

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

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](#)

Clemens Getränketechnik GmbH & Co.

KG
Justus-von-Liebig-Str. 1a
D-54516 Wittlich
06571 929-136
info@clemens-gt.com
www.clemens-gt.com
[Firmenprofil ansehen](#)

Grünbeck AG

Josef-Grünbeck-Str. 1
D-89420 Höchstädt
09074 41-0
info@gruenbeck.de
www.gruenbeck.de
[Firmenprofil ansehen](#)
