





# Feuerfester Kunststoff-Schulstuhl h17719

Stapelbarer Stuhl für Schulen und Gemeinden mit Ø 25 mm Rohrgestell. Sitzhöhe: 46 cm. Zertifikat der Klasse 1.

Feuerfester Kinderstuhl mit einfachem und modernem Design; ideal für die Einrichtung und Aufwertung von Schulen, Gemeinden, Erholungsgebieten und Spielplätzen. Stapelbarer Stuhl aus hochwertigem Copolymer-Polypropylen mit einer Struktur aus kaltgeschweißtem Rohr Ø 25 mm. Sitz und Rückenlehne sind in verschiedenen Farben erhältlich.

#### Technische Eigenschaften:

- Abmessungen: L. 460 x T. 515 x H. gesamt 830 mm
- Sitzhöhe: 46 cm
- Sitz und Rückenlehne aus Polypropylen
- Struktur aus Rundrohr Ø 25 mm
- Feuerfest (Zertifizierung Klasse 1)
- Stapelbar
- Ausführung: verchromt, schwarz epoxidpulverbeschichtet oder grau lackiert
- Sitz und Rückenlehne in verschiedenen Farben erhältlich
- Entspricht der Norm UNI EN 1729:2006
- Hergestellt in Italien

\*Die Abbildungen sind rein indikativ.

#### INFORMATIONEN

- Grandezza Grandezza 6
- Material Kunststoff



## Feuerfester Kunststoff-Schulstuhl h17719





### Cartelle Colori

