

Citation

Catégorie : Vigne et vin

PARSEC

Air Mixing M.I.® : système automatisé de remontage au gaz

Air Mixing M.I.® est un système automatisé de remontage par injection de gaz(air ou azote).Il s'agit de l'amélioration, au niveau automatisation et conception, d'un équipement déjà existant et proposé par la Société dès 2001.

Air Mixing M.I.® permet de décompacter et d'immerger le marc, offrant ainsi une surface d'échange plus importante et de ce fait, une optimisation de l'extraction des composés d'intérêt. L'automatisation permet, de faciliter la gestion des remontages, d'effectuer des cycles d'extraction doux et fractionnés selon l'évolution de la vitesse de fermentation ainsi que l'homogénéisation régulière de la température dans la cuve. Cet équipement permet plus particulièrement d'optimiser l'extraction pour des cuves de grande capacité, il peut être également utilisé au décuvaage et en élevage pour le brassage des lies ou l'homogénéisation des cuves. Il se compose d'injecteurs inox dont le positionnement est adapté aux dimensions de la cuve, d'injecteurs inox ainsi que d'un automate permettant de piloter l'injection de gaz.

PARSEC
33640 MARTILLAC
Monsieur Mathieu DE BASQUIAT
05 56 93 26 41
mdebasquiat@parsecsrl.net