



Sie finden diesen Artikel auch direkt unter:

<https://www.officio.de/waren/anr/78516E>

## Spind, 3 Abteile, H170 x B118.5 cm, Zylinderschloss, Stahl, rot

Artikel-Nr.:	78516E
Höhe:	mm
Breite:	mm
Tiefe:	mm
Farbe:	lichtgrau/rubinrot
Anzahl der Schließfächer:	Fach/Fächer
officio Kleidungs-Spind	

Abschließbarer Garderobenspind mit mehreren Abteilen!

- optimale Trocknung der Kleidung im Innenraum durch optisch ansprechende Lüftungslöcher in jeder Tür - das Belüftungskonzept sorgt für eine effektive Belüftung und Trocknung der Kleidung, ohne zusätzliche Lüftungseinrichtung
- lange Lebensdauer durch solide verschweißte Stahlblechkonstruktion
- korrosionsgeschützt durch hochwertige, schlag- und kratzfeste Pulverbeschichtung
- Pulverbeschichtung sorgt darüber hinaus mit der anti-bakteriellen Beschichtung der Stahlteile mithilfe der Silberionentechnologie für Ihre Gesundheit (siehe unten)
- jedes Abteil ist mit einer Hutablage bzw. Fach oben, Metall-Kleiderstange sowie zwei verschiebbaren Kleiderhaken aus Kunststoff ausgestattet
- Ettikettenrahmen für Namensschilder am oberen Ende der Tür zur Beschriftungsmöglichkeit
- Abteile verschließbar
- Schlossart: Zylinderschloss mit 2 Schlüsseln
- Abteile bzw. Fächer: 3 Abteile
- Abteilbreite: 400 mm
- Gesamtmaße: (H)1.700 x (B)1.185 x (T)500 mm
- Material: Stahl
- Gewicht: 60 kg
- montierte Anlieferung
- Farbe/Türen: rubinrot RAL 3003
- Farbe/Korpus: lichtgrau RAL 7035

Antibakterielle Beschichtung der Stahlteile für Ihre Gesundheit mithilfe der Silberionentechnologie

Die auf Basis Silberionentechnologie basierende Pulverbeschichtung verhindert die Ausbreitung gefährlicher Mikroorganismen und Bakterien. Die antibakterielle Wirksamkeit wurde gemäß internationaler Norm ISO 22196 geprüft und bestätigt.

Die antibakterielle Beschichtung auf allen Stahloberflächen

deaktiviert innerhalb von 24 Stunden über 99% aller Bakterien.  
Dies wurde geprüft und getestet an den E-Coli- und  
MRSA-Bakterien (Staphylococcus aureus) gemäß der ISO  
22196:2011.

Antimikrobielle Test-Organismen: (Übersicht der %-Reduktion in  
24 Stunden)  
- Staphylococcus aureus (MRSA) 99,89 %  
- Escherichia coli (E-Coli) 99,72 %

(Quelle: IBA Kimya Powder Coatings, 20.04.2020)

Reinigungshinweise:  
Die Beschichtung sollte regelmäßig mit warmem Wasser und  
einem milden Flüssigreiniger abgewaschen und anschließend mit  
Frischwasser nachgespült werden, um das attraktive Aussehen  
des pulverbeschichteten Farbfilms zu erhalten. Die Verwendung  
von Scheuermitteln wird nicht empfohlen, ebenso wenig die  
Verwendung von aktiven organischen Lösungsmitteln.

Liefereinheit: 1 Stück

	Preise mit MwSt.	ohne MwSt.
	525,28 €	441,41 €
ab 3 Stück	505,83 €	425,06 €

Für Lieferungen innerhalb Deutschlands berechnen wir bis zu einem Warenwert von 89,25 € (75,- € netto + MwSt.)  
einen Frachtkostenanteil von 5,36 € (4,50 € netto + MwSt.).  
Ab einem Warenwert von 89,25 € (75,- € netto + MwSt.) erfolgt die Lieferung frei Haus.

Stand: 14.12.2025 13:28