



**Umluftfilterschrank SLX-CLASSIC
Modell SLX.230.060.MH.R, in Lichtgrau (RAL 7035)**

Sichere und vorschriftsmäßige Lagerung von Säuren und Laugen in Arbeitsräumen

Funktion / Konstruktion:

Schrankkörper

- **Robust und langlebig:** Außenkorpus aus pulverbeschichtetem Feinstahlblech, komplette Schließmechanik korrosionsgeschützt außerhalb des Lagerraums montiert
- **Zwei in einem:** zwei Abteile erlauben die getrennte Lagerung von Säuren und Laugen in einem Schrank
- **Keine unbefugte Benutzung:** Türen abschließbar mit Profilzylinder (schließanlagenfähig)
- **Einfache Aufstellung:** integrierte Stellfüße zum Ausgleich von Bodenunebenheiten

Umluftfiltersystem

- Ideal zur Aufstellung in Arbeitsräumen - flüsterleise mit nur ca. 39 dB(A)
- Mit mehrstufigem Breitbandfilter
- VDE-geprüfte Elektronik (Abluftüberwachung) inklusive Anschlusskabel und Netzstecker
- Optischer und akustischer Alarm inklusive potentialfreiem Alarmkontakt
- Display mit innovativem Touchpanel
- Manuelle Filtersättigungskontrolle mit Probeentnahmeventil

Abmessungen

Breite außen	600,00 mm
Tiefe außen	615,00 mm
Höhe außen	2300,00 mm
Breite innen	485,00 mm
Tiefe innen	565,00 mm
Höhe innen	1865,00 mm

Die nutzbaren Innenabmessungen können je nach Innenausstattung abweichen.

Gewichte / Lasten

Gewicht Leerschrank	152 kg
Flächenlast	363,00 kg/m ²
Maximale Belastung	300 kg

Elektrokomponente

Frequenz	50 Hz
Nennspannung	230 V
Maximale Stromaufnahme	0,5 A
Leistungsaufnahme Betrieb	120 W
Leistungsaufnahme Standby	50 W

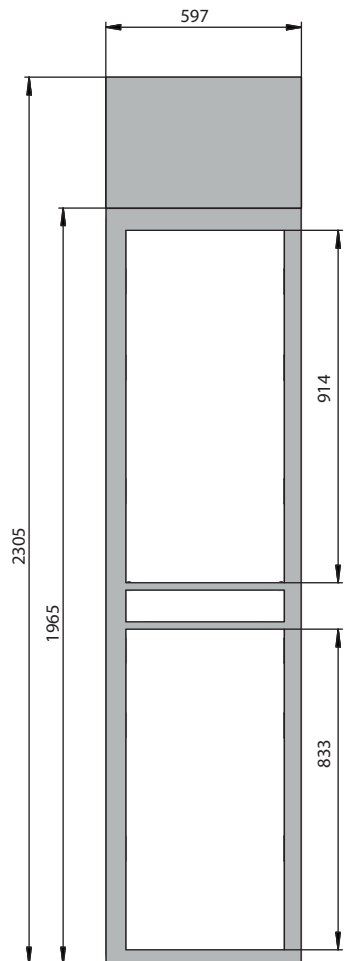
Farbgebung / Oberfläche

Farocode Korpus	RAL 7035
Farbe Korpus	Lichtgrau
Oberfläche Korpus	Glatt
Farocode Türen/Schubladen	RAL 7035
Farbe Türen/Schubladen	Lichtgrau
Oberfläche Türen/Schubladen	Glatt

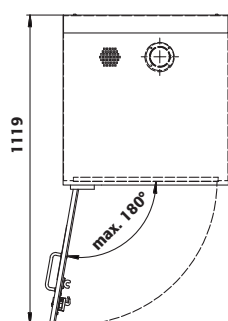
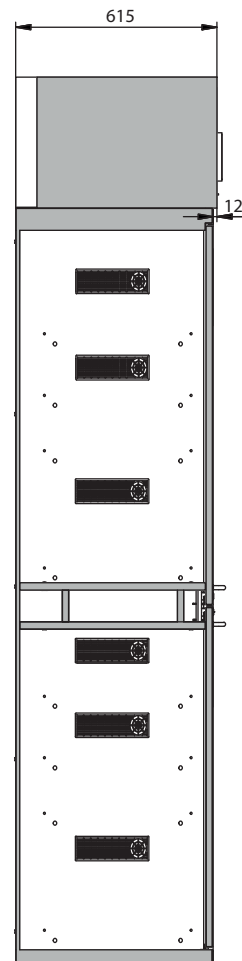
Allgemeine Informationen

Anzahl der Türen	1
Gesamt Tiefe bei geöffneten Türen	1119 mm
Zolltarifnummer	94032080

Frontalansicht



Seitenansicht



Türanschlag entgegen Abbildung rechts, Anschlussmaße identisch

Weitere Informationen finden Sie unter www.asecos.com