



LABU

ESTABLISHED 1896

LAGERTANKS

FLACHKONISCHE LAGERTANKS



LABU BUCHRUCKER GMBH | A-4100 Ottensheim | Aschacher Straße 1
Tel. +43 (0)7234 833 0 | Fax +43 (0)7234 833 06 | office@labu.at | www.labu.at

LAGERTANKS

FLACHKONISCHE LAGERTANKS



DIREKTE KÜHLUNG

MIT WASSER / EISWASSER / GLYKOL

Jeder Gär- und Lagertank wird individuell gekühlt. Isolierte Tanks mit Doppelmantel werden über ein Leitungssystem mit einer Eiswasser- /Glykolkühlanlage verbunden. Dies erlaubt eine direkte und präzise Steuerung aller Vorgänge.

INDIREKTE KÜHLUNG

Nicht isolierte Tanks werden in einem Kühlraum positioniert. Für die Hauptgärung ist die indirekte Kühlung allerdings kaum geeignet.

FLACHKONISCHE LAGERTANKS, EINWANDIG

Einwandig in Edelstahl 1.4301 gefertigt, nicht isoliert, zur Positionierung im Kühlraum.

- druckregelbarer Gärspund mit Manometer
- Sicherheitsventile (Überdruck und Vakuum)
- Anschluss für Produktleitung 1/2" und Auslauf 1/2"
- Vorbereitet für CIP-Reinigung mit rotierendem Strühkopf

FLACHKONISCHE LAGERTANKS, DOPPELWANDIG ISOLIERT

Als Lagertank in Edelstahl 1.4301 gefertigt, doppelwandig, isoliert, zur Kühlung mit Eiswasser/Glykol, mit 50 mm PU-Schaum ausgeschäumt.

- druckregelbarer Gärspund mit Manometer
- Sicherheitsventile (Überdruck und Vakuum)
- Anschluss für Produktleitung 1/2" und Auslauf 1/2"
- vorbereitet für CIP-Reinigung mit rotierendem Sprühkopf
- elektronische Steuerung mit Temperaturanzeige und Magnetventil zur kontrollierten Gärung/Reifung

Standardmäßig in den Größen von 3 bis 12 hl erhältlich.
Sonderanfertigungen auf Anfrage!

QUERSCHNITT DES FLACHKONISCHEN LAGERTANKS

