

Die Shandon Citadel passt bequem unter die Shandon Hyperclean™ 2-Abzugshaube. Die Seiten der Abzugshaube können leicht entfernt und wieder angebracht werden, um Zugang zur Ausrüstung im Inneren der Station zu erhalten.



## Gewebeeinbettautomat Shandon Citadel™

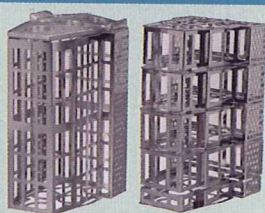
### Karussell-Gewebeeinbettautomat



Die Vakuumeinheit muss separat bestellt werden.

**Die Citadel ist ein lange erprobter Karussell-Gewebeeinbettautomat, der bequem über Drucktasten bedient wird.**

- Die Citadel 2000 besitzt eine **Kapazität von 110 Kassetten** und die Citadel 1000 eine Kapazität von 60 Kassetten
- Integrierter Abzug
- Reagenzienstationen können zum Auffüllen leicht aus dem Gerät entfernt werden
- Verzögerungsstart-Funktion bis zu 9 Tage im Voraus programmierbar
- **Leicht anzuwendende** Bedieneinheit
- Speicherung von bis zu **4 vollständigen Programmen** im Speicher der Citadel
- Programmierung von Immersionszeit und Agitation bei jedem Schritt
- Ladestation schützt Gewebekörbe beim Anheben der Körbe vor Luft
- Die Citadel **bietet Schutz** für den Anwender vor offenen Behältern
- Das Gerät passt unter die meisten Standard-Abzugshauben einschließlich der Hyperclean 2.
- **Optionale Vakuumeinheit** erleichtert effiziente und schnelle Wachsinfiltration von Präparaten
- Das Gerät verfügt über **10 Reagenzienbehälter** und **2 Wachsbäder**
- **Ergänzung durch zusätzliche Wachsstationen** auf maximal 4 Wachsbäder möglich
- Random- und Organizer-Körbe erhältlich
- **Leichtes** Be- und Entladen der Gewebekörbe durch Einhängen in der Haube der Einheit



Der Random-Kassettenkorb der Shandon Citadel 2000 (oben links abgebildet) fasst etwa 70 Kassetten, während der Organizer-Kassettenkorb der Shandon Citadel 2000 (oben rechts) 110 Kassetten fasst.

Nicht abgebildet: Die Shandon Citadel 1000 verfügt ebenfalls über Random- und Organizer-Körbe. Der Organizer-Korb der Einheit hat eine maximale Kapazität von 60 Kassetten. Die Kapazität des Random-Korbs beträgt etwa 40 Kassetten.

#### Physische Daten

##### Abmessungen:

Shandon Citadel Durchmesser: 68 cm  
Höhe: 62,5 cm

**Leistungsanforderungen:** 500 VA

**Gewicht:** 52 kg

Vakuumeinheit Durchmesser: 68 cm  
Höhe: 62,5 cm

#### Produktbestandteil

#### Nachbestellnr.

Citadel 2000	
Organizer-Korb	69810030
Random-Korb	69810035
Korbaufhängung (2 L)	69810037
Korbdeckel	69810031
Wachsbäder 110 V	69810053
Wachsbäder 240 V	69810051
Reagenzienbehälter (Polypropylen)	69810018
Reagenzienbehälter (Edelstahl)	69810131
Bedienungshandbuch	69810040

#### Bestelldaten

Shandon Citadel 1000, 220-240 V 50/60 Hz	Englisches Handbuch, UK-Dreistiftstecker	69800001
Shandon Citadel 1000, 220-240 V 50/60 Hz GER	Deutsches Handbuch, Euro-Zweistiftstecker	69800002
Shandon Citadel 1000, 110-120 V 50/60 Hz USA	Englisches Handbuch, US-Dreistiftstecker	69800003
Shandon Citadel 2000, 220-240 V 50/60 Hz	Englisches Handbuch, UK-Dreistiftstecker	69800004
Shandon Citadel 2000, 220-240 V 50/60 Hz GER	Deutsches Handbuch, Euro-Zweistiftstecker	69800005
Shandon Citadel 2000, 110-120 V 50/60 Hz USA	Englisches Handbuch, US-Dreistiftstecker	69800006
Shandon Citadel 2000, 220-240 V 50/60 Hz EUR	Englisches Handbuch, Euro-Zweistiftstecker	69800007
Shandon Citadel 1000, 220-240 V 50/60 Hz EUR	Englisches Handbuch, Euro-Zweistiftstecker	69800008
Vakuumeinheiten für Shandon Citadel, 110-120 V	US-Dreistiftstecker	69810025
Vakuumeinheiten für Shandon Citadel, 220-240 V	UK-Dreistiftstecker	69810024
Vakuumeinheiten für Shandon Citadel, 220-240 V	Euro-Zweistiftstecker	A69810054

#### Optionales Zubehör:

Shandon Citadel-Servicehandbuch	69810095
---------------------------------	----------

#### Prüf-/Testzertifikate

Erfüllt IEC1010, CSA und UL.  
Die 220-240 V-Einheit trägt das CE-Zeichen (IVDD-konform).