

Ident-Nr. 30228-005 Modell S90.196.060.WDAS



Abmessungen	
Breite außen	596,00 mm
iefe außen	616,00 mm
öhe außen	1968,00 mm
reite innen	450,00 mm
efe innen	524,00 mm
öhe innen	1742,00 mm

Türöffnungswinkel

Zolltarifnummer

Rastermaß Inneneinrichtung

Gesamttiefe bei geöffneten Türen

Gewichte / Lasten Gewicht Leerschrank 260 kg Flächenlast 893,00 kg/m² Maximale Belastung 600 kg Lufttechnik Abluftanschluss 75 NW mind. Abluftmenge 10-fach 4 m³/h Differenzdruck bei 10-fach 5 Pa Farbgebung / Oberfläche Farbcode Korpus Farbe Korpus Laborweiß (ähnl. RAL 9016) Oberfläche Korpus Glatt Farbcode Türen/Schubladen Farbe Türen/Schubladen Glatt Allgemeine Informationen Anzahl der Türen 1	Die nutzbaren Innenabmessungen können je nach Innenau	sstattung abweichen.
Flächenlast 893,00 kg/m² Maximale Belastung 600 kg Lufttechnik Abluftanschluss 75 NW mind. Abluftmenge 10-fach 4 m³/h Differenzdruck bei 10-fach 5 Pa Farbgebung / Oberfläche Farbcode Korpus Farbe Korpus Laborweiß (ähnl. RAL 9016) Oberfläche Korpus Glatt Farbe Türen/Schubladen Farbe Türen/Schubladen Glatt Allgemeine Informationen	Gewichte / Lasten	
Maximale Belastung 600 kg Lufttechnik Abluftanschluss 75 NW mind. Abluftmenge 10-fach 4 m³/h Differenzdruck bei 10-fach 5 Pa Farbgebung / Oberfläche Farbcode Korpus Farbe Korpus Labonweiß (ähnl. RAL 9016) Oberfläche Korpus Glatt Farbe Türen/Schubladen Farbe Türen/Schubladen Glatt Allgemeine Informationen	Gewicht Leerschrank	260 kg
Lufttechnik Abluftanschluss 75 NW mind. Abluftmenge 10-fach 4 m³/h Differenzdruck bei 10-fach 5 Pa Farbgebung / Oberfläche Farbcode Korpus Farbe Korpus Labonweiß (ähnl. RAL 9016) Oberfläche Korpus Glatt Farbe Türen/Schubladen Labonweiß (ähnl. RAL 9016) Oberfläche Türen/Schubladen Glatt Allgemeine Informationen	Flächenlast	893,00 kg/m²
Abluftanschluss 75 NW mind. Abluftmenge 10-fach 4 m³/h Differenzdruck bei 10-fach 5 Pa Farbgebung / Oberfläche Farbcode Korpus Farbe Korpus Labonweiß (ähnl. RAL 9016) Oberfläche Korpus Glatt Farbe Türen/Schubladen Labonweiß (ähnl. RAL 9016) Oberfläche Türen/Schubladen Glatt Allgemeine Informationen	Maximale Belastung	600 kg
mind. Abluftmenge 10-fach Differenzdruck bei 10-fach Differenzdruck bei 10-fach Farbgebung / Oberfläche Farbcode Korpus Farbe Korpus Labonweiß (ähnl. RAL 9016) Oberfläche Korpus Glatt Farbcode Türen/Schubladen Farbe Türen/Schubladen Debrfläche Türen/Schubladen Allgemeine Informationen	Lufttechnik	
Differenzdruck bei 10-fach 5 Pa Farbgebung / Oberfläche Farbcode Korpus Farbe Korpus Labonweiß (ähnl. RAL 9016) Oberfläche Korpus Glatt Farbcode Türen/Schubladen Farbe Türen/Schubladen Labonweiß (ähnl. RAL 9016) Oberfläche Türen/Schubladen Glatt Allgemeine Informationen	Abluftanschluss	75 NW
Farbgebung / Oberfläche Farbcode Korpus Farbe Korpus Clabonweiß (ähnl. RAL 9016) Oberfläche Korpus Glatt Farbcode Türen/Schubladen Farbe Türen/Schubladen Labonweiß (ähnl. RAL 9016) Oberfläche Türen/Schubladen Glatt Allgemeine Informationen	mind. Abluftmenge 10-fach	4 m³/h
Farbcode Korpus Farbe Korpus Clabonweiß (ähnl. RAL 9016) Oberfläche Korpus Farbcode Türen/Schubladen Farbe Türen/Schubladen Clabonweiß (ähnl. RAL 9016) Oberfläche Türen/Schubladen Allgemeine Informationen	Differenzdruck bei 10-fach	5 Pa
Farbcode Korpus Farbe Korpus Clabonweiß (ähnl. RAL 9016) Oberfläche Korpus Farbcode Türen/Schubladen Farbe Türen/Schubladen Clabonweiß (ähnl. RAL 9016) Oberfläche Türen/Schubladen Allgemeine Informationen		
Farbe Korpus Laborweiß (ähnl. RAL 9016) Oberfläche Korpus Glatt Farbcode Türen/Schubladen Farbe Türen/Schubladen Laborweiß (ähnl. RAL 9016) Oberfläche Türen/Schubladen Glatt Allgemeine Informationen	Farbgebung / Oberfläche	
9016) Oberfläche Korpus Glatt Farbcode Türen/Schubladen Farbe Türen/Schubladen Labonweiß (ähnl. RAL 9016) Oberfläche Türen/Schubladen Glatt Allgemeine Informationen	Farbcode Korpus	
Farbcode Türen/Schubladen Farbe Türen/Schubladen Labonweiß (ähnl. RAL 9016) Oberfläche Türen/Schubladen Glatt Allgemeine Informationen	Farbe Korpus	
Farbe Türen/Schubladen Laborweiß (ähnl. RAL 9016) Oberfläche Türen/Schubladen Glatt Allgemeine Informationen	Oberfläche Korpus	Glatt
9016) Oberfläche Türen/Schubladen Glatt Allgemeine Informationen	Farbcode Türen/Schubladen	
Allgemeine Informationen	Farbe Türen/Schubladen	
· ·	Oberfläche Türen/Schubladen	Glatt
· ·		
Anzahl der Türen 1	Allgemeine Informationen	
	Anzahl der Türen	1

89,00°

32 mm

1133 mm

94032080



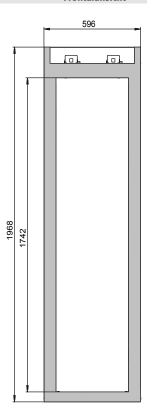
Sicherheitsschrank S-CLASSIC-90 Modell S90.196.060.WDAS, in Laborweiß (ähnl. RAL 9016)

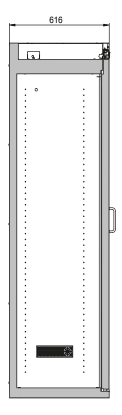
Sichere und vorschriftsmäßige Lagerung entzündbarer Gefahrstoffe in Arbeitsräumen

Funktion / Konstruktion:

- Robust und langlebig: stabiler Außenkorpus aus pulverbeschichtetem Feinstahlblech, 3-fach Türaufhängung, komplette Schließmechanik und Sicherheitselemente korrosionsgeschützt außerhalb des Lagerraums montiert
- · Komfortabel und sicher (Modell .WDAS): Tür arretiert in der Feststellanlage, sicheres Ein-/ Auslagern der Gebinde
- Keine unbefugte Benutzung: Tür abschließbar mit Profilzylinder (schließanlagenfähig)
- Einfache Aufstellung: integrierte Stellfüße zum Ausgleich von Bodenunebenheiten
- Be- und Entlüftung: integriertes Be- und Entlüftungssystem zum Anschluss (NW 75) an eine technische Abluft

Frontalansicht Seitenansicht





Draufsicht

