

# RED FAST

EQUIPO PARA LA EXTRACCIÓN  
DEL COLOR EN LOS VINOS TINTOS



## VENTAJAS

INMERSIÓN  
COMPLETA  
DE TODO EL  
BAGAZO

RAPIDEZ DE  
EJECUCIÓN  
(CA. 1MIN X 50 HL)

GRAN  
AHORRO  
DE TIEMPO  
Y ENERGÍA

FACILIDAD  
DE USO

SIN  
NECESIDAD  
DE PERSONAL  
ESPECIALIZADO

## ELIGE LA FIABILIDAD Y EFICIENCIA DE AEB ENGINEERING

**AEB ENGINEERING** es la división especializada en la realización de sistemas y equipos que, gracias al know-how adquirido y a la **producción 100% interna e in situ**, garantiza la máxima calidad y fiabilidad de las tecnologías AEB. La singularidad de **AEB ENGINEERING** viene dada por el **apoyo constante de nuestros técnicos**, tanto en la fase de instalación como en la postventa. Para un servicio inigualable, **flexible y personalizado** en función de las necesidades del cliente.



RED FAST es un **sistema de extracción de color simple y rápido** que se utiliza para tanques con una **capacidad de hasta 300 hL** aprovechando el efecto de la inyección de aire/CO<sub>2</sub>. Por ello **preserva la integridad de los hollejos evitando la extracción de taninos verdes** que devuelven sensaciones amargas y/o vegetales.



## FUNCIONAMIENTO

**RED FAST está equipado con 2 tubos, uno para succión y otro para inyección:**

- si el tubo de aspiración está colocado en la parte superior del depósito (durante FA) la operación se realiza en un ambiente inerte,
- si no está fermentando o se coloca fuera del depósito, la operación se realiza con aire.

La “burbuja” de aire que se forma al sumergir (unos 30-50cm) el dosificador especial bajo la capa de hollejos hace que estos se sumerjan completamente en el mosto/vino.

RED FAST está listo para usar y **no requiere ninguna instalación** (solo se requiere conexión a la red eléctrica).

**CARACTERÍSTICAS  
TÉCNICAS Y  
UTILIDADES**

- **Tubos de inyección disponibles en 2 materiales alimentarios** Acero inoxidable o PVC
- **Potencia 3 Kw**
- **Absorción 7.2 A**

**COMPONENTES** RED FAST ESTÁ EQUIPADO POR:**TERMINALES PARA INYECCIÓN DE GAS**

Completos con válvula de regulación disponible en acero inoxidable o PVC, permiten que la capa de cáscaras penetre dentro del tanque.

**INSUFLADOR****MANGUERA ESPIRAL FLEXIBLE Y LIGERA  
COMPLETA CON CONECTORES**

Succión de 5 m de largo; inyección de 10 m de largo.

**OPCIONAL: CONTROL REMOTO**

Permite gestionar la operación con total autonomía.