

Mixer für Getränke

Artikel vom **16. August 2021** Anlagen für die Herstellung von AfG



Der Mixer vereint Entgasung, Mischung und Karbonisierung in einer kompakten Anlage (Bild: Famix).

Famix stellt mit dem Mixer »Turbo Digi« eine individuell anpassbare Komplettlösung vor, die Entgasung, Mischung und Karbonisierung in einer Anlage vereint. Die Mengenverhältnisse werden per Durchflussmesser präzise digital gesteuert. Dank der speziell entwickelten Karbonisier- und Mischeinheiten ist die Herstellung von Getränken mit und ohne Kohlensäure möglich. Auch Bier- und Weinmischgetränke lassen sich damit inline ausmischen. Moderne Steuerungs- und Regelungstechnik einschließlich Netzwerk- oder Bus-Anbindung zur Kommunikation und Datensicherung sorgen für höchstmögliche Präzision im Prozess sowie eine anwenderfreundliche Bedienung. Das Anlagendesign ermöglicht laut Hersteller einen reibungslosen Workflow durch schnelle Produktwechsel, minimale Verluste und einen effizienten Reinigungsprozess. Die

Maschinen werden in Zwei- oder Mehrkomponentenausführung gefertigt und sind auch für den unteren Leistungsbereich geeignet. Das Unternehmen bietet neben Mischern auch reine Karbonisieranlagen, Entgasungsanlagen sowie Prozessanalysengeräte an.

Hersteller aus dieser Kategorie

Bucher Unipektin AG

Murzlenstr. 80 CH-8166 NIEDERWENINGEN 0041 44 8572300 info@bucherunipektin.com www.bucherunipektin.com Firmenprofil ansehen

Lanxess Deutschland GmbH

Kennedyplatz 1 D-50569 Köln 0221 8885-0 velcorin@lanxess.com www.velcorin.de Firmenprofil ansehen

Anton Paar Germany GmbH

Hellmuth-Hirth-Str. 6 D-73760 Ostfildern 0711 72091-0 info.de@anton-paar.com www.anton-paar.com Firmenprofil ansehen

© 2025 Kuhn Fachverlag