

BASTELARBEITSPLATZ MIT HÖHENVERSTELLBAREM STAHLGESTELL

ARBEITSPLETTENDEKOR "LIGHT ATELIER" OHNE UNTERBAUTEN IN B/T: 150X60 CM, VERSTELLBAR VON 58-70 CM FÜR CA. 8 ARBEITSPLETTZE



PRODUKTBECHREIBUNG

Die Varianten der Bastelarbeitsplätze "GENIAL" sind genial und der ideale Ausgangspunkt für kindliche Kreativität, beginnende Handwerkskunst, eigenständige künstlerische Produktgestaltung. Sie können ebenfalls die stabile Basis für die verschiedensten handfesten Arbeiten und Bastelprojekte sein - oder schlichte Lehrplanaufgaben! Die stabile dicke Arbeitsplatte mit dem Dekor "Light Atelier" und der großzügig gerundeten Vorderkante in der Qualität einer Küchenarbeitsplatte ist durch ihre strapazierfähige Beschichtung mechanisch und chemisch sehr widerstandsfähig. Sie liegt sicher auf dem stabilen Stahlzargengestell mit Stahl-Rohrbeinen mit dem Ø 60 mm. Die Oberfläche des Gestells ist mit dem Farbton RAL 9006 pulverbeschichtet, Kunststoff-Füße vervollständigen die stabilen höhenverstellbaren Stahlbeine. Für die verschiedenen Altersstufen bieten wir die Bastelarbeitsplätze in 3 verschiedenen Höhenstufen an, die stufenlos um jeweils 12 cm verstellt werden können. Aufgrund der Anordnung von mehreren Arbeitsplätzen nebeneinander - hiervon gibt es 2 Breitenvarianten - können sich die kleinen Handwerker, Künstler und Bastelfreaks auch gegenseitig helfen oder sich zum Stand ihrer Projekte austauschen. (bitte bestellen Sie dazu passende Hocker)
B/T: 150x60 cm, Höhe des Bastelarbeitsplatzes verstellbar von 58-70 cm

EIGENSCHAFTEN

- stabile Arbeitsplatte mit extrem widerstandsfähiger Oberfläche
- Plattendekor "Light Atelier"
- stabiles Stahlgestell im RAL-Farbton 9006 gepulvert
- Bastelarbeitsstisch für zeitgleiche Nutzung an mehreren Plätzen
- insgesamt ca. 8 Arbeitsplätze auf beiden Seiten

Zubehör



Freistehend

Artikelnummer	N BAP 5 5870	
Breite / Höhe / Tiefe	1500 mm / 580 mm - 700 mm / 600 mm	59.1" / 22.8" - 27.6" / 23.6"
Montageart	Freistehend	
Einsatzbereich	Kindergarten, Grundschule	
Material	Melaminplatte, Stahl	
Form	Rechteckig	