



Branche: Wein

Winzer und Kellereien vertrauen auf Abfüllanlagen von EUROSTAR

Als praktische Schnellübersicht haben wir für Sie in der nachstehenden Tabelle die wichtigsten Details der EUROSTAR Füllanlagen für Sie zusammengestellt. Gern konfigurieren wir Ihre Abfüllanlage für Wein nach Ihren individuellen Anforderungen. Zudem übernimmt FAS auch die Montage, Inbetriebnahme und den Kundendienst.



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

BRANCHE: WEIN	ANLAGETYP						
	MEC LD	MEC LDG	MEC ISO PS-PSL-DPS-DPSL	SKILLFILL ISO	CANFILL	POWERFILL ²	WEIGHTFILL ²
SPEZIFIKATIONEN							
ABFÜLLTECHNIK:							
• NIEDERVAKUUM							
Mechanische Betätigung	X	X					
• GEGENDRUCK							
Mechanische Betätigung			X		X		
Elektropneumatische Betätigung				X			
• VOLUMETRISCH durch Durchflussmessgeräte							
Elektropneumatische Betätigung						X	
• GEWICHT mit Lastzellen							
Elektropneumatische Betätigung							X
FLÜSSIGKEIT							
Still	X	X	X	X	X	X	X
Carbonated · Kohlensäure			X	X	X		
VERSCHLUSSTECHNIK							
Korken	X	X	X	X		X	X
Aluminium Drehverschluss	X	X	X	X		X	X
Plastik Drehverschluss	X	X	X	X		X	X
Kronkorken	X	X	X	X		X	X
Dosenverschluss / Verschlussring					X	X	X
Andere	X	X	X	X		X	X
FLASCHEN/DOSEN PRO STUNDE							
1.000 bis 6.000 Fl./h					X	X ⁵	X ⁵
1.000 bis 24.000 Fl./h	X		X				
6.000 bis 24.000 Fl./h		X		X			
GEBINDE							
Glasflaschen	X	X	X	X		X	X
PET-Einweg-Flaschen						X	X
PET-Mehrweg-Flaschen	X ⁷	X ⁷	X	X		X	X
Aluminium Dosen					X	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