

PAGHOLZ® GLEITKUFENSTUHL, GR. 2-7 MODELL 7200



STANDARDAUSFÜHRUNG

PAGHOLZ®-Schale gerade, mit ergonomischer dreidimensionaler Schalenform. Oberfläche melaminharzbeschichtet und porengeschlossen mit einem im Pressvorgang erzeugten kratz-, stoß- und abriebfesten Finish. Sitzfläche mit eingepresster Textur. Gleitkufenstuhl mit starker Sitzaufnahmeplatte, Rundrohr: 20/1,5 mm, Standardausführung epoxidharzbeschichtet. Mit Kunststoff-Bodenschoner.

OPTIONEN

- Schale PAGHOLZ® Buche, Ahorn
- Schale PAGHOLZ® Colour Wood - Preisgruppe 2
- Schale PAGHOLZ® Colour Wood - Preisgruppe 3
- Griffloch
- Filz-Bodenschoner
- Stuhlgestell verchromt

NORM

FEMB level:2017 (Level 3)

GS-zertifiziert gem. DIN EN 1729-1, DIN EN 1729-2

BELASTBARKEIT

125 kg

GRÖSSEN

GRÖSSE	2	3	4	5	6	7
STUHLBREITE	45 cm	49 cm	49 cm	54 cm	54 cm	54 cm
STUHLHÖHE	53 cm	61 cm	65 cm	75 cm	80 cm	85 cm
SITZHÖHE	30 cm	34 cm	38 cm	42 cm	46 cm	50 cm
STUHLTIEFE	38 cm	40 cm	40 cm	48 cm	48 cm	49 cm
STAPELBARKEIT	7 Stk.	7 Stk.	7 Stk.	10 Stk.	15 Stk.	15 Stk.
GEWICHT	3 kg	4 kg	4 kg	5 kg	5 kg	5 kg

Unser Material- und Farbsortiment finden Sie in der ASS Materialübersicht.



ASS-Einrichtungssysteme GmbH
info@ass.de
WWW.ASS.DE

PAGHOLZ® GLEITKUFENSTUHL, GR. 2-7 MODELL 7200



VORTEILE/BESONDERHEITEN



PAGHOLZ® aus nachhaltiger Forstwirtschaft



Optional mit Griffloch, rund oder oval (nicht mit Rückenpolster)



Unverwüsthliche PAGHOLZ®-Schale, kratz-, bruch-, stoßfest und hitzebeständig



Ergonomisch geformte und flexible Schalenform



Stabiles Gleitkufengestell



Bis zu 15 Stühle stapelbar (ohne Polster)