

# Kompakt und Intelligent – Der Hygopac View

Sterilgutverpackung nach allen Regeln der Kunst – und den gesetzlichen Vorgaben



# Der kompakte Hygopac View – Schnelle Sterilgutverpackung, sicher und validierbar

Nie war Instrumentenverpackung so einfach und zuverlässig.

Bei jeder einzelnen Verpackung können Sie sicher sein, dass alle Vorgaben der Norm DIN EN ISO 11607-2 und die Leitlinie der Deutschen Gesellschaft für Sterilgutversorgung (DGSV) erfüllt sind.



## Darauf kommt es an:

- Außerordentlich kompaktes Design für einen minimalen Platzbedarf im Aufbereitungsraum
- Zuverlässig – dank hochwertiger Komponenten für einen wartungsfreien Betrieb
- Intuitives Bedienkonzept zur schnellen und einfachen Durchführung des Verpackungsprozesses
- Validierung leicht gemacht dank intelligentem und einfachem Validierungskonzept
- Hohe Flexibilität bei der Prozessdokumentation durch Speicherung auf SD-Karte und Netzwerk-anbindung
- Intuitive und benutzerfreundliche Bedienung via Touch Display

## Sterilgutverpackung als Beutel oder von der Rolle. Hygofol packt's:

Sparen Sie Zeit durch schnelle, normgerechte Verpackung und sparen Sie Kosten bei Rollenware – jetzt mit aufgedrucktem Lineal zum praktischen Ablängen. Mit oder ohne die flexibel einsetzbare Hygofol Station.





Instrumententisch und Hygofol Station zur Tischaufstellung



Hygofol Station wandhängend



Hygopac Sealcheck, täglicher Siegelnahttest

## Versiegeln mit System.

Mit dem Zubehör und den Verpackungsfolien aus dem Hygopac System meistern Sie die Arbeit mit links. Der tägliche Siegelnahttest Hygopac Sealcheck ermöglicht die tägliche Kontrolle der Siegelnahtqualität auf einen Blick und bringt so ein zusätzliches Stück Sicherheit.

Der **Hygopac View** stellt die neue Generation des Durchlaufsiegelgerätes dar.

Mit seiner außerordentlich kompakten Bauweise vereint der Hygopac View modernes, funktionales Design mit einem intuitiven Bedienkonzept. Auf diese Weise wird der Verpackungsprozess bei der täglichen Wiederaufbereitung von Medizinprodukten einfach und schnell.



## Alles entspannt im Blick – mit VistaSoft Monitor



### Darauf kommt es an:

- Überwachung des Gerätestatus via Netzwerk
- Automatische Protokollierung der durchgeführten Siegelvorgänge
- Erhöhte Betriebssicherheit
- Schnelle Hilfe im Servicefall



Scan me

# Hygopac

Durchlaufsiegelgerät für die Verpackung von Klarsichtsterilisierverpackungen



# Hygopac View

Validierbares Durchlaufsiegelgerät gemäß DIN EN ISO 11607-2



Technische Daten	Hygopac	Hygopac View
Spannung	230 V	230 V / 1 ~
Netzfrequenz	50 - 60 Hz	50 - 60 Hz
Elektrische Leistung	550 W	> 900 W
Heizleistung	2 × 250 W	2 × 400 W
Aufheizzeit	ca. 3 min	ca. 3 min
Siegeltemperatur	bis 240 °C	bis 210 °C
Temperatureinstellung	stufenlos	exakt in 5 °C-Schritten
Siegelgeschwindigkeit	5,3 m/min	3 Stufen wählbar (5 m/min, 7 m/min, 9 m/min)
Siegelnahtbreite	9 mm	13 mm (17mm)*
Gewicht	7,2 kg	7,8 kg
Abmessungen (H × B × T)	160 × 435 × 135 mm	170 × 370 × 140 mm
Zeitersparnis gegenüber Balkensiegelgeräten	•	•
Touchdisplay		•
<b>Validierung</b>		
Automatische Prozessüberwachung (Siegeltemperatur, Siegelgeschwindigkeit, Anpressdruck)		•
Speicherung der Siegelparameter		•
Automatische Datenspeicherung per SD-Karte oder über Netzwerk		•

\*Inkl. Luftpolster



DÜRR DENTAL SE  
Höpfigheimer Str. 17  
74321 Bietigheim-Bissingen  
Germany  
www.duerrdental.com  
info@duerrdental.com



Scan me

 **DÜRR  
DENTAL**  
DAS BESTE HAT SYSTEM