

GÄRTANK 300L

PRODUKTBESCHREIBUNG

Unser Gärtank besteht aus einem inneren Druckbehälter aus Edelstahl 1.4301 mit einer Blechstärke von 3mm, einer Isolierung aus PE-Schaum mit einer Stärke von 80mm und einem äußeren Mantel aus Edelstahl 1.4301 mit einer Blechstärke von 2mm.

Als Kühlmedium sind Wasser, Wasser-Glykol oder Wasser-Alkohol geeignet. Die Anschlüsse für das Kühlwasser bestehen aus 3/4" Außengewinde inklusive Zwickelhahn und Magnetventil. Der Gärtank weist Tri-Clamp Anschlüsse für CO₂ auf, sowie einen Hefeabzug und einen Klarablauf.

WEITERE AUSSTATTUNG

Isolierter, gekühlter Konus, 72 Grad. Integrierte CIP Kugel, Sprühwinkel 360°. Arbeitsdruck max. 2,2bar mit Überdruckventil und Vakuumventil. Inklusive Spundapparat und Hopfenschleuse zur Kalthopfung. Anschlüsse als Tri-Clamp oder Milchröhrverschraubung möglich.



PRODUKTDATEN

ABMESSUNGEN Ø/H: 860/2160MM

MAX. VOLUMEN: 385L

NUTZBARES VOLUMEN: 300L

ARBEITSDRUCK: MAX. 2,2BAR

AUF ANFRAGE SIND AUCH ANDERE
GRÖSSEN ERHÄLTlich

PREIS

ZUZÜGLICH MEHRWERTSTEUER, VERPACKUNG UND VERSAND