

Bedienungsanleitung



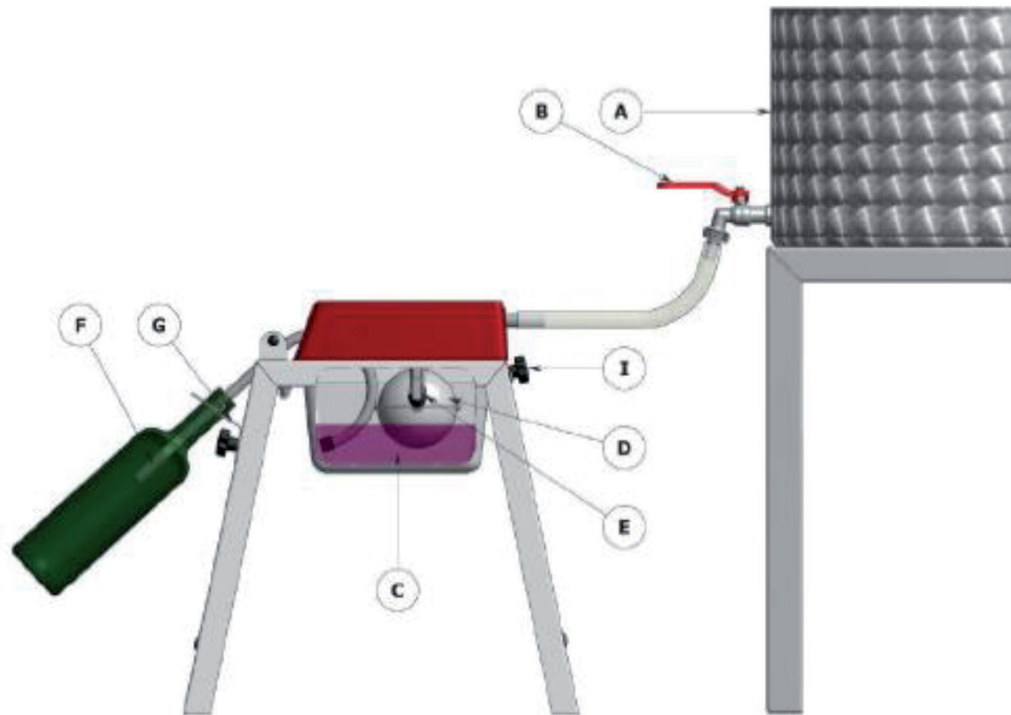
Abfüllmaschine geeignet für Flaschen von 0,375 bis 2 Liter mit

- 3 Anschlüsse aus rostfreiem Stahl
- Moplen-Tablett
- Schwimmer aus rostfreiem Stahl

Mit emailliertem Metallrahmen und Ausgießern aus rostfreiem Stahl und Moplenschale, einem haltbaren und leicht zu reinigenden Material.

Ideal für den Hausgebrauch, da er das Prinzip der kommunizierenden Gefäße nutzt und auch an Orten ohne Stromanschluss verwendet werden kann.

Der Flüssigkeitsdurchfluss im Inneren der Schale ist dank eines Schwimmers regulierbar, und es ist möglich, den Füllstand zu variieren, indem man die Höhe des Trägers, auf dem die Flaschen stehen, verstellt.



EMPFEHLUNGEN FÜR DIE VERWENDUNG:

FÜLLTANK: Der Behälter (A) mit der abzufüllenden Flüssigkeit wird über der Abfüllmaschine platziert, so dass die Flüssigkeit, sobald der Hahn (B) geöffnet wird, durch die Schwerkraft in den Tank (C) fließt. Darin befindet sich ein Schwimmer (D), der durch die in den Tank fließende Flüssigkeit angehoben wird, bis das Ventil (E) des Schwimmers das Einlassrohr verschließt.

EINSTELLUNG DER TÜLLEN: sollte nur zu Beginn der Arbeit erfolgen, und zwar für jede Tülle wie folgt: die Tülle absenken und die Flüssigkeit am unteren Ende der Tülle (F) ansaugen.

FÜLLEN: Nach der Entlüftungsphase die Flaschen auf die Ausgießer setzen und in den Flaschenhalter (G) stellen. Die Flaschen füllen sich in kurzer Zeit nacheinander, bis sie vollständig gefüllt sind.

EINSTELLUNG DER FLASCHEN: Der Füllstand wird durch Anheben oder Absenken des Flaschengestells (G) und Einstellen des Schwimmers mit den Schrauben (I) eingestellt.

REINIGUNG: Nach Beendigung der Arbeit empfiehlt es sich, die Füllmaschine zu waschen und anschließend zu trocknen, indem man sie staubgeschützt lagert.

Übersetzt mit www.DeepL.com/Translator (kostenlose Version)