

## DOPPELSPIND

Der Doppelspind ermöglicht die Trennung von Berufs- und Privatkleidung nach Arbeitsstättenrichtlinie. Hinter der zentral verschließbaren Tür befinden sich zwei getrennte Abteile. Die aufbewahrte Kleidung ist dadurch voneinander separiert.

Jedes Abteil der rotstahl® Doppelspinde ist mit einem Fachboden ausgestattet. Darunter befindet sich eine Kleiderstange mit verschiebbaren Haken. Alternativ kann ein Abteil mit vier Fachböden ausgestattet werden.

### Innenmaße (ca. HxT in cm):

- zwei Abteile je 176x48 Zentimeter

### Varianten:

- Abteilbreiten in 25, 30 oder 40 Zentimeter Breite möglich
- Sockel mit höhenverstellbaren Füßen
- Verzinkung

### Korpus:

- durchdachtes Lüftungssystem
- glatte, leicht zu reinigende Oberflächen
- umlaufender kurzer Sockel ca. 4cm
- zurückgesetzte, umlaufende Türauflagen

### Türen:

- an stabilen Edelstahlbolzen befestigt
- Öffnungswinkel beträgt ca. 110 Grad
- Gummipuffer zur Geräuschreduzierung
- mit Kunststoff-Etikettenrahmen
- Lüftungslöcher (ohne auf Anfrage)



Maße HxBxT in cm

Abteilbreite	180 x 50 x 50	180 x 50 x 50
Abteilbreite 25 cm	180 x 50 x 50	180 x 50 x 50
Abteilbreite 30 cm	180 x 60 x 50	180 x 60 x 50
Abteilbreite 40 cm	180 x 80 x 50	180 x 80 x 50



### Weitere Ergänzungen

Mit Stollenfüßen, Untergestellen sowie freistehenden, untergebauten oder ausziehbaren Sitzbänken können die Schränke optional ergänzt werden.



### Verschlüsse

Die Schränke sind standardmäßig mit einem Zylinderschloss oder Drehriegel ausgestattet. Auf Wunsch können alle markttypischen Verschlüsse eingebaut werden.



### Lackierung

Die Farbe wird hochwertig einbrennlackiert. Sie ist in allen RAL-Farben und optional auch als Strukturlack erhältlich. Weitere Details finden Sie im Datenblatt „Farben“.



Weitere Informationen zu unserem Sortiment hochwertiger Stahlmöbel finden Sie auf unserer Website. Gern senden wir Ihnen unseren Katalog zu und beraten Sie vor Ort oder am Telefon.

Tel.: +49 (0) 34345 / 550 20 · info@rotstahl.de · [www.rotstahl.de](http://www.rotstahl.de)