

STUDIE

6911 - STUHL
DESIGN TRISTAN LOHNER



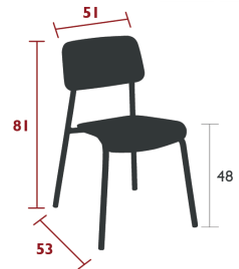
reddot winner 2022
best of the best

PRIVATHAUSHALT | ÖFFENTLICHE | INTENSIVE

10
IPAC



Gestell aus Aluminiumrohr
Sitzfläche aus gebogenem Aluminiumblech
Rückenlehne aus gebogenem Aluminiumblech
Leisegleiter
Stapelbarkeit: x 8 (Stapelhöhe: 120 cm)
Erhältliche Farben: Siehe begrenzte Farbkarte



5.9 kg



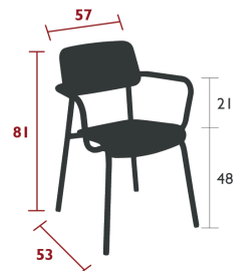
6912 - BRIDGE
DESIGN TRISTAN LOHNER

PRIVATHAUSHALT | ÖFFENTLICHE | INTENSIVE

10
IPAC



Gestell aus Aluminiumrohr
Sitzfläche aus gebogenem Aluminiumblech
Rückenlehne aus gebogenem Aluminiumblech
Armlehnen aus Aluminiumrohr
Leisegleiter
Stapelbarkeit: x 6 (Stapelhöhe: 108 cm)
Erhältliche Farben: Siehe begrenzte Farbkarte



6.4 kg



STUDIE & SOO

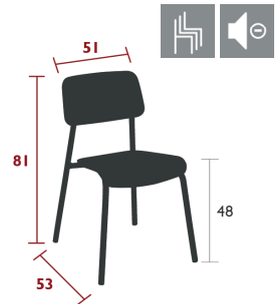


STUDIE

6921 - STUHL AUS EICHENHOLZ
DESIGN TRISTAN LOHNER



Gestell aus Aluminiumrohr
Rückenlehne aus gebogenem Holz – Eiche Natur furniert
Sitzfläche aus gebogenem Holz – Eiche Natur furniert
Leisegleiter
Stapelbarkeit: x 8 (Stapelhöhe: 120 cm)

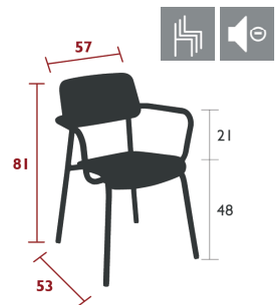


4 kg

6922 - BRIDGE AUS EICHENHOLZ
DESIGN TRISTAN LOHNER



Gestell aus Aluminiumrohr
Rückenlehne aus gebogenem Holz – Eiche Natur furniert
Sitzfläche aus gebogenem Holz – Eiche Natur furniert
Armlehnen aus Aluminiumrohr
Leisegleiter
Stapelbarkeit: x 6 (Stapelhöhe: 108 cm)



4,5 kg

