

Trennwände Surgical

## SYSTEM FÜR OPERATIONSSAALEINBAUTEN - UNTERES MODUL



Die Grundplatten bilden die endgültige Oberfläche des gesamten Trennwandsystems. Das System ist horizontal in drei Teile unterteilt:

- **Der untere Teil** wird in der Ausführung AISI 304 oder mit einer Pulverbeschichtung nach Kundenwunsch geliefert.
- **Der mittlere demontierbare Teil** ist in der Regel farblich von den restlichen Feldern gemäß dem Farbkonzept des gesamten Raums abgesetzt.
- **Der obere Teil** wird meistens im gleichen Farbkonzept geliefert wie die Unterdecke in den Operationssälen.

### PRODUKTBESCHREIBUNG

- Höhe 950 mm.
- Der am stärksten beanspruchte Bereich im Betrieb von Operationssälen.
- Besteht aus dem hochwertigsten Material (Edelstahl geschliffen oder lackiert).
- Am unteren Modul wird die Bodenbeläge über ein Hohlkehprofil angebracht.
- In der Trennwand ist ausreichend Platz für die Verteilung von Medien, Lüftungstechnik und Stromleitungen.
- Die Hermetik des Systems wird durch Verfugung oder eingelegte Dichtungen gewährleistet.
- Die einzelnen Paneele sind leitfähig miteinander verbunden.
- Das Wandsystem erfüllt die Anforderungen an den Luftschallschutz.

**Die Distribution des Trennwandsystems Surgical wird von BLOCK a.s. gewährleistet.**

## TECHNISCHE DATEN

### Typ des Paneels

Surgical-Paneel

### Typ

Unteres Modul

### Breite

500 mm

1000 mm

1500 mm

2000 mm

2500 mm

3000 mm

### Höhe

950 mm

### Material

Edelstahl AISI 304 geschliffen SB

Verzinkter Stahl

### Oberflächenbehandlung

Verzinktes Blech im Farbton RAL 9016

Edelstahl AISI 304

Komaxit im Farbton RAL

Antibakterieller Lack im Farbton RAL

### Abmessung des VZT-Gitters

Gitter mit den Abmessungen 650 mm x 650 mm

Ohne VZT-Gitter

Gitter mit festgelegter Abmessung

### Abmessung "a"

100 mm

Ohne Abmessung

xxx mm

### Atypische Ausführung

Typische Ausführung

Atypische Ausführung

Typische Ausführung

0 - eindeutige Spezifikation aus den angebotenen Varianten

Atypische Ausführung

Q - atypische Lösung, die nicht eindeutig durch einen Code spezifiziert werden kann

## WEITERE INFORMATIONEN, FOTOS

