**Fabrikat: Wilkhahn**

**Modell: Drehstuhl**

Design: Andreas Störiko

 

**Modelle:**

232/1 Aline, Sitz- und Rückenrahmen bespannt, ohne Armlehnen
232/2 Aline, Sitz- und Rückenrahmen bespannt, mit Armlehnen

**Maße Stuhl:**

Sitzhöhe: 40 / 52 cm

Gesamthöhe: 76 / 88 cm

Breite: 65 cm

Tiefe: 64 cm

**Gewicht:**

7,1 kg (abhängig von Ausführung, ohne Verpackung)

**Verpackungsdaten:**

Kartonmaße für einen Stuhl in cm (L x B x H): 74 x 74 x 87

Volumen in m³: 0,48

**Funktion:**

Leichter, transparenter, drehbarer und höheneinstellbarer Bürodrehstuhl für Besprechungs- und Beratungsplätze und temporäre Büroarbeit.

**Gestell:**

Fünfarmiges Fußkreuz aus Aluminium Druckguss, glanzverchromt. Mit lastabhängig gebremsten Doppellenkrollen aus schwarzem Polypropylen für weiche Böden. Stufenlos einstellbare Drehsäule, Führungsrohr glanzverchromt.
Optional: Rollen mit weicher Lauffläche für harte Böden.
Optional: Rollen elektrisch leitfähig.

**Sitz und Rücken:**Sitz- und Rückenrahmen aus hochfestem, glasfaserverstärktem Polyamid, schwarz, grau oder weiß durchgefärbt, bespannt mit leistungsfähigem, ummanteltem Polyestergewebe, farbgleich mit Sitz- und Rückenrahmen. Rückenrahmen ohne oder mit material- und farbgleichen Armlehnen.
Optional: Bei schwarz durchgefärbtem Sitz- und Rückenrahmen zweifarbiger Bezug in den Farben Kupfer-Schwarz oder Silber-Schwarz.
Optional: Sitzpolster, Sitzschale aus Polypropylen und Sitzpolster aus Schnittschaum, bezogen mit Stoffbezug aus Wilkhahn Stoffkollektion.
Optional: Sitzpolster mit Bezug in Pfeifensteppung, Sitzschale aus Polypropylen und Sitzpolster aus Schnittschaum, bezogen mit Stoffbezug 47 aus Wilkhahn Stoffkollektion. Polsterstärke 10 mm.
Optional: Erhöhte Rückenlehne (Gesamthöhe 78 / 90 cm)

**Polster:**

Alle eingesetzten Polsterschäume sind FCKW-frei

**Umwelt Produkt Information:**

Materialeinsatz: Kunststoff: 56%, Stahl 11%, Aluminium 32%.

Rücknahme, Demontage und Recycling:

Alle Bauteile des Aline Drehstuhls sind zerstörungsfrei zu demontieren.

Um eine sortenreine Werkstoffsortierung zu gewährleisten, sind alle Bauteile über 150 g Gewicht mit einer Materialkennzeichnung versehen. Es findet kein Einsatz von Materialschutzmitteln und halogenorganischen Verbindungen statt, die ein späteres Recycling verhindern. Insgesamt können 61 Prozent des Stuhls dem Recycling zugeführt werden.

Weitere Informationen unter <http://www.wilkhahn.de/gruen>.
Analog zu den Anforderungen von LEED kann die folgende Punktzahl erreicht werden:

LEED CI 5 – 7

LEED NC 4

LEED EB 7

**Zertifizierungen und Awards**:

UN Global Compact

ISO 9001

ISO 14001

EMAS

GREENGUARDTM

**Internationale Designauszeichnungen Aline Produktfamilie:**

2005: Design Plus Award, Rat für Formgeburg, Material Vision, Frankfurt/Main

2006: Red Dot Product Design Award, Designzentrum Nordrhein-Westfalen, Essen

2006: Die Besten der Besten, Focus Gold “Energie”, Internationaler Designpreis Baden-Württemberg, Designzentrum Stuttgart

2007: iF Product Design Award in Gold, Hannover

Technische Änderungen der gemachten Angaben sind Wilkhahn vorbehalten

 Revisionstand Dezember 2015