

SICCO Tower-Star-Exsikkator, Bohlander SICCO Tower-Star-Desiccator

Inklusive vier Zwischenböden aus Acrylglas, Schale, Hygrometer und Trocknungsmittel, mit bis zu 38 Böden bestückbar, stapelbar.

- verstärkter Aluminiumrahmen mit Acrylglas­scheiben
- Tür mit Magnetleiste und umlaufender Gummidichtung
- rutschfeste Gummifüße
- leicht lesbares elektronisches Hygrometer
- variabel verstellbare Zwischenböden aus Acrylglas
- Zwischenböden ausziehbar
- Bodenwanne für Trocknungsmittel
- Silicagel bei Star Exsikkatoren im Lieferumfang

Die SICCO Exsikkatoren zur Trocknung eignen sich zur feuchtigkeitsabwehrenden Aufbewahrung oder Trocknung mittels Silicagel. Gleichzeitig schützt die dicht abschließende Tür vor Verunreinigungen durch die Umgebungsluft. Die Innenbedingungen sind beispielsweise optimal für die Aufbewahrung von Referenzmaterialien, Rückstellmustern, metallografischen Schliffproben, Tabakblättern und sogar DNA-Proben.

Technische Daten:

Scheiben:	klar
Material:	PMMA
Temperaturbeständigkeit:	-20°C bis +70°C
Verwendung:	Normaldruck
Stand:	Gummifüße
Max. Bodenlast bei flächiger Belastung:	10 kg
Gesamtlast bei flächiger Belastung:	40 kg

Außenmaße B x H x T	Nutzbarer Innenraum B x H x T	Nutz- volumen	Gesamt- volumen	Gewicht	Best.-Nr.
mm	mm	l	l	kg	
310x375x375	260x690x330	60	63	8	10 17 63807

