

## FERMENTER - 300 HL - 9 EINHEITEN

Gärtanks

Erbaut von Holvrieka im Jahr 1997

Gesamtkapazität: 300 hl

Druck: 1 bar (tested at 1,3 bar)

Freistehende Bottiche

3 Kühlzonen (2 seitlich, 1 auf dem Konus)

Isolierung :

- Cone: Polyurethanschaum + Clading
- Zwickel: Polyurethanschaum ohne Clading

Abmessungen :

- Höhe: ~ 7.500mm, Ø: ~ 2.900mm

9 verfügbare Tanks

### Kurzbeschreibung des Produkts:

Lot von neun Fermentern, die 1997 von Holvrieka gebaut wurden, mit einer Gesamtkapazität von jeweils 300 hl. Diese Tanks sind für einen Betriebsdruck von 1 bar (getestet bei 1,3 bar) ausgelegt und stehen auf Füßen.

Sie weisen ein präzises Kühlsystem und eine detaillierte Isolierung auf :

- Kühlung: 3 Zonen (2 an der Seite, 1 auf dem Kegel).
- Isolierung: Polyurethanschaum (mit *Cladding* am Konus, ohne *Cladding* am Ring).

### TECHNISCHE DETAILS

Marke/Hersteller	Holvrieka
Jahr der Konstruktion	1997
Verfügbare Menge	9 Tanks
Gesamtkapazität	300 hl
Betriebsdruck	1 bar (getestet bei 1,3 bar)
Zonen für die Kühlung	3 Zonen (2 Seite, 1 Kegel)
Höhe	~ 7.500 mm
Durchmesser	~ 2.900 mm

### Produktgalerie:

