

IMPIANTO DI DEALCOLAZIONE ALCOFLEX

Modello

- AlcoFlex 15

Descrizione Tecnica

L'impianto di filtrazione AlcoFlex è un impianto di dealcolazione che permette di abbassare il grado alcolico dei vini e dei mosti in fermentazione a temperatura e pressione ordinaria, limitando gli stress per il prodotto e garantendo il rispetto della qualità.

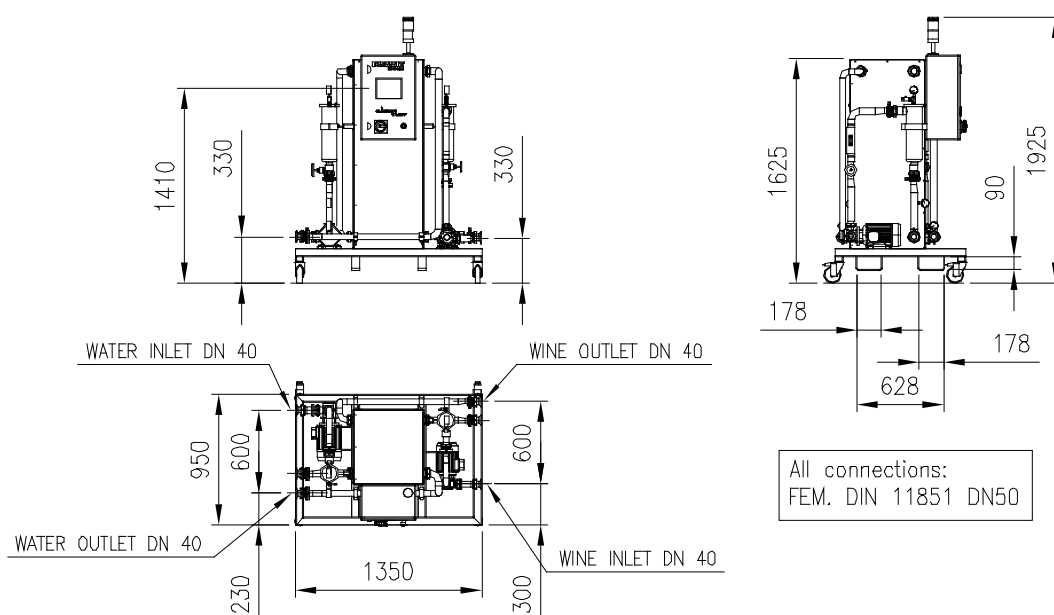
L'impianto è dotato di un circuito di servizio dedicato al ricircolo dell'acqua di dealcolazione, e di un circuito di processo che si occupa del ricircolo del vino da trattare. Nel corso del processo di dealcolazione l'acqua si arricchisce progressivamente di alcol proveniente dalla massa di vino da trattare che di conseguenza ne risulta impoverita.

In nessun caso i due fluidi vengono a contatto diretto, ed il sistema è costruito in modo tale che anche in caso di rottura l'acqua di processo non possa mai passare nel circuito del vino.

ACCESSORI	ALCOFLEX 15
Alcolimetro	●
Iniettore per azoto	●

- disponibile

Schema Dimensionale



DATI TECNICI	ALCOFLEX 15
Numero moduli (n.)	2
Alcol anidro estratto (l/h)	12*
Potenza elettrica installata (kW)	2,5
Dimensioni (L/P/h)	1100/1400/1700
Peso a vuoto (kg)	280
Alimentazione elettrica (P/V/Hz)	3 x 380/50

N.B. I dati sopra riportati hanno scopo puramente indicativo e non impegnativo.

* calcolato in condizioni standard per un volume di 100 hl di vino ad un grado alcolico di 16°Vol per una riduzione di 2°Vol con un acqua di estrazione ad un grado alcolico finale < 4°Vol ed una temperatura di entrambi i fluidi di 18°C.