an den vorderen Standrohren verschweißter Sitzbügel, ebenfalls aus Qualitätsstahlrohr Ø 25 x 2,5 mm.

Oberfläche Gestell

Serienmäßig verchromt, optional pulverbeschichtet nach BRUNE® Kollektion.

Sitz und Rücken

Sitz und Rücken aus ergonomisch geformtem Buche-Schichtholz, mehrfach verleimt. Die Schichtholzelemente sind nicht sichtbar mit dem Gestell verbunden.

Polster

Sitzschaum: RG/SH 50/80 25 mm stark
Rückenschaum: RG/SH 35/55 30 mm stark

Die Sitzunterseite ist mit einer geschlossenen Formschaumplatte komplett abgedeckt. Neben den klassischen Stoffbezügen aus der BRUNE® Kollektion ist SKID auch mit verschiedenen hochwertigen Lederbezügen erhältlich.

Armauflagen

Armauflagen aus formgefrästem Buche-Massivholz, fest mit dem Gestell verklebt.

Oberfläche Holz

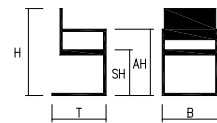
Holzteile serienmäßig Buche naturlackiert mit lösungsmittelarmem Wasserlack, wahlweise gebeizt nach BRUNE® Kollektion.

Gleiter

Serienmäßig: ohne Gleiter
Optional: Kunststoffgleitschiene
Filzgleiter

Abmessungen

Breite: B 58 cm
Tiefe: T 61 cm
Gesamthöhe: H 87 cm
Armlehnenhöhe: AH 65 cm
Sitzhöhe: SH 45 cm
Gewicht: 11 kg



Stapelbarkeit (nur Modell 2200)

Stapeltyp: Frontstapler, stapelbar, 4 Stühle

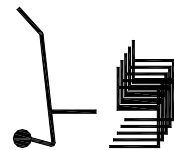
Benötigte Fläche

Länge: 90 cm
Breite: 58 cm
Höhe: 110 cm



Zubehör

Stuhlrolley Modell 1996
für den Transport von Stuhlstapeln



Auszeichnungen



Zertifikate

ISO 9001:2015



Qualitätsmanagement
nach DIN EN ISO 9001

ISO 14001:2015



Umweltschutzmanagement
nach DIN EN ISO 14001