

TECHNISCHES DATENBLATT



VORLAGEN MIT HÜFTBUND

SENI OPTIMA SUPER



I. PRODUKTBESCHREIBUNG

Die atmungsaktiven Inkontinenzvorlagen mit Hüftbund für Menschen mit mittlerer bis schwerer Harn- und Stuhlinkontinenz. Zwei anatomisch geformte Saugkissen aus Zellstoff mit Superabsorber. Die spezielle EDS-Schicht sorgt für eine schnelle Verteilung und Aufnahme der Flüssigkeit in den Saugkern. Flüssigkeitsabweisender, seitlicher Auslaufschutz nach innen gerichtet. Elastische Tailleneinsätze vorne und hinten. Regulierbarer Hüftbund mit Klettverschluss. Zwei Verschlüsse: wiederverschließbare Klettverschlüsse. Doppelter Nässeindikator in Form von gelben Streifen - die Anzeige ändert sich beim Kontakt mit Feuchtigkeit im Inneren des Produktes. Der Aufdruck verblasst und verschwimmt. Die gelben Streifen verändern ihre Farbe in Grün. Atmungsaktive Außenschicht.

II. ROHSTOFFE

Zellulose, Superabsorber, dampfdurchlässiges Laminat in weiß mit Aufdruck, bifunktionaler Vliesstoff außen: hydrophil und hydrophob, hydrophober Mantelvliesstoff, weiße Verteilungsschicht (EDS), Hygienepapier, Elastomergarn im Schritt und in der Rüsche des Produkts positioniert, Klebeklettverschluss, Klettverschluss, Vliesgürtel, Bündchen, Indikationstinte, Indikationskleber, Klebstoffe, natürlicher Grüntee-Extrakt.

III. ABMESSUNGEN*

Größe	Gesamtlänge* [mm]	Länge des Saugkerns* [mm]		Gesamtbreite * [mm]	Breite des Saugkerns* [mm] (vorne-mittig-hinten)	Empfohlener Umfang [cm]
		oben	unten			
Small	700	340	515	300	195-140-195	61-87
Medium	790	340	590	350	220-160-220	70-105
Large	840	400	690	415	245-160-245	80-125
Extra Large	990	420	740	520	300-170-340	105-155

* Maßtoleranz: +/- 10 mm

IV. PHYSIKALISCHE UND CHEMISCHE EIGENSCHAFTEN

Größe	Masse [g], mindestens	Saugfähigkeit [g], mindestens (nach ISO 11948-1)	Retention [g] durchschnittlich (nach NAFC)
Small	81,7	1500	495
Medium	92,1	2000	600
Large	104,5	2200	630
Extra Large	124,4	2700	630

V. LOGISTIKDATEN

Größe	Index	Einzelverpackung [Stck.]	Anzahl der Einzelverpackungen in einer Transportverpackung	Anzahl der Transportverpackungen auf einer Palette	Transportverpackung
Small	SE-097-SM10-G01	10	8	24	Karton
Medium	SE-097-ME10-G01	10	8	24	Karton
	SE-097-ME30-G01	30	4	18	Karton
Large	SE-097-LA10-G01	10	6	30	Karton
	SE-097-LA30-G01	30	4	18	Karton
Extra Large	SE-097-XL10-G01	10	6	24	Karton
	SE-097-XL30-G01	30	3	18	Karton

Die Europalette mit dem Produkt ist auf der gesamten Höhe mit Stretchfolie sowie von unten und oben mit einer Folienhaube geschützt.

VI. EMPFOHLENE LAGERBEDINGUNGEN

Es wird empfohlen, die Vorlagen mit Hüftbund in Originalverpackungen in einem trockenen und luftigen Raum bei einer Temperatur von 5°C bis 35°C und einer Luftfeuchtigkeit $\leq 70\%$ aufzubewahren. Die Verpackungen müssen intakt bleiben, in Stretchfolie eingewickelt sein, um Staub, Fremdgerüche und/oder andere Verunreinigungen zu vermeiden.

VII. SONSTIGES

CE-gekennzeichnetes Medizinprodukt der Klasse I.

Haltbarkeitstermin: 60 Monate

erstellt: Aleksandra Anklewicz
 Fachfrau für Technologie

genehmigt: Tomasz Przybylski
 Prokurist/Stellv. Direktor Produktion und Innovation

Erstellungsdatum des Dokuments: 24.04.2023