

Keg-Reinigungs- und -Abfüllanlagen

Artikel vom 23. Juli 2024

Verpackungsmaschinen, Palettiermaschinen / Abräumer



Beispiel für eine Keg-Abfüllanlage im Hygienedesign (Bild: m+f Keg-Technik).

Seit 50 Jahren bietet [m+f Keg-Technik](#) ein komplettes Leistungsspektrum im Bereich der Keg-Reinigungs- und -Abfüllanlagen an. Von der kundenspezifischen Beratung und individuellen Projektierung über Konstruktion und Fertigung bis hin zur kompletten Montage und weltweitem After-Sales-Service inklusive lebenslanger ErsatzteilverSORGUNG erhalten Brauereien eine passende Lösung für ihre speziellen Anforderungen. Das Unternehmen legt Wert darauf, alle Details sorgfältig zu planen sowie umzusetzen und dabei besonders auf einen gleichbleibend hohen Prozessstandard zur Sicherstellung der aseptischen Abfüllung zu legen.

Alternative zu CO2

Das Portfolio reicht von manuell zu bedienenden Maschinen für kleinere Brauereien mit einer Kapazität ab 15 Kegs pro Stunde bis hin zu vollautomatischen Anlagen für größere Betriebe. Je nach Einrichtung können diese von 100 50-l-Kegs pro Stunde bis zu 1000 50-l-Kegs pro Stunde abfüllen. Für seine Kunden bietet das Unternehmen einen Stickstoffgenerator an, mit dem diese den CO2-Fußabdruck bei der Produktherstellung verringern und laut Unternehmensangabe 50 bis 75 % der Kosten für die Vorbefüllung mit Inertgas einsparen können. Der Stickstoff wird zu 99,99 % aus der Umgebungsluft gefiltert und kann als Alternative zu CO2 im Keg verwendet werden. Auch Maschinen für die Trinkwasseraufbereitung (Reinigung, Entsalzung, Entkeimung) hat das Unternehmen entwickelt, die z. B. in Afrika sowie im nahen Osten zum Einsatz kommen. Laut Unternehmensangabe erfolgt die Energieversorgung der Produktion im Bottroper Werk mithilfe einer im Jahr 2022 installierten Photovoltaikanlage CO2-neutral.

Hersteller aus dieser Kategorie

EOL Packaging Experts GmbH
Industriestr. 11-13
D-32278 Kirchlengern
05223 8791-0
info@eol.group
www.eol.group
[Firmenprofil ansehen](#)

BMS Maschinenfabrik GmbH
Straubinger Str. 21
D-93102 Pfatter
09481 94213-0
info.bms@eol.group
www.bms-maschinenfabrik.de
[Firmenprofil ansehen](#)

KHS GmbH
Juchostr. 20
D-44143 Dortmund
0231 569-0
info@khs.com
www.khs.com
[Firmenprofil ansehen](#)
