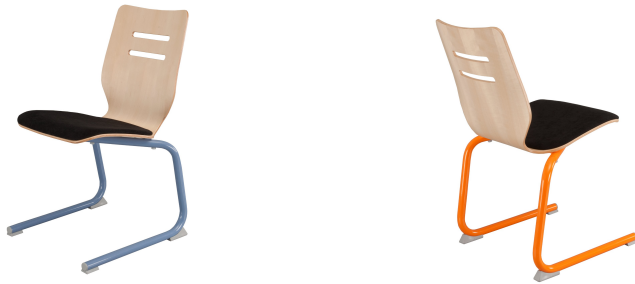


ARTIKEL NR.: Stühle

# SCHULSTUHL ENA



## Rückenergonomisches Sitzen auf einem Gleitkufenstuhl

Dieses Freischwingermodell (Gleitkufenstuhl) aus Rundrohr garantiert einen hohen Sitzkomfort und passt mit seinem eleganten Design gut in eine moderne Schulumgebung. Robuste Materialien und solide Verarbeitung sorgen für einen langjährigem Einsatz, auch bei intensiver Nutzung. Die integrierten Plastikfußkappen verhindern ein Verkratzen des Fußbodens. Optional mit/ohne Sitzpolster lieferbar. Der perfekte Stuhl für rückenergonomisches Sitzen im Klassenzimmer, in Aufenthaltsräumen, Mensa oder Aula.

### Pluspunkte:

- > besonders funktionaler Stuhl in stylisch-modernem Design
- > geeignet für verschiedenste Einsatzbereiche, z.B: Klassenzimmer, Mensa oder Aufenthaltsräume
- > hoher Sitzkomfort durch Freischwinger-Konstruktion

**Maße Stuhl (H x B x T): 87,5 x 47,5 x 54 cm**

**Maße Sitzfläche (B x T): 47,5 x 40,5 cm**

**Sitzhöhe: 46 cm**

Die Funktionsmaße dieses Stuhl entsprechen dem Standard EN 1729-1 und EN 1729-2 für Bildungseinrichtungen.

## Rückenergonomisches Sitzen auf einem Gleitkufenstuhl

### Beschreibung:

- > Material Sitzschale: stabiles Buchenformholz (mit Echtholz furnier in Birke, Buche oder Eiche) mit Anti-Rutschlack
- > Gestell aus pulverbeschichtetem Metallrohr (28 x 2 mm) in unterschiedlichen RAL-Farben lieferbar
- > Konstruktion ohne sichtbare Verschraubung an der Sitzfläche
- > platzsparend stapelbar, mit Abstandshalter auf der Unterseite und Griffloch in der Rückenlehne
- > optional mit Sitzpolster in verschiedenen Farben lieferbar
- > Gewicht: 5,5 kg

### Standardausführungen:

**Stuhlgestell:** Pulverbeschichtet, in vielen RAL-Farben bestellbar, z. B.: Grau, Blau, Orange



Grau



Blau



Orange

**Sitzschale:** Birke, Buche, Eiche



Birke



Buche



Eiche

**Polsterbezug:** Schwarz (weitere Farben auf Anfrage hin möglich)



Schwarz