

WINE RECOVERY SYSTEM

SYSTEM ZUR RÜCKGEWINNUNG VON WEIN AUS
ABFÜLLABFÄLLEN UND ZUR ZUGABE VON HILFSSTOFFEN



VORTEILE

[SCHNELLE UND EINFACHE
RÜCKGEWINNUNG

[SCHNELLE WIEDERZUGABE VON WEIN ZUR MASSE
OHNE ORGANOLEPTISCHE VERÄNDERUNGEN

[BEQUEMER EINSATZ IM WEINKELLER
AUFGRUND SEINER GERINGEN GRÖSSE

[LEICHTE
REINIGUNG

[FUNKTIONIEREN
MIT LUFT

Eine der Fragen im Zusammenhang mit der **Abfüllung** betrifft die **Verwaltung der Flaschen**. In diesem Stadium können aus verschiedenen Gründen nicht alle Flaschen verwendet werden. Die häufigsten Gründe sind: suboptimale Füllstände, gebrochene oder ramponierte Korken, die ersten und letzten Umdrehungen des Füllers, bei denen sich größtenteils Wein im Inneren des Füllers befindet, Bruch beim Füllen, usw.

Die **Rückgewinnung dieser Flaschen** ist kompliziert, da es nicht einfach ist, sie zu entleeren und sofort in den Vorratstank an der Abfüllmaschine zurückzubringen. Dieses System wird über ein Rückschlagventil an den Tank angeschlossen und kann entweder über ein Ventil oder von der Oberseite des Tanks aus angeschlossen werden.

Die Lösung zur Erleichterung der Flaschenrückführung heißt **WINE RECOVERY SYSTEM** und wurde von einem Expertenteam von **AEB ENGINEERING** entwickelt.

BETRIEB

WINE RECOVERY SYSTEM ermöglicht die **Entleerung der Flaschen** in einem mit einer Luftpumpe ausgestatteten Behälter, wodurch **der Wein sofort in den Puffertank geleitet werden kann**. Auf diese Weise wird der Wein schnell wieder in das Fass gefüllt, ohne dass die organoleptischen Eigenschaften des Produkts in irgendeiner Weise verändert werden. Das Vorhandensein eines mikroperforierten Siebs am oberen Ende des Tanks **gewährleistet die schnelle Entfernung von Verunreinigungen aus dem Wein**, die dann jedoch in der Mikrofiltrationsphase blockiert werden.

Das System kann auch als Beschickungsanlage für die Zugabe von Produkten in normale oder unter Druck stehende Tanks verwendet werden.



REINIGUNG UND HANDHABUNG

WINE RECOVERY SYSTEM ist mit einem Deckel versehen und **lässt sich leicht reinigen**, entweder mit Schaumprühern oder manuell.

Das darüber liegende Sieb ist ebenfalls leicht zu reinigen: Es muss nach der Arbeit nur demontiert werden, und eventuelle Rückstände auf der Oberfläche werden mit Reinigungsmitteln und fließendem Wasser entfernt.

Das Gerät steht auf Rädern, damit es in der Weinkellerei, insbesondere im Abfüllbereich, **bequem transportiert** werden kann.



OPTIONAL

Das Entleerungssystem umfasst optional zwei PVC-Gehäuse, in denen 20"-Mikrofilterpatronen untergebracht werden können.

Tipp: Setzen Sie einen ABSOLUTE PP mit 5 µm und einen ABSOLUTE PES mit 0,45 µm ein, die für eine zusätzliche Vorfilterung des Weins vor der Zugabe in den Lagertank sorgen.

TECHNISCHE MERKMALE

- **Abmessungen** (Länge x Breite x Höhe):
70 x 50 x 110 cm
- **Gewicht** 50 kg