

# FLOTADOR A CICLO DESCONTINUO

GROUPE DE PRESURISATION DISCONTINUE

**VLS**  
Technologies



SOLUTIONS FOR LIQUID PROCESSING

# PRESURIZADOR A CICLO DESCONTINUO PFC

## Groupe de pressurisation discontinue PFC

### PFC100 - PFC300

Versión estándar AISI304 compuesta de:

- Unidad de presurización en línea instalada sobre chasis sobre ruedas compuesta de prefiltro, manómetro, bomba centrífuga, sistema inyección gas, indicador de caudal con visor, regulador de presión salida mosto con resorte.
- Predisposición por instalación bombas peristálticas para dosificación coadyuvantes.
- Cuadro electro-neumático en material aislado, grado de protección IP55.
- Voltaje estándar 400/3/50 Hz.

### PFC100 - PFC300

Model standard réalisé en acier inoxydable AISI 304 composé de:

- Groupe de pressurisation saturation sur roues, pré filtre avec crépine, manomètre système de introduction gaz, electro pompe de pressurisation, débitmètre avec mireur, réglage pression moût à ressort.
- Prévu pour installation pompes péristaltiques pour dosage adjuvants.
- Tableau électro pneumatique en plastique avec protection IP 55.
- Voltage standard 400/3/50 Hz.

#### Dati tecnici nominali / Nominal technical data

	PFC 100	PFC 300
Potenza di flottazione / Flotation flow-rate m <sup>3</sup> /h	10	30
Potenza installata / Installed power kW	7.5	11
Consumo aria compressa / Air consumption NI/h	30-50	30-50
Pressione aria compressa / Air pressure Atm	7	7

#### Dimensioni / Dimensions

Lunghezza / Length mm	1255	1290
Profondità / Depth mm	600	600
Altezza / Height mm	1095	1115

