

PAGHOLZ® DREHSPINDELHOCKER MIT ROLLEN MODELL 7935



STANDARDAUSFÜHRUNG

PAGHOLZ®-Schale, mit ergonomischer zweidimensionaler Schalenform. Oberfläche melaminharzbeschichtet und porengeschlossen mit einem im Pressvorgang erzeugten kratz-, stoß- und abriebfesten Finish.
Stahl-Fußkreuz, 5-strahlig, stufenlose Höhenverstellung durch verdeckte Stahl-Drehspindel mit Ausdrehsicherung. Standsäule Rundrohr: 50 mm, epoxidharzbeschichtet. Lastabhängig gebremste Rollen mit Trittschutz.

OPTIONEN

- Sitzdekore (Buche, Ahorn, grauweiß)
- Schale PAGHOLZ® Colour Wood - Preisgruppe 2
- Schale PAGHOLZ® Colour Wood - Preisgruppe 3
- Multiplex Colour Wood
- Multiplex-Schale

NORM

FEMB level:2017 (Level 3)

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

BELASTBARKEIT

125 kg

GRÖSSEN

GRÖSSE	5-7
STUHLBREITE	68 cm
SITZHÖHE	46-54 cm
STUHLTIEFE	68 cm
STAPELBARKEIT	-
GEWICHT	7 kg

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



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

PAGHOLZ® DREHSPINDELHOCKER MIT ROLLEN MODELL 7935



VORTEILE/BESONDERHEITEN



PAGHOLZ® aus nachhaltiger Forstwirtschaft



Drehspindel-Fußkreuz mit gummierten Doppelrollen



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