

OKITO PLY DINING

Stuhl, Formholz furniert – Gestell Stahlrohr Holzsitz (stapelbar auf Anfrage) oder Polstersitz

Buche schwarz, Eiche, Eiche schwarz, Eiche Farbbeize, amerikanischer Nussbaum

Gestell: Metall matt schwarz pulverbeschichtet (RAL 9005)

h 80 cm, b 55 cm, t 51 cm, Sitzhöhe h 46 cm, mit Sitzpolster 47 cm

Werkzeuglos wechselbare POM Kunststoffgleiter, Wagner QuickClick® System,

Filzgleiter preisgleich auf Anfrage

Stapelgestell (nur bei Holzsitz) und Verkettung auf Anfrage

CATAS Test EN 1728:2012 + AC:2013 Level 1 – general

Chair, veneered plywood – frame tubular steel Wooden seat (stackable on request) or upholstered seat

Beech black, oak, oak stained black, oak colour stain

American walnut

Frame: metal matt black powder coated (RAL 9005)

h 80 cm, w 55 cm, d 51 cm, seating h 46 cm, with close upholstery 47 cm

Exchangeable POM synthetic gliders, Wagner QuickClick® System,

Felt gliders with no additional charge upon request

Stackable frame (only for wooden seat) and row connector upon request

CATAS Test EN 1728:2012 + AC:2013 Level 1 – general



Holzsitz // Wooden seat



Festpolster // Close upholstery

	Buche schwarz lackiert <i>Beech</i> black lacquered	Eiche <i>Oak</i>	Eiche schwarz lackiert <i>Oak</i> black lacquered	Eiche Farbbeize <i>Oak</i> Colour stain	amerikan. Nuss <i>American</i> walnut
	x	x	x	x	x
Stoffgruppe 1 // Fabric class 1	x	x	x	x	x
Stoffgruppe 2 – Ledergruppe 1 // Fabric class 2 – Leather class 1	x	x	x	x	x
Stoffgruppe 3 – Ledergruppe 2 // Fabric class 3 – Leather class 2	x	x	x	x	x
Kundenstoff – Leder // COM Bedarf // Requires 60 x 60 cm	x	x	x	x	x