

Aava 02

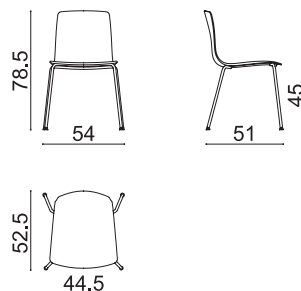
Design by Antti Kotilainen, 2023

Art. 7600

Stuhl mit vierbeinigem Gestell aus verchromtem oder lackiertem Stahl. Sitzschale aus Polypropylen, hergestellt aus PCR-Material in Kombination mit Neumaterial, erhältlich in 5 Farben. Für Holzböden sind auch Filzgleiter erhältlich.



Abmessungen*



*2D – 3D CAD files verfügbar zum Download unter www.arper.com

Struktur



Schale

Polypropylen



Stapelbarkeit:

(bei einem Gewicht von mehr als 25 kg muss eine Transportvorrichtung benützt werden)

- ohne Transportwagen bis zu 10 Stk.
- mit Transportwagen bis zu 20 Stk.

Aava 02

Design by Antti Kotilainen, 2023

ZUBEHÖR



Einzeltransportwagen
Art. 0500



Garnitur FüÙe Art.
3948



Reihenverbindung
Art. 3970




Sitzkissen Art. 7641




Abnehmbarem Bezug
Art. 7643

LIEFERUNGSANGABEN

Art. 7600

1 pz = 2  - kg 6,6/ m³ 0,239

4 pz = 2  - kg 20,4/ m³ 0,292

FEUERFESTIGKEITSTEST

TECHNISCHE DATEN

Durchmesser der Basen

Aava 02

Design by Antti Kotilainen, 2023

FITZGLEITER

STANDARD



Hartboden



Hartboden

OPTIONAL



Holz



Holz