

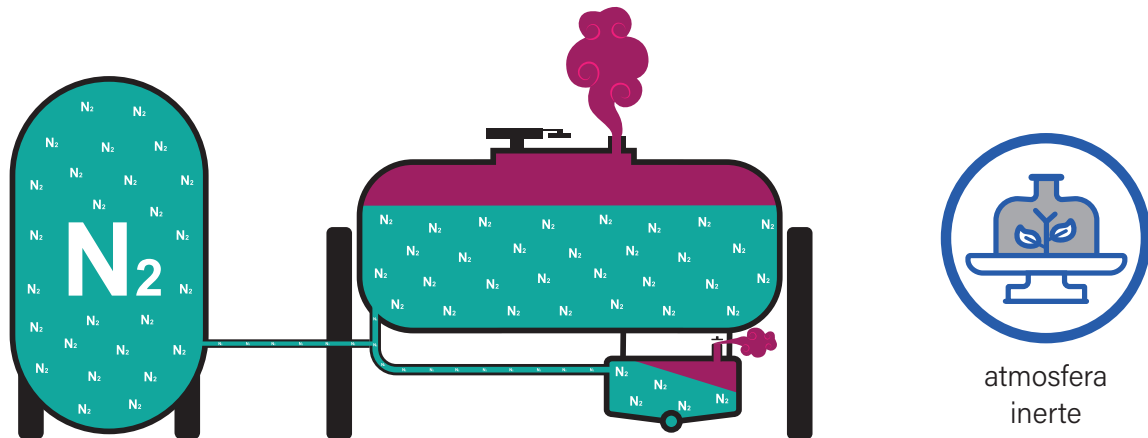
Opzione per:

SIGMA

WILLMES

Specialisti nella pressatura

Gas inerte



Breve descrizione

L'opzione aggiuntiva "gas inerte" consente di far funzionare la pressa SIGMA in atmosfera inerte per escludere o ridurre al minimo i processi di ossidazione indesiderati.

Caratteristiche e vantaggi

Le presse SIGMA equipaggiate con l'opzione aggiuntiva "gas inerte" possiedono, oltre al serbatoio di spremitura di serie chiudibile in modo ermetico, anche una vasca di raccolta mosto chiudibile ermeticamente. Il gas inerte utilizzato viene introdotto nel serbatoio della pressa dal punto più basso attraverso l'accoppiamento tra il serbatoio e la vasca di raccolta mosto. In questo modo sia l'intero serbatoio che la vasca di raccolta mosto vengono inertizzati. Tutti i processi sono regolati e monitorati elettronicamente.

È possibile passare dal gas inerte alla lavorazione standard in qualsiasi momento, anche nel mezzo di una pressatura. Ciò può essere utile per concentrare il fabbisogno di gas inerte solo sui cicli di pressatura necessari.

Questa soluzione completa richiede solamente la messa a disposizione di gas inerte.

Stand 09/2021; Version 1.0