



## Garderobenschrank mit Sockel und DOM Stiftzylinderschloss, Anzahl Abteile: 2



### Bestelldaten

Bestellnummer	949601 2
GTIN	4062406082048
Artikelklasse	92S

### Beschreibung

#### HINWEIS: Farbauswahl möglich

#### Ausführung:

Abteillbreite 300 mm mit festeingeschweißtem Hutboden. Kleiderstange verfügt über 3 Schiebehaken. Tür mit Karo-Lüftungslochung und eingestanztem Etikettenrahmen. Es kann zwischen Sockel und Kunststofffüßen gewählt werden.

Mit hochwertigem Stiftzylinderschloss.

**Belüftungskonzept:** Der Lufteintritt im hinteren Schrankboden sorgt für eine gute Belüftung und Trocknung im Abteil. Die Luftzufuhr bei Sonderschränken erfolgt über Öffnungen oberhalb des zurückgesetzten Sockels.

#### Norm:

#### DIN 4547

#### Lackierung:

Korpus lichtgrau RAL 7035, Türen anthrazit RAL 7016, **pulverbeschichtet**. Keine Sonderlackierungen möglich.

#### Hinweis:

Gemäß TÜV GS Zertifizierung sind alle Schränke zwingend gegen Kippen zu sichern.

Farbauswahl: RAL 7035, RAL 7016, RAL 5005

Höhe: 1800 mm

Breite: 610 mm  
 Tiefe: 500 mm  
 je Abteil Nutzbreite: 220 mm  
 je Abteil Nutztiefe: 465 mm  
 je Kleider-Abteil Nutzhöhe: 1270 mm

## Technische Beschreibung

Norm	DIN 4547
Namensschild	nein
Gewicht	43 kg
Lüftungsschlitze Tür	ja
Anzahl Abteile	2
Anzahl Fachboden fest	1
je Abteil Nutzbreite	220 mm
Anzahl Kleiderstange	1
Schrägdach	nein
Höhe	1800 mm
Sonderlackierung möglich	nein
je Kleider-Abteil Nutzhöhe	1270 mm
Schloss Ausführung	Stiftzylinderschloss
je Hutablage Nutzhöhe	345 mm
Tiefe	500 mm
Unterbau Ausführung	Sockel
je Abteil Nutztiefe	465 mm
Schrank-Fronten	Vollblech-Flügeltür
Fachboden Tiefe	465 mm
Breite	610 mm
Fachboden Breite	220 mm
Materialstärke	0,8 mm
Türöffnungswinkel	110 Grad
Stiftzylinderschloss	modularer Steckesatz

Farbauswahl	RAL 7035, RAL 7016, RAL 5005
Produktart	Garderobenschrank

---

## Zubehör

Kleiderbügel Stück 10	949775 10
Schuhschale aus Kunststoff Typ 1	949761 1
Kleiderbügel Stück 1	949775 1
Spiegel Typ 1	949770 1
Zusätzlicher Schuhboden Abteilbreite 300 mm	949760 300