

## Effiziente, kostengünstige Patientenwärmung

# MedWarm Patientenwärmesystem

Die Praxis zeigt, dass bei länger dauernden Eingriffen durch die Verwendung einer zusätzlichen Wärmequelle, z.B. durch Wärmen der Liegefläche des Patienten, sehr gute Ergebnisse bezüglich Normothermie erzielt werden. In Kombination mit den weit verbreiteten Wärmegebläsen und Einweg-Decken bietet das MedWarm Patientenwärmesystem genau diese Optimierung.



### Merkmale

- > Geräuschloses Steuergerät; keine Luftverwirbelung
- > Breites Sortiment an wiederverwendbaren, röntgen-durchlässigen Wärmematratzen und -decken
- > Die Kohlefaser-Technologie erlaubt eine hohe konduktive Wärmeleitung
- > Kurze Aufwärmzeit der Wärmeelemente
- > Dekubitusprophylaxe: Alle Wärmematratzen auch schaumstoffgeschäumt (plus 3 cm) lieferbar
- > Kostenreduktion: Kein Verbrauchsmaterial und kein Abfall

### Wärmematratzen

Erhältlich in folgenden Größen:

1'900 mm × 500 mm

1'500 mm × 500 mm

1'200 mm × 500 mm

800 mm × 500 mm

### Wärmematratzen mit Schaumstoff

1'900 mm × 500 mm

1'500 mm × 500 mm

1'200 mm × 500 mm

800 mm × 500 mm

### Wärmedecken

1'900 mm × 1'000 mm

1'800 mm × 800 mm

1'500 mm × 800 mm

1'200 mm × 800 mm

800 mm × 700 mm

1'800 mm × 450 mm (Thorax)

1'500 mm × 450 mm (Thorax)

> Ist Ihr Interesse geweckt?

Wir freuen uns auf Ihre Demo- oder Offertanfrage!