

C+P

## Doppelstöckiger Spind

Classic Plus

Höhe x Breite x Tiefe 2120 x 600 x 500 mm, 2 x2 Abteile, Abteil Breite 300 mm, Verschließbar mit Sicherheits-Drehriegelverschluss für Vorhängeschloss, Unterbau Fußgestell, Korpus mit Einbrennlackierung in RAL7035 Lichtgrau, Front mit Einbrennlackierung in RAL7016 Anthrazitgrau

Artikelnummer: 269558

Clanic+



### Doppelstöckiger Spind

- Höhe x Breite x Tiefe 2120 x 600 x 500 mm
- 2 x2 Abteile
- Abteil Breite 300 mm
- Türanschlag rechts
- Türöffnungswinkel 110 °
- Je Abteil 2 Schrankfächer mit je einer Kleiderstange und 3 verdrehsicheren Doppelschiebehaken
- Flügeltür mit Etikettenrahmen und Lüftungsschlitzen
- einschlagende Türen mit innenliegenden Drehbolzen
- Jede Tür ist serienmäßig mit einer Anschlagdämpfung ausgestattet





- Hohe Stabilität und Verwindungssteifigkeit durch Materialerhöhung an den entscheidenden Stellen und der raffinierten BIONIC Steel Frame-Struktur aus Faltungen, Streben und Zwischenräumen
- Verschließbar mit Sicherheits-Drehriegelverschluss für Vorhängeschloss
- Zusätzliche Lüftungsöffnung im Korpus
- Unterbau Fußgestell
- Konstruktion aus Stahl, stabil verschweißt
- Korpus mit Einbrennlackierung in RAL7035 Lichtgrau
- Front mit Einbrennlackierung in RAL7016 Anthrazitgrau
- Die Anlieferung erfolgt fertig montiert
- Aufbruchgeschützt gemäß Stufe B nach DIN 4547-2
- 10 Jahre Garantie

## Technische Details

Möbeltyp	Schrank	Farbe Unterbau	schwarzgrau // RAL7021
Schranktyp	Spind	Schrank Ausstattung	Kleiderstange, Haken
Abteile	2 Stück	Kleiderstange	ja
Doppelstöckig	ja	Kleiderhaken Anzahl	3 Stück
Höhe	2120 mm	Sitzbanktyp	ohne
Breite	600 mm	Türtyp	Flügeltür mit Belüftung
Tiefe	500 mm	Tür Ausführung	einschlagend, innenliegende Drehbolzen
Abteilbreite	300 mm	Türanschlag	rechts
Fächer Anzahl	4 Stück	Türöffnungswinkel	110 °
Unterbau	Fußgestell	Schließsystem	Drehriegelschloss
Höhe Unterbau	420 mm	für Bügelstärke	6-8 mm
abschließbar	ja	Belüftung	Korpus und Front
Material	Stahl	Aufstellung/Montage	Wand
Material Verarbeitung	verschweißt	Anlieferung	fertig montiert
Stabilität / Aussteifung / Verst	Faltung, Streben	Garantie	10 Jahre
Farbe Korpus	lichtgrau // RAL7035	Norm	Stufe B nach DIN 4547-2   Aufbruchgeschützt
Farbe Front	anthrazitgrau // RAL7016	Türdämpfung	ja
Oberfläche Korpus	einbrennlackiert	Gewicht	41,1 kg
Oberfläche Front	einbrennlackiert		

## Zubehör

257482		Schuhablageboden, Für Garderobenschrank, Höhe x Breite x Tiefe 8 x 298 x 465 mm, Aus Kunststoff in schwarz
271444		Visitenkartenhalter, Höhe x Breite 26 x 76 mm, Rückseite selbstklebend, aus Kunststoff in schwarz
271455		Schrägdach-Aufsatz für Garderoben- oder Schließfachschrank, Für Schrankbreite 600 mm, Höhe 230 mm, aus Stahl mit Einbrennlackierung in RAL7035 Lichtgrau
271456		Schrägdach-Aufsatz für Garderoben- oder Schließfachschrank, Für Schrankbreite 600 mm, Höhe 230 mm, aus Stahl mit Einbrennlackierung in RAL7016 Anthrazitgrau
271457		Schrägdach-Aufsatz für Garderoben- oder Schließfachschrank, Für Schrankbreite 600 mm, Höhe 230 mm, aus Stahl mit Einbrennlackierung in RAL9016 Verkehrsweiß

272038		Flügel Tür mit Lochbild, Für doppelstöckigen Garderobenschrank, Aus Stahl
272040		Flügel Tür, Für doppelstöckigen Garderobenschrank, Aus Stahl
272046		Schrägdach-Aufsatz für Garderoben- oder Schließfachschrank, Für Schrankbreite 600 mm, Höhe 230 mm, Aus Stahl mit Einbrennlackierung
272050		Türöffnungsbegrenzer 90°, Für Garderoben- oder Schließfachschrank, Aus Stahl
272051		Spiegel, Für Garderoben- oder Schließfachschrank, Rückseite selbstklebend, Höhe x Breite 110 x 90 mm, Aus Glas
272052		Kleiderbügel, Für Garderobenschrank, mit Spezialaufhängung, Aus Hartholz mit Lackierung in schwarz
272054		Etikettenrahmen, Für Garderoben- oder Schließfachschrank, Rückseite selbstklebend, Aus Kunststoff
272065		Nummernschild, Für Garderoben- oder Schließfachschrank, Rückseite selbstklebend, Höhe x Breite 30 x 50 mm, Aus Edelstahl
272067		Nummernschild, Für Zylinderschloss, Rückseite selbstklebend, Höhe x Breite 79 x 45 mm, Aus Kunststoff