



Chaise appui sur table avec hauteur réglable h172_199

Chaise pour établissement scolaire avec piètement à luge. Hauteur réglable entre 35 cm et 46 cm.

Chaise d'écolier présentant une structure métallique à une colonne, idéal pour faciliter l'entrée et la sortie des écoliers. Le côté est constitué d'un tube d'acier télescopique de 32x1,5 mm et 28x1,5 mm de diamètre. Le tube est courbé et percé. Le pied de la chaise est équipé de 5 trous qui permettent de régler la chaise à la hauteur souhaitée, permettant à l'écolier de s'asseoir correctement. La hauteur est réglée par un système de douilles et de vis cachées qui ne peuvent être retirées par l'écolier qu'à l'aide d'une clé spéciale. Les deux structures latérales sont reliées par une barre transversale d'un diamètre de 28x1,5 mm. Le siège est relié à deux barres plates qui permettent de loger l'assise et le dossier, ce qui permet de régler la hauteur de manière plus linéaire. Le support au sol est réalisé avec deux barres tubulaires en acier Ø 40 recouvertes de embouts spéciaux bloqués par des vis autoperceuses. Toute la structure est soudée.

Caractéristiques techniques :

- Structure métallique à colonne unique
- Chaise appui sur table
- Mono colonne
- Hauteur réglable de 35 à 46 cm

*Images purement indicatives

INFORMATIONS

- **Matériau** Bois
- **Avantages** Hauteur réglable

Chaise appui sur table avec hauteur réglable h172_199

