

Hard Top Box

Sterilcontainer

Der Sterilcontainer mit Alu Massiv Deckel



Hart im Nehmen. Smart im Handling. Die Hard Top Box

Die Hard Top Box ist der fortschrittliche Sterilcontainer von Innovations Medical aus Tuttlingen.

Seine Konstruktion: unschlagbar. Die Handhabung: müheless.

Ihr Nutzen: Qualität und Sicherheit in der Sterilisation.

Kurz: eine nachhaltige, verantwortungsbewusste und wertbeständige Investition.

Unabhängige Untersuchungen bestätigen die Funktions-, Sicherheits- und Qualitätsvorteile der Hard Top Box. Im Trockenzyklus ist die Aluminiumlegierung jeder Kunststoff-Lösung überlegen. Ihre Konstruktion und Materialeigenschaften sind unvergleichbar.

Der Sterilcontainer von Innovations Medical toppt alle relevanten Standards und erfüllt die höchsten Anforderungen des Health Care Marktes.





Hoch belastbarer Tragegriff

Vollendete Sicherheit Der Deckel

NEU! Der einzigartige Deckel ist unverwüstlich: Er wird präzisionsgefräst aus einem massiven Aluminiumblock. So bleibt er immer in Form und ist wie geschaffen für den harten Alltag.

Auch die beidseitigen Verschluss-, Transport- und Sicherheitskomponenten überzeugen mit ihrer durchdachten und komfortablen Konstruktion.

Deckel

- gefräst aus einem Aluminiumblock
- formstabil
- langlebig
- schmutz- und keimabweisend

Legierung

- schnelle, rückstandsfreie Trocknung bei Dampfsterilisation
- hochwertiges Material für dreifache Sicherheit:
adhäsionsfrei, porenfrei und korrosionsfrei



gratfreie Konturen und fließende Übergänge

ergonomisch | einfaches Handling, exaktes Stapeln | schneller, sicherer Einsatz | leichte, unverwüsthliche Konstruktion | stabile, komfortable Tragegriffe

Perfektion im

Der hohe Qualitätsanspruch von Innovations Medical zeigt sich in jedem Element der Hard Top Box – von der Konstruktion bis hin zur Kennzeichnung des Inhalts oder den Schutzmechanismen zur Gewährleistung von Sicherheit und Übersichtlichkeit.

Verschluss

- stabile, ergonomische Lasche aus Edelstahl
- schließt mit einem Handgriff
- massive Vernietung im Deckelrand
- Sicherheitsabstand zur Dichtung

Beschläge

- beidseitig
- mit hoch belastbarem Tragegriff
- mit allen Sicherheitsfunktionen
- unlösbar eingefügt in die Wand (innovative TOX-Clinchverbindungen)



Sicherheits-Vorrichtung zum Verplomben des Containers



Innovative, garantiert dichte und fest verankerte TOX-Clinchverbindungen

durchdacht beidseitige Beschläge, einzigartige Lösung | integrierte Keimbarriere mit zwei Optionen | sicherer Halt für Label und Protokollschild | geringer Platzbedarf – im Lager, am Einsatzort, im Sterilisator

Detail Die Vorzüge



Plombe

- robust, beständig, manipulationssicher
- deutliche Signalisierung vorzeitigen, unerlaubten oder versehentlichen Öffnens

Codierung

- zwei Steckplätze für Farb- oder RFID-Chips
- markante, eindeutige Kennzeichnung von Inhalt und Lagerplatz bzw. Station und Anwendung

Label

- volle Kontrolle dank übersichtlichem Protokollschild bzw. chemischem Indikatorblatt (Zubehör)
- fester Halt durch kraftvolle Klammer

ökonomisch nachhaltige, wertbeständige Investition | verschiedene Größen für den individuellen Bedarf | extrem stabile Deckel und Wannens | dauerhaft wartungs- und verschleißfrei | kein Verbrauchsmaterial notwendig

Optimale



Hard Top Box XL



Hard Top Box M

ökologisch | langlebige, resistente Werkstoffe | hygienefreundliches Design | EasyStop ohne Einwegfilter spart Abfall und reduziert den Entsorgungsaufwand

Größe Die Varianten



Hard Top Box S

Die Hard Top Box von Innovations Medical gibt es in allen drei Norm-Größen für Sterilcontainer. Damit können Sie bei allen Anwendungen auf die Sicherheit eines Qualitätsproduktes setzen.

Weitere Detailinformationen und Technische Daten finden Sie unter:
www.innovations-medical.de

Genial einfach, EasyStop

Sicherheit durch Innovation

Das filterlose System EasyStop

Mit dem neuartigen EasyStop-System antwortet Innovations Medical auf gewachsene Anforderungen an Sterilität, Umweltschutz und Handlingkomfort.

Das filterlose System stoppt Mikroorganismen noch wirksamer als herkömmliche Einmalfilter und lässt sich beliebig oft resterilisieren. Dabei bedarf es keinem Verbrauchsmaterial.

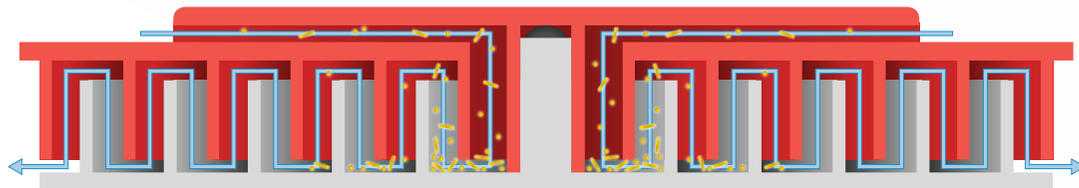
Zum Öffnen bzw. Schließen genügt ein Griff: Filterabdeckung eindrücken, drehen – fertig. Die zentral eingelassene, gefederte Glaskugel bildet die Sperre der Push&Turn-Verriegelung.



Prinzip der Pasteurschen Schleifen

Als Keimbarriere dient der zweiteilige Aluminium-Einsatz im Deckel des Sterilcontainers. Er bildet ein Labyrinth aus Ringrippen, das Mikroben, Keime und Partikel zuverlässig abschneidet.

Der mäandrierende Strömungspfad erzielt dabei einen Abschneidegrad von 99,997%.



Das Ringrippen-Labyrinth stoppt die Mikroben, Keime und Partikel im Belüftungsstrom. So bleibt das Sterilgut im Container dauerhaft geschützt.

einfach genial

Das Einwegfilter-System

Bewährt und optimiert

Das Einwegfilter-System

Innovations Medical hat das erfolgreiche System mit Einwegfilter weiterentwickelt. Als Keimbarriere kommen die bewährten Filterstoffe zur Anwendung. Ein logischer Sicherheitsmechanismus verriegelt die Filterabdeckung: Er lässt sich nur im Zwei-Finger-Zangengriff öffnen und einschnappen. Dies macht das System noch sicherer.

Das neuartige Einwegfilter-System

Die Filterabdeckung mit den integrierten Dichtringen sitzt nun auf der Innenseite des Containerdeckels.



Verdeckter Lufteinlass zum Schutz vor mechanischen Schäden



Außenliegende Dichtungen ermöglichen ein geschlossenes und sicheres Sterilisationssystem zum optimalen Schutz vor Mikroorganismen



Einfache Handhabung dank Einwegfilter

Innovations Medical
Badstraße 11 und
Bei der Brühlmühle 14-18
D-78532 Tuttlingen
Tel. +49 74 61 / 9 66 42 - 0
Fax +49 74 61 / 9 66 42 - 21
info@innovations-medical.de

www.innovations-medical.de

Innovations Medical
Industriezone
Besche Matten 14
CH- 3940 Steg
Tel. +41 27 932 45 37
Fax +41 27 932 45 39
info@innovations-medical.ch

www.innovations-medical.ch

Innovations  MEDICAL