



Destillieren profitieren von den modernen EUROSTAR Abfüllanlagen

Die wichtigsten Details zu den EUROSTAR Abfüllanlagen für Spirituosen können Sie der nachfolgenden Übersichtstabelle entnehmen. Gern konfigurieren wir eine Abfüllanlage nach den individuellen Anforderungen Ihrer Destillerie. Zudem übernimmt FAS die Montage, Inbetriebnahme und den Kundendienst.



So erhalten Sie alle Leistungen rund um Ihre neue Abfüllanlage für Spirituosen aus einer Hand.

ANLAGETYP				
	MECLD	MECLDG	POWERFILL ²	WEIGHTFILL ²
BRANCHE: SPIRITUOSEN				

SPEZIFIKATIONEN

ABFÜLLTECHNIK:				
• NIEDERVAKUUM				
Mechanische Betätigung	X	X		
• VOLUMETRISCH durch Durchflussmessgeräte				
Elektropneumatische Betätigung			X	
• GEWICHT mit Lastzellen				
Elektropneumatische Betätigung				X
FLÜSSIGKEIT				
Still	X	X	X	X
VERSCHLUSSTECHNIK				
Korken	X	X	X	X
Aluminium Drehverschluss	X	X	X	X
Plastik Drehverschluss	X	X	X	X
Kronkorken	X	X	X	X
Dosenverschluss / Verschlussring			X	X
Andere	X	X	X	X
FLASCHEN/DOSEN PRO STUNDE				
1.000 bis 6.000 Fl./h			X ⁵	X ⁵
1.000 bis 24.000 Fl./h	X			
6.000 bis 24.000 Fl./h		X		
GEBINDE				
Glasflaschen	X	X	X	X
PET-Einweg-Flaschen			X	X
PET-Mehrweg-Flaschen	X ⁷	X ⁷	X	X
Aluminium Dosen			X	X

2) Maschinen müssen generell und jederzeit, in Abhängigkeit der Produkte/Flaschen bzw. Gebinde überprüft werden.

5) vorläufig

7) ohne Niederdruck

PS = Vor-Evakuierung, Entgasung

PSL = PS + Nivellierung

DPS = Doppelte Vorevakuierung, doppelte Entgasung

DPSL = DPS + Nivellierung