

STK-ESFN4-BL

PRODUKTDATENBLATT
WWW.MOEBELWERK-NIESKY.DE

ERGOSTAR FREISCHWINGER SCHULSTUHL

SITZSCHALENFARBE BLAU, SITZHÖHE 46 CM



PRODUKTBESCHREIBUNG

Der Ergostar Freischwinger ist ein eleganter Schulstuhl. Seine doppelwandig geblasene Kunststoff Sitzschale sorgt für einen leichten Luftpolstereffekt beim Sitzen und steht in einer Vielzahl an frischen Farben zur Verfügung. Das Gestell des Schülerstuhles wird in der Farbe Weißaluminium pulverbeschichtet, und ist durch die am hinteren Bereich des Gestelles angebrachten Fußkappen sowie die Querverstrebung unterhalb der Sitzschale zusätzlich stabilisiert.

Durch seine zwei, an der Rückenlehne integrierten Grifflöcher, lässt sich der Schulstuhl praktisch und kinderleicht transportieren. Die Oberfläche des Ergostar Freischwingers lässt sich perfekt reinigen und ist daher sehr hygienisch. Der Schulstuhl ist optional auch mit bodenschonenden Filzgleitern erhältlich.

Reinigungs- und Pflegehinweise:

Die Sitzschale und das Gestell des Stuhles können mit einem feuchten Tuch abgewischt werden. Bei stärkeren Verschmutzungen können Sie ein mildes Reinigungsmittel verwenden.

Zum Desinfizieren des Sitzes und Gestell benutzen Sie bitte ein Desinfektionsmittel auf alkoholischer Basis.

EIGENSCHAFTEN

- hygienisch und leicht zu reinigen
- ergonomisch dank Freischwinger Gestell
- hohe Stabilität durch Querverstrebung und Fußkappen
- Sitzschale in verschiedenen frischen Farben erhältlich
- durch Grifflöcher praktisch und leicht zu transportieren

Zubehör



Feste Höhe

| Artikelnummer | STK-ESFN4-BL | |
|------------------|-------------------------------------|----------|
| Breite | 400 mm | 15.7" |
| Gewicht | 6,2 kg | 13.7 lbs |
| | 460 mm | 18.1" |
| Sitzbreite | 400 mm | 15.7" |
| Sitztiefe | 380 mm | 15" |
| Sitzlehne Höhe | 360 mm | 14.2" |
| Sitzlehne Breite | 390 mm | 15.4" |
| Einsatzbereich | Grundschule, Weiterführende Schule | |
| Höhenverstellung | Feste Höhe | |
| Material | Kunststoff, Stahl | |
| Sitzmöbel | Freischwinger Gestell, Kufengestell | |