

TS 50S-ZK-0

PRODUKTDATENBLATT  
WWW.CONEN-PRODUKTE.DE

## NEIGBARER ZWEIERSCHÜLERTISCH

B/H/T: 130X52X55 CM, MIT ABS-KANTE



### PRODUKTBESCHREIBUNG

Entdecken Sie den ultimativen Arbeits- und Lernkomfort mit unserem innovativen Doppeltisch! Diese durchdachte Lösung vereint Funktionalität und Ergonomie auf höchstem Niveau. Die neigbare Tischplatte lässt sich ganz nach Ihren Bedürfnissen verstellen. Ein markantes Merkmal dieses Tisches ist sein charakteristischer Sockel mit einer speziellen Fuß- und Beinverbindung, die durch eine felsenfeste, unsichtbare Schweißnaht stabilisiert wird. Zusätzlich ist der Tisch mit einem Haken ausgestattet, ideal zum Aufhängen von Schulranzen oder anderen Utensilien. Das Highlight dieser Variante ist zweifellos die schräg verstellbare Tischplatte. Perfekt geeignet für konzentriertes Lesen und Schreiben, bietet sie eine ergonomische Arbeitsumgebung, die die Produktivität steigert und das Lernen erleichtert. Investieren Sie in Qualität, Komfort und Funktionalität – investieren Sie in unseren Doppeltisch mit neigbarer Tischplatte. Ihre Arbeit und Ihr Lernprozess verdienen das Beste!

### Zubehör

### EIGENSCHAFTEN

- praktische Funktionalität
- kinderleichte Ordnung
- leicht zu reinigen
- robust und langlebig



Feste Höhe

|                       |   |                       |
|-----------------------|---|-----------------------|
| Artikelnummer         | TS 50S-ZK-0   |                       |
| Breite / Höhe / Tiefe | 1300 mm / 520 mm / 550 mm                           | 51.2" / 20.5" / 21.7" |
| Einsatzbereich        | Grundschule, Weiterführende Schule, Büro und Objekt |                       |
| Höhenverstellung      | Feste Höhe  |                       |
| Material              | Melaminplatte, Stahl                                |                       |

Conen Produkte GmbH  
Conenstr. 4  
54497 Morbach-Gonzerath  
Germany

T +49 6533 75-100  
F +49 6533 75-600  
E [info@conen-produkte.de](mailto:info@conen-produkte.de)  
[www.conen-produkte.de](http://www.conen-produkte.de)

© Copyright by Conen Produkte GmbH