



## Ergonomischer Kindergartenstuhl h364\_07

Kindergartenstuhl. Material: Polypropylen. Sitzhöhe: 30 cm. Erhältlich in verschiedenen Farben.

Kinderstuhl, ideal für die Einrichtung von Klassenräumen in Kindergärten und Vorschulen. Speziell konstruiert, um dem Kind eine korrekte Körperhaltung zu ermöglichen und die Wirbelsäule zu stützen. Stapelbar, aus robustem Polypropylen, mit elastischer Rückenlehne und abgewinkelten Beinen, die ein Wippen verhindern. Garantiert Komfort und Sicherheit für junge Lernende.

### Technische Daten:

- Abmessungen: B38 x T34,5 x H55 cm
- Maße Sitz: B27 x T26 x H30 cm
- Material: Polypropylen
- Gewicht: 1,7 kg
- Stapelbar bis zu maximal 12 Stühle
- Tragfähigkeit: 200 kg

## INFO

- **Größe** Größe 2
- **Material** Kunststoff

## Ergonomischer Kindergartenstuhl h364\_07



HOLITY.COM



HOLITY.COM



HOLITY.COM



HOLITY.COM



HOLITY.COM



HOLITY.COM

## Ergonomischer Kindergartenstul

Grandezza: Grandezza Z

Materiale: materiale plastico