



SIKA DACHSYSTEME

Sarnamatic® 681

DER NEUE HEISSLUFTSCHWEISSAUTOMAT FÜR DAS EINFACHE UND EFFIZIENTE VERSCHWEISSEN VON ABDICHTUNGSBAHNEN.

Sarnamatic® 681

DIE NEUE GENERATION des Heissluftschweissautomaten kombiniert Sicherheit, Zuverlässigkeit, einfache Bedienung und hohe Effizienz in der Anwendung – das Beste für sichere Dachabdichtungen.



TECHNISCHE DATEN

Spannung	V~	400
Temperatur	°C	00-620 stufenlos
Antrieb	m/min	0.8-8
Luftmenge	%	60-100
Gewicht	kg	42
Gerät schweissbereit ohne Netzanschluss- leitung, Masse L x B x H	mm	660 x 370 x 365
Konformitätszeichen Schutzklasse		CE Ⓢ
Technische Änderungen vorbehalten		

Sarnamatic Heissluftschweissautomaten haben eine Entwicklungsgeschichte, die bis 1978 zurückreicht. Der Sarnamatic 681 bietet ein bewährtes Gerätedesign sowie die neueste Hard- und Software-Technologie. Eine moderne und einfache

Benutzeroberfläche unterscheidet den neuen Sarnamatic von anderen, am Markt erhältlichen Schweissautomaten. Entsprechend dem Anspruch von Sika, bietet er bewährte Schweizer Qualität auf höchstem Standard.



Die patentierte Düse Prep ist im Standardpaket enthalten und garantiert eine sichere Verschweissung.

Vertikal bewegliche Schweissdüse für unebene Untergründe zum Schweißen von Flächennähten oder entlang von aufgehenden Bauteilen (mind. über 10 cm)



VIELE VORTEILE BEI DER VERSCHWEISSUNG

HÖHERE EFFIZIENZ AUF DER BAUSTELLE

Zeit und Geld sparen dank verbesserter Eigenschaften.

- Verstellbare Lauf-/Andrückrollen, um möglichst nahe am Dachrand schweißen zu können.
- Erhöhte Vorschubgeschwindigkeit von 0,8 bis 8,0 m/min.
- Einstellbare Schweißtemperatur von 100°C bis 620°C.
- Einsetzbar für Sarnafil und Sikaplan Abdichtungsbahnen von 0,8 mm bis 2,5 mm Dicke, für Abdichtungsbahnen mit Glasvlies-, Polyestergewebeeinlage oder homogene Abdichtungen.
- Alle Abdichtungsbahnen können mit faltenfreien Überlappungen verschweisst werden, nahezu unabhängig von der Untergrundbeschaffenheit (Rauheit).
- Stromversorgung mit 400 V/3 Fasen, @ +10 / - 20% V.



Verstellbare Lauf-/Andrückrollen ermöglichen das Schweißen uf dem Dachrand.

EINFACHE BENUTZUNG DURCH HOHE AUTOMATISIERUNG

Dank der neuesten Computertechnologie: rasche Einsetzbarkeit und geringer Schulungsaufwand.

- Einfach bedienbare Oberfläche für eine leichte und sichere Nutzung.
- 4.3" TFT Farbdisplay, sehr gute Lesbarkeit auch bei heller Umgebung.
- Voreinstellungen für die meisten gebräuchlichen Abdichtungsbahnen von Sika.
- Einfache Programmierung für weitere Abdichtungsbahnen.

GERINGE LIFECYCLE-KOSTEN

- Bürstenloser und wartungsfreier Ventilator für eine längere Lebensdauer.
- Alle elektronischen Bauteile sind aus Standardelementen zusammengesetzt, um die Reparatur und die Wartung so einfach wie möglich zu gestalten.
- 24 Monate Garantie (ausgenommen Verschleissteile, Gummirollen, Heizelement etc.)



4.3" TFT Farbdisplay, sehr gute Lesbarkeit auch bei heller Umgebung.

MEHR EFFIZIENZ AUF DER
BAUSTELLE AUFGRUND VER-
BESSERTER EIGENSCHAFTEN:
SPAREN VON ZEIT UND GELD

SIKA BIETET LÖSUNGEN VOM FUNDAMENT BIS ZUM DACH



**ABDICHTEN IM ERDREICH /
GEWÄSSERSCHUTZ**



BETON



**INSTANDSETZUNG /
VERSTÄRKUNG**



KLEBEN UND DICHTEN



BODENBELÄGE



DACHSYSTEME



BRAND- UND KORROSIONSSCHUTZ

FÜR MEHR INFORMATIONEN ZU
DEN SIKA DACHSYSTEMEN:
www.sikadach.ch

WER SIND WIR

Sika AG in Baar, Schweiz, ist ein global tätiges Unternehmen der Spezialitätenchemie. Sika beliefert die Bau- sowie die Fertigungsindustrie (Automobil, Bus, Lastwagen und Bahn, Solar- und Windkraftanlagen, Fassaden). Im Produktsortiment führt Sika hochwertige Betonzusatzmittel, Spezialmörtel, Dicht- und Klebstoffe, Dämpf- und Verstärkungsmaterialien, Systeme für die strukturelle Verstärkung, Industrieboden- sowie Bedachungs- und Bauwerksabdichtungssysteme.

Es gelten unsere aktuellsten Allgemeinen Verkaufsbedingungen. Bitte konsultieren Sie vor Verwendung die neuste Ausgabe des lokalen Produktdatenblatts.



MINERGIE®
MEMBER

SIKA SCHWEIZ AG
DACHSYSTEME
Industriestrasse 26
6060 Sarnen

Kontakt
Telefon 058 436 79 66
info.dach@ch.sika.com
www.sikadach.ch

BUILDING TRUST

