

ARTIKEL NR.: Schulpult

# SCHULPULT EINSTEIN



## Höhenverstellbarer Einzeltisch

Die Schülerpulte aus der Serie EINSTEIN sind das Ergebnis einer intensiven Beschäftigung mit den Bedürfnissen von Schüler\*innen im modernen Schulalltag. Dieser höhenverstellbare Einzeltisch gibt den Kindern die Möglichkeit, zwischen Sitzen und Stehen zu wechseln und dadurch eine aktivere Lernumgebung zu nutzen.

Auch eine richtige Sitzhaltung wird u.a. durch flexible, höhenverstellbare Tische ermöglicht. Kinder weisen auch innerhalb einer Jahrgangsstufe beträchtliche Größenunterschiede auf. Höhenverstellbare Tische wachsen quasi mit den Schüler\*innen mit. Eine Gasfeder (pneumatische Säule) macht es leicht, den Tisch anzuheben oder abzusenken. Es wird kein Stromanschluss benötigt. Die minimale Höhe beträgt 73 cm (ideal zum Sitzen auch für kleinere Kinder), die maximale Höhe 117 cm (dies entspricht der optimalen Höhe eines Steharbeitstisches).

Die Tischplatte ist in einer Standardausführung oder mit einer schallabsorbierenden Deckschicht erhältlich. Der Tisch hat auch einen Haken, an dem die Schultasche aufgehängt werden kann. Innovativ im Design, erhältlich in diversen stylischen Farbkombinationen und kratzfesten Beschichtungen. Solide Fußkappen schützen den Fußboden und verhindern ein Verrutschen des Lernpults.

1/2

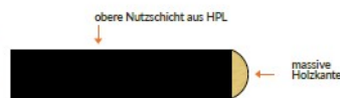
## Höhenverstellbarer Einzeltisch

### Beschreibung:

- > Material Tischplatte SAFE (= Standard): Oberfläche aus HPL
- > Material Tischplatte OPTIMAL: schallabsorbierender Kern + 5 mm HDF + Oberfläche aus HPL oder Linobelag
- > stabiler Tischfuß aus pulverbeschichtetem Metallrohr (in verschiedenen Farben lieferbar)
- > Höhenverstellbarkeit über eine pneumatische Säule (ohne Stromanschluss), einfache Bedienung
- > mit seitlichen Haken für die Schultasche

#### TISCHPLATTE SAFE:

► Die SAFE-Tischplatte (Stärke: 20 mm) besteht aus Spanplatten mit einer Oberfläche aus HPL, die extrem belastbar sowie hygienisch einwandfrei und sehr pflegeleicht ist. Die eckigen Tischformen sind standardmäßig mit einer massiven, abgerundeten Holzkannte ausgestattet. Bei runden Tischformen kommt eine 2 mm-Abkantung zum Einsatz.



#### TISCHPLATTE OPTIMAL:

► Die OPTIMAL-Tischplatte (Stärke: 28 mm) besteht aus Schichten mit einer HDF-Spanplatte (5 mm), einer schallabsorbierenden Wabenplatte sowie Einschnitten an der Unterseite des Tisches, die mit einem Akustiknetz bedeckt sind. Die oberste Schicht ist wahlweise aus HPL oder Linoleum.

► Diese Tischplattenvariante wird ohne massive Kante, aber statt dessen mit einer stumpfen 2 mm ABS-Abkantung produziert.



### Ausführungen:

#### Tischplatte (Standarddekore):

##### HPL-FARBEN:



Die Standardfarben für HPL sind: Weiß, Hellgrau, Birke oder Buche. Weitere Farben sind als Sonderanfertigungen möglich.

##### LINOLEUM-DEKORE:



#### METALLFARBEN STANDARD



RAL 9001 CREAM RAL 9010 TRAFFIC WHITE RAL 9006 ALUMINIUM RAL 9005 AT BLACK

Aus diesen vier klassisch-neutralen Farbtönen können Sie bei den Standardausführungen unserer Tische oder Stühle wählen. Diese Metallfarben werden zur Lackierung bzw. Pulverbeschichtung von Tisch- und Stuhlbeinen und Rahmen verwendet.

#### METALLFARBEN PREMIUM



2/2 RAL 1021 COLZA YELLOW RAL 1017 SAFRON YELLOW RAL 2003 PASTEL ORANGE RAL 2008 BRIGHT RED ORANGE



Diese riesige Farbauswahl steht Ihnen bei der Premiumausführung unserer Stühle und Tische zur Verfügung! Setzen Sie schöne optische Akzente im Raum durch bunte Stuhl- und Tischbeine, die perfekt mit diversen Sitzschalen bzw. Tischplatten kombiniert werden können.