

Starten Sie die Revolution von unten!

Nachhaltigkeit und der sparsame Umgang mit den Ressourcen sind immer stärker werdende Fragen in der Produktion. Gerade im Bereich der Reinigung sind Lösungskonzepte gefragt, die auf dieses Thema eingehen.

LEUBNER Verfahrenstechnik GmbH bietet das Trubausstritzgerät TARJET in zwei Baugrößen an.

Während das Modell TARJET PTF für Whirlpools bis 10 Meter Durchmesser konzipiert ist, schließt unser neues Model TARJET PTK die Lücke nach unten für Behälter von 2-4 Meter Durchmesser.

Praktische Tests zeigen hier die Potentiale auf:



Whirlpoolgeometrie:

- o Durchmesser: 4.400 mm
- o Bodenneigung: ca. 1° nach außen
- o Bodenbeschaffenheit: Dellen im Boden, die den freien Abfluss behindern

Daten Trub

- o ca. Menge pro Sud: ca. 3 bis 4,5 m³
- o Beschaffenheit: je nach Biersorte feucht und fließfähig bis sehr trocken und fest

Reinigungsgerät

- o Typ: TARJET PT komplett mit 6 Düsen
- o Hersteller: Leubner Verfahrenstechnik GmbH
- o Einbausituation: mittig im Behälterboden
- o Pumpendruck: ca. 4 bar

Reinigungsdaten

	ohne TARJET-PT	mit TARJET-PT
Wasserverbrauch:	1.500 Liter	360 Liter
Reinigungszeit:	10 bis 15 Minuten	2 ½ Minuten
Reinigungsaufwand:	automatische Vorreinigung Endreinigung per Hand	vollautomatische Reinigung (bei jeder Trubbeschaffenheit)

Der Versuch zeigt eindrucksvoll, dass eine Einsparung bis zu 70 % beim Wasserverbrauch erzielt werden kann.

Das Ergebnis kann durch Faktoren wie getakteter Betrieb und/oder Nutzung von Brauchwasser weiter optimiert werden.

Starten Sie Ihre Revolution noch heute – sprechen Sie uns an!

LEUBNER Verfahrenstechnik GmbH

Hausanschrift/business address: Konrad-Zuse-Straße 13 a, D – 36251 Bad Hersfeld, Tel: +49 66 21 7 14 80, mailto: info@leubner-vt.de
 Postanschrift/mailling adress: Postfach 17 12, D – 36227 Bad Hersfeld, Fax: +49 66 21 4 13 68 | www.leubner-vt.de

