



WÄHLEN SIE DIE ZUVERLÄSSIGKEIT UND EFFIZIENZ VON AEB ENGINEERING

AEB ENGINEERING ist die auf den Bau von Anlagen und Ausrüstungen spezialisierte Abteilung, die Dank des erworbenen Know-hows und der 100%igen Eigen- und Standortproduktion die höchste Qualität und Zuverlässigkeit der AEB-Technologien garantiert. Die Besonderheit von AEB ENGINEERING liegt in der ständigen Unterstützung durch unsere Techniker, sowohl bei der Installation als auch nach dem Verkauf. Für einen unvergleichlichen Service, der flexibel und auf die Bedürfnisse unserer Kunden zugeschnitten ist.



RED FAST ist ein einfaches und schnelles Farbextraktionssystem, das in Tanks mit einem Fassungsvermögen von bis zu 300 hL eingesetzt werden kann, indem es den Effekt der Luft-/CO₂-Einspritzung nutzt. Auf diese Weise wird die Unversehrtheit der Traubenschalen bewahrt und gleichzeitig die Extraktion von grünen Tanninen vermieden, die bittere und/oder pflanzliche Empfindungen hervorrufen.



BETRIEB

RED FAST ist mit 2 Schläuchen ausgestattet, einem für die Ansaugung und einem für die Einspritzung:

- Befindet sich das Ansaugrohr am oberen Ende des Tanks (bei AF), wird der Vorgang in einer inerten Umgebung durchgeführt,
- wenn es nicht gärt oder außerhalb des Tanks angebracht ist, wird der Vorgang mit Luft durchgeführt.

Die "Luftblase", die sich beim Eintauchen (ca. 30-50 cm) der Spezialdüse unter der Schalenschicht bildet, bewirkt, dass diese vollständig in den Most/Wein eingetaucht wird.

RED FAST ist sofort einsatzbereit und **erfordert keine Installation** (lediglich ein Anschluss an das Stromnetz ist erforderlich).

MACERATION > RED FAST

AEB-GROUP.COM

AEB-GROUP.COM



TECHNISCHE MERKMALE UND HILFSMITTEL

- Einspritzschläuche in 2 Materialien erhältlich Edelstahl oder PVC
- Leistung 3 Kw
- Absorption 7.2 A



KOMPONENTEN

RED FAST IST AUSGESTATTET MIT:



CAEB

GASEINSPEISEKLEMMEN

Sie sind mit einem Regulierventil aus Edelstahl oder PVC ausgestattet und ermöglichen das Durchdringen der Schalenschicht im Inneren des Tanks.

BLASEN



FLEXIBLER, LEICHTER SPIRALSCHLAUCH KOMPLETT MIT ANSCHLÜSSEN

Absaugung über 5 m; Injektion über 10 m



FERNSTEUERUNG

Es ermöglicht eine völlig eigenständige Verwaltung der Aktion.