



DOWNLOAD
PDF

Füller SMALL-IN-GLASS 16 Füllventile



Bewährte Technologie für kleine Betriebe, basierend auf der ALL-IN-ONE Plattform.

Hauptmerkmale

- Verschiedene Flaschen und Verschlüsse können auf der selben Maschine verarbeitet werden
- Werkzeugloser Formatwechsel in 20 Minuten mit 2 Bediener
- Keine Kompromisse bei der Qualität

Vereinfachte Installation & Instandhaltung

- Antrieb mit Getriebe
- Kompakte Bauweise
- Versandbereit als Einzelblock auf einem LKW/HiCube-Container
- Einsatzbereit in 2 Wochen nach Montagebeginn

Applikationen

- Bier
- RTD's
- Erfrischungsgetränke (still & karbonisiert)
- Wein & Sekt
- Wasser (still & karbonisiert)
- Säfte (einschließlich Pulpen, bis zu 1x6mm)

Abfülltemperatur

- 0° - 20°C

CO₂-Gehalt

- 0 - 8 gr/l

Formate

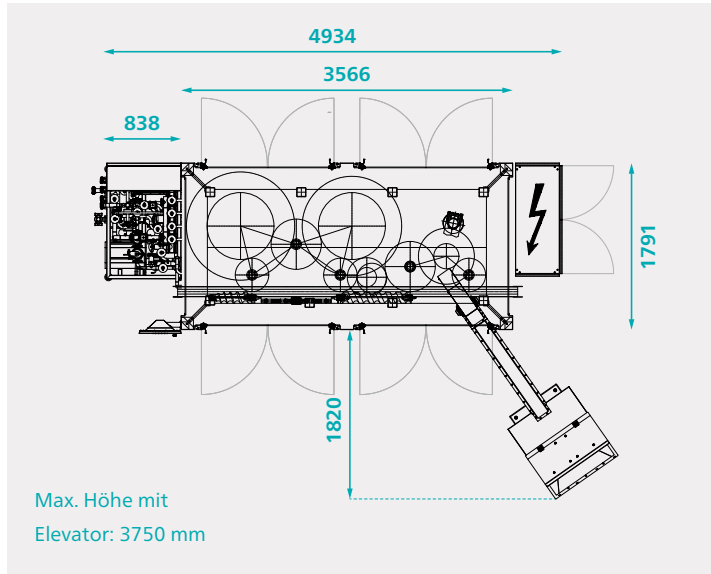
Glasflaschen

- Durchmesser 50 - 90 mm
- Kronenkorken

Optionen

- ALU-Schraubverschluss
- Kunststoff-Schraubverschluss
- Andere Applikationen möglich

Konfiguration für Kronenkorken (und optional ALU-Schraubverschlüsse und / oder Kunststoffverschlüsse)



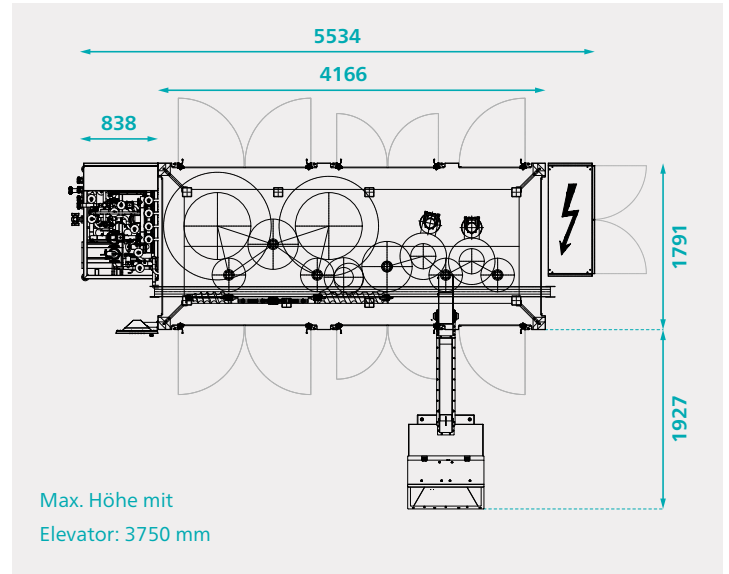
Leistungen

Produkt	Abfülltemp. (°C)	CO ₂ -Gehalt (g/L)	Nennleistung des Füllers (Flaschen/St.)	Behältervolumen (ml)
Bier (Pils, Lager)	4	5,5	5.000	330
Bier (Pils, Lager)	15	5,5	4.000	500
Erfrischungsgetränke / RTD	4	5,5	3.800	330
Erfrischungsgetränke / RTD	15	5,5	3.000	500
Wasser (karbonisiert)	15-20	6,5	4.500	330
Wasser (karbonisiert)	15	5,5	3.800	500
Wasser (still)	20-25	0	6.000	330
Wasser (still)			6.000	500
Wein	20	2	5.000	250
Wein			3.000	750
Sekt	4-6	8	3.800	250
Sekt			1.800	750
Saft	90	0	5.000	250
Saft			2.200	1000

Optionen

- Externe Abschwallung mit Rohrleitungen und Düsen zur Außenreinigung
- Schaumaggregat
- Verschlussförderanlage
- Weitere Verschlussapplikationen auf dem Verschleißturm zusammen mit Kronenkorken möglich

Konfiguration für Kronenkorken (und optional ALU-Schraubverschlüsse und / oder Kunststoffverschlüsse) & weitere mögliche Applikationen



Grundausrüstung

Artikel	Größe 16
Mögliche Ausrichtung	L → R und R → L
Technische Bezeichnung	VKR-E 16-16-3K
Anzahl der Spülstationen / Greiferköpfe	16 universale Greifer
Ausführung Rinser	2-Kanal-Ausführung Desinfektion (Dosierpumpe nicht inklusive) + steriles Wasser
Anzahl der Füllventile	16
Abfüllsystem	Kurze Rückluftrohre
Verschleißturm	• Kronenkork - 1 Typ/Größe
Anzahl Verschleißköpfe für Kronenkork	3
Software	B&R PLC & Steuerung
Elektrische Spezifikation	EU / CE
Zubehör für Bierabfüllung	• Vakuumpumpe • HDE
Formateile	• 1 Glasflasche mit 1 Typ Kronenkork
Sonstiges	• Behälterdusche am Ausgang • Rezirkulation des Wassers vom Rinser zur Verwendung in der Behälterdusche und danach an der Vakuumpumpe

- Zweiter Verschlussturm, komplett mit:
 - Verschleißköpfe für ALU-Schraubverschluss
 - Freie Plätze für zukünftige Nachrüstung mit Kunststoff-Schraubverschluss (kann auch nachträglich hinzugefügt werden, wenn die Maschine bereits installiert ist)
- System für Heißabfüllung
- Einfache Abdeckung mit HEPA-Filter
- Konfiguration auch ohne Rinser möglich (für Mehrweg-Glasflaschen)