



BÜFA®-UNI 150 EVO-LINE, BÜFA®-UNI 275 EVO-LINE
Laminierrollen- und Gelcoatanlage

Individuell & unkompliziert
in Technik & Anwendung

BÜFA®-UNI 150 EVO-LINE
BÜFA®-UNI 275 EVO-LINE



Die BÜFA®-Tec-Laminierrollenanlage UNI 150 / 275 EVO-Line mischt und dosiert exakt. Sie bestimmen Druck und Menge des Harzgemisches so, wie Sie es brauchen. Harz- und Härterpumpe sind pneumatisch zwangsgekoppelt.

Mit den entsprechenden Werkzeugen kann die BÜFA®-Tec UNI 150 / 275 als Injektionsanlage, Gelcoatanlage und Tränkanlage eingesetzt werden.



Pistole Airless 1K Art.-Nr. 029-9402

Das neue Fahrgestell der EVO-Line ermöglicht eine unkomplizierte Anpassung der Anlage speziell auf die Anforderungen Ihrer Produktion.

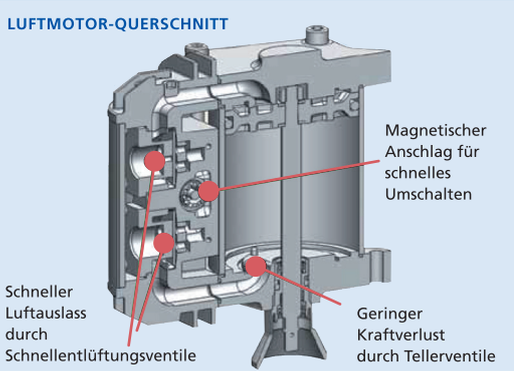
DAFÜR STEHEN z. B. FOLGENDE ERWEITERUNGEN / ANPASSUNGEN ZUR WAHL:

- Galgen zur Halterung des Schlauchpakets
- ATEX-Zertifizierter Durchflusserhitzer
- Verschiedene Ansaugamaturen (Hobbock, Faß und IBC)
- Verschiedene Austragswerkzeuge

Sollten Sie weitere Anpassungsmöglichkeiten oder Erweiterungen wünschen, sprechen Sie uns gerne an.

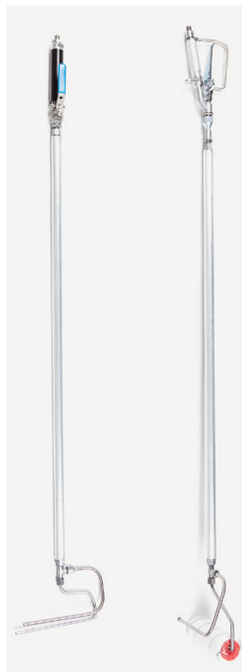


UNI-Injektionsanlage (mit Injektionskopf) Art.-Nr. 028-0031



TECHNISCHE INFORMATIONEN

	275	150
	Art. Nr. 028-1975	Art. Nr. 028-1950
▪ Druckübersetzung Harz:	23:1	20:1
▪ Peroxidanteil:	1-2,3%	1-4%
▪ Fördermenge pro Zyklus:	220 ml	122 ml
▪ Schlauchlänge z. B.:	10 m	10 m
▪ Austrag max. Wasser @ 30 Zyklen	6,6 l/min	3,7 l/min
▪ Einlassluftdruck max.:	6 bar	6 bar
▪ Druckluftverbrauch:	600 l/min	400 l/min
▪ Hubzählwerk für vorgegebene Harzmenge		
▪ Eingebauter Gelierzeitwarner		
▪ Innovative Pumpentechnik mit selbstnachstellenden Packungen		
▪ Verschiedene Packungssysteme zur Auswahl bei gleicher Pumpe		
▪ Schnelle und einfache Wartung der Pumpe, durch leichten Zugang zu den Packungen		
▪ Geringe Pulsation durch schnell umschaltende Steuerventiltechnik		



links:
Laminierrolle mit Kugelhahn
Art.-Nr. 028-0092
rechts: Laminierrolle mit Griff
Art.-Nr. 028-0192

08-19 | Abbildungen: BÜFA, Fotolia © Vanessa, Thaut Images
 Technische Änderungen vorbehalten.
 Die vorgenannten Angaben basieren auf unseren derzeitigen Kenntnissen und Erfahrungen. Sie befreien den Verarbeiter wegen der Fülle möglicher Einflüsse bei Verarbeitung und Anwendung unserer Produkte jedoch nicht von eigenen Prüfungen und Versuchen. Eine rechtlich verbindliche Zusicherung bestimmter Eigenschaften oder der Eignung für einen konkreten Einsatzzweck kann aus diesen Angaben nicht abgeleitet werden. Etwaige Schutzrechte sowie bestehende Gesetze und Bestimmungen sind vom Empfänger beziehungsweise Verarbeiter unserer Produkte in eigener Verantwortung zu beachten. Das entsprechende EU-Sicherheitsdatenblatt in aktueller Version ist ebenfalls zu beachten.
 Technische Merkblätter und Informationen finden Sie unter: www.buefa.de

BÜFA

Composites

BÜFA Composite Systems GmbH & Co. KG
 Hohe Looge 2-8
 26180 Rastede
 DEUTSCHLAND

Telefon +49 4402 975-0
 Telefax +49 4402 975-300
compositesystems@buefa.de
buefa.de

Ein Unternehmen der BÜFA-Gruppe



buefatec.de