

# ALVO

Design Andreas Ostwald



# ALVO

Design Andreas Ostwald



# ALVO

Design Andreas Ostwald



## ALVO

**Modell 1440 - 1441 ohne Armlehnen | Modell 1445 - 1446 mit Armlehnen | Modell 1450 - 1451 auf Säulengestell**

Klassische Formholzschaalen nutzen seit langem seitliche Ausfräsungen, um eine komfortable Flexibilität zu erzielen. ALVO interpretiert den Archetypus der komfortablen Formholzschaale neu und nutzt state of the art Technologie, um über konkave Verformungen die Schwingung der Rückenlehne mit einem einzigartigen Sitzempfinden zu vereinen. Mit den filigranen Strukturen der Metallgestelle sieht sich ALVO der skandinavischen Tradition verpflichtet und kann zum Klassiker avancieren.

## **Gestell | 1440 - 1446**

---

4-Fuß-Gestell bestehend aus Präzisions-Rundstahlrohr ZSTE 420, Ø 16 x 2 mm. Die Armlehnen sind aus Stahldraht, Ø 10 mm, fest am Gestell verschweißt.

## **Gestell | 1450 - 1451**

---

Gestell aus Aluminium-Druckguss. 4-armiges Fußkreuz mit konisch zulaufenden Auslegern. Drehbare Standsäule unten Ø 50 mm und oben Ø 40 mm.

## **Oberfläche Gestell | 1440 - 1446**

---

Gestell serienmäßig verchromt, wahlweise pulverbeschichtet nach BRUNE<sup>®</sup>-Kollektion.

## **Oberfläche Gestell | 1450-1451**

---

Gestell serienmäßig Alu poliert, wahlweise pulverbeschichtet mit Struktur schwarz matt.

## **Sitzschale**

---

Ergonomische, dreidimensional verformte Schale aus Buche-Sperrholz, ca. 9 mm stark, im Übergang von Sitz zu Rücken ca. 12 mm stark, mehrfach verleimt. Mittels Gewindeinsatz unsichtbar mit dem Gestell verschraubt.

## **Oberfläche Holz**

---

Holzteilschale serienmäßig Buche querfurniert, naturlackiert (optional matt) mit lösungsmittelarmem Wasserlack, wahlweise gebeizt nach BRUNE<sup>®</sup> Kollektion. Optional: Sitzschale mit Oberflächenfurnier in Eiche querfurniert.

## **Polster**

---

Sitz- bzw. Sitz und Rücken wahlweise mit Spiegelpolster oder voll gepolstert, Stoffbezug nach BRUNE<sup>®</sup>-Kollektion.

Sitzschaum:	RG/SH 60/70	ca. 15 mm stark
Rückenschaum:	RG/SH 60/70	ca. 15 mm stark
Rückenschaum hinten:	RG/SH 35/50	ca. 5 mm stark
Spiegelpolster Sitzschaum:	RG/SH 60/70	ca. 15 mm stark
Spiegelpolster Rückenschaum:	RG/SH 60/70	ca. 10 mm stark

RG = Raumgewicht

SH= Stauchhärte

## Stapelschutz

---

Der Stapelschutz aus Formvlies wird fest mit dem Gestell verschraubt.

## Gleiter | 1440-1446

---

Serienmäßig: Gelenkgleiter mit Kunststoffeinlage  
Optional: Gelenkgleiter mit Filzeinlage  
Gelenkgleiter Metall

## Gleiter | 1450-1451

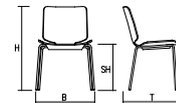
---

Serienmäßig: ohne Gleiter  
Optional: Kunststoffgleiter  
Filzgleiter

## Abmessungen | 1440 ohne Armlehnen

---

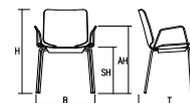
Breite:	B	57,0 cm
Tiefe:	T	54,5 cm
Gesamthöhe:	H	83,0 cm
Sitzhöhe:	SH	45,0 cm
Gewicht:		5,5 kg 6,0 kg (mit Sitzspiegelpolster) 6,5 kg (mit Sitz- und Rückenspiegelpolster) 6,0 kg (vollgepolstert)



## Abmessungen | 1445 mit Armlehnen

---

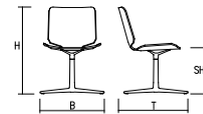
Breite:	B	59,0 cm
Tiefe:	T	54,5 cm
Armlehnenhöhe:	AH	65,5 cm
Gesamthöhe:	H	83,0 cm
Sitzhöhe:	SH	45,0 cm
Gewicht:		6,5 kg 7,0 kg (mit Sitzspiegelpolster) 7,5 kg (mit Sitz- und Rückenspiegelpolster) 7,0 kg (vollgepolstert)



## Abmessungen | 1450

---

Breite:	B	54-72 cm
Tiefe:	T	60-72 cm
Gesamthöhe:	H	76 cm
Sitzhöhe:	SH	40 cm
Gewicht:		7,0 kg 7,5 kg (mit Sitzspiegelpolster) 8,0 kg (mit Sitz- und Rückenspiegelpolster) 7,5 kg (vollgepolstert)



## Stapelbarkeit | 1440-1446

---

Stapelbarkeit erfordert optionalen Stapelschutz.

Stapeltyp: Frontstapler, stapelbar 6 Stühle

Benötigte Fläche: Länge: 70 cm  
Breite: 57 cm ohne Armlehnen  
Breite: 59 cm mit Armlehnen  
Höhe: 114 cm



## Zertifikate

---

ISO 9001:2015



Qualitätsmanagement  
nach DIN EN ISO 9001

ISO 14001:2015



Umweltschutzmanagement  
nach DIN EN ISO 14001

## Auszeichnungen

---



**ALVO**

---



1440



1440

---



1446



1446

---



1450



1450/001

---