



## Destillieren profitieren von den modernen EUROSTAR Abfüllanlagen



BRANCHE: SPIRITUOSEN	ANLAGETYP			
	MEC LD	MEC LDG	POWERFILL <sup>2</sup>	WEIGHTFILL <sup>2</sup>

### SPEZIFIKATIONEN

ABFÜLLTECHNIK				
<b>• NIEDERVAKUUM</b>				
Mechanische Betätigung	X	X		
<b>• VOLUMETRISCH durch Durchflussmessgeräte</b>				
Elektropneumatische Betätigung			X	
<b>• GEWICHT mit Lastzellen</b>				
Elektropneumatische Betätigung				X
<b>FLÜSSIGKEIT</b>				
Still	X	X	X	X
<b>VERSCHLUSSTECHNIK</b>				
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
<b>FLASCHEN/DOSEN PRO STUNDE</b>				
1.000 bis 6.000 Fl./h			X <sup>5</sup>	X <sup>5</sup>
1.000 bis 18.000 Fl./h	X	X		
3.000 bis 18.000 Fl./h			X	
<b>GEBINDE</b>				
Glasflaschen	X	X	X	X
PET-Einweg-Flaschen			X	X
PET-Mehrweg-Flaschen	X <sup>7</sup>	X <sup>7</sup>	X	X
Aluminium Dosen			X	X

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.

- 2) Maschinen müssen generell und jederzeit, in Abhängigkeit der Produkte/Flaschen bzw. Gebinde überprüft werden.
- 5) vorläufig
- 7) ohne Niederdruck

