

## SICCO Maxi-Exsikkatoren, Bohlender SICCO Maxi Desiccators

Ihre Aufgabe besteht darin, feuchtigkeitsempfindliche Produkte sicher, geschützt und in staubfreier Umgebung trocken zu halten. Erreicht wird dies durch die Zugabe von SILICA-Gel, dessen absorbierende Wirkung die Luftfeuchtigkeit im Innenraum des Exsikkators deutlich senkt. Die Abdichtung erfolgt über umlaufende Gummidichtungen.

Zur besseren Stabilität verfügen die Maxi's über einen verstärkten Rahmen aus Aluminium; die Türen sind zum bequemen Handling mit Magnetverschlüssen versehen. Der eingebaute Digital-Hygrometer gehört ebenso zum serienmäßigen Lieferumfang wie die vier variabel verstellbaren Zwischenböden aus Edelstahl, auf 16 Böden erweiterbar, oder eine Bodenwanne (n) fürs Trockenmittel. Jeweils vier Rollen unter den Geräten ermöglichen einen kinderleichten Platzwechsel; Feststellbremsen verhindern das ungewollte Wegrollen.

### Technische Daten:

Innenvolumen:	311 Liter
Gewicht:	30 kg
Zulässige Gesamtbelastung:	160 kg
Druckbelastung:	Normaldruck
Temperaturbeständigkeit:	-20 bis +70°C

### Außenmaße (B×H×T):

Maxi 1 – 1 Kammer / 1 Türe:	540 × 1150 × 530 mm
Maxi 2 – 2 Kammern / 2 Türen:	540 × 1150 × 530 mm

### Innenmaße (B×H×T):

Maxi 1 – 1 Kammer / 1 Türe:	495 × 1030 × 510 mm
Maxi 2 – 2 Kammern / 2 Türen:	495 × 502 × 510 mm

### SICCO Maxi – Exsikkator

PMMA-Scheiben, transparent

Artikel	Best.-Nr.
① Maxi 1	23 17 18521
Maxi 2	23 17 18531

### SICCO Maxi – Exsikkator Protect

PMMA-Scheiben, orangefarben, lichtscheidend

Artikel	Best.-Nr.
② Maxi 1	10 17 62707
Maxi 2	10 17 62807

### SICCO Maxi – Exsikkator Black

PMMA-Scheiben, schwarz, licht- und UV-undurchlässig

Artikel	Best.-Nr.
③ Maxi 1	10 17 63608
Maxi 2	10 17 63707

### SICCO Maxi – Exsikkator Antistatik

Bläulich transparentes PC-ESD, antistatisch

Artikel	Best.-Nr.
④ Maxi 1	10 17 62207
Maxi 2	10 17 62307

### SICCO Super-Maxi 1-Exsikkator

Zwei Begasungsanschlüsse inklusive Schnellkupplungen mit selbstschließenden Ventilen und Schläuchen

Artikel	Best.-Nr.
⑤ Super-Maxi 1	10 17 63201

