

FURY 600



DET PERFEKTE JETSYSTEM

- **gennemprøvet model**
- **minimalt slid**
- **hurtig rensning**
- **forskellige udgaver**
- mange års erfaring
- lave omkostninger til vedligehold
- kort produktionsstop
- 360° og 180° spredningsvinkel

Alsidig og unik

Breconcherry FURY 600 er en kompakt tankrensers med en helt speciel stempel-drevet mekanik. De kraftige, langtrækkende stråler bevæger sig inden for en vinkel på 90°, mens tankrenseren i en ensartet bevægelse drejer om centralaksen. FURY 600 bliver udelukkende drevet af CIP-væsken, hvoraf kun 5 % bruges til at drive mekanikken. Resten, 95 %, ledes direkte til dyserne, hvilket giver maksimal slagkraft. FURY 600 er ideel i sammenhænge med skrappe krav til hygiejne og produktrenhed.

Anvendelsesområder

FURY 600 fås med 360° eller 180° spredningsvinkel og anvendes til proceskar, lagertanke og transportcontainere. FURY-modeller har udbredt anvendelse inden for bryggeri-, destilleri-, mejeri-, fødevarer- og drikkevareindustrien, inden for den farmaceutiske og kemiske industri, samt inden for coating-, atomkraft- og transportindustrien. FURY 600 er let og kompakt og kan derfor bruges både mobilt og fast installeret.

Virkemåde

Som noget helt specielt drives FURY 600 af et langsomtgående stempel. Kun 5 % af CIP-væsken går gennem stemplet, hvilket bevirker at der kommer færre forurenende partikler gennem den indre mekanik. Da den fungerer uden turbiner og komplicerede gearsystemer, er der minimal slitage og servicebehov. FURY 600 danner et regelmæssigt spraymønster og dens dyser er konstrueret til at give effektiv overfladedækning og god renseseffekt. Der er garanti for et godt resultat.



Breconcherry
SellersClean

FURY 600

PG FLOWTEKNIK

Præstegårdsvej 8
Øster Lindet
6630 Rødding

Tel: +0045 73 84 12 30
Fax: +0045 73 84 12 80
Web: www.pgflowteknik.dk
E-mail: info@pgflowteknik.dk



Vi forbeholder os ret til at ændre specifikationer uden varsel. Selv om vi bestræber os på at give præcise up-to-date oplysninger, er alle oplysninger dog kun vejledende.

"Breconcherry", "Fury" er internationalt registrerede varemærker for Breconcherry Limited.
Copyright © Breconcherry Limited 1999

Vedligehold og eftersyn

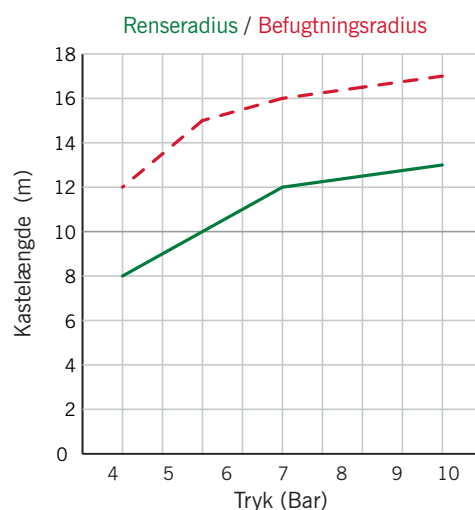
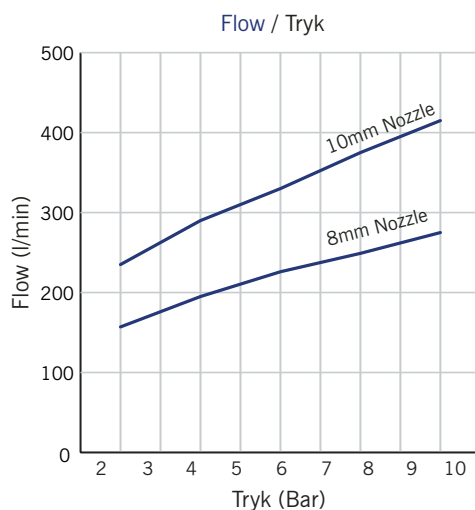
FURY 600's lave driftshastighed giver minimalt slid på komponenterne. Eftersyn og vedligehold lettes af tankrensersens åbne konstruktion. Alle reservedele samt teknisk assistance kan rekvireres gennem Breconcherrys globale forhandlernetværk.

Minimum mandehul- /flangestørrelse

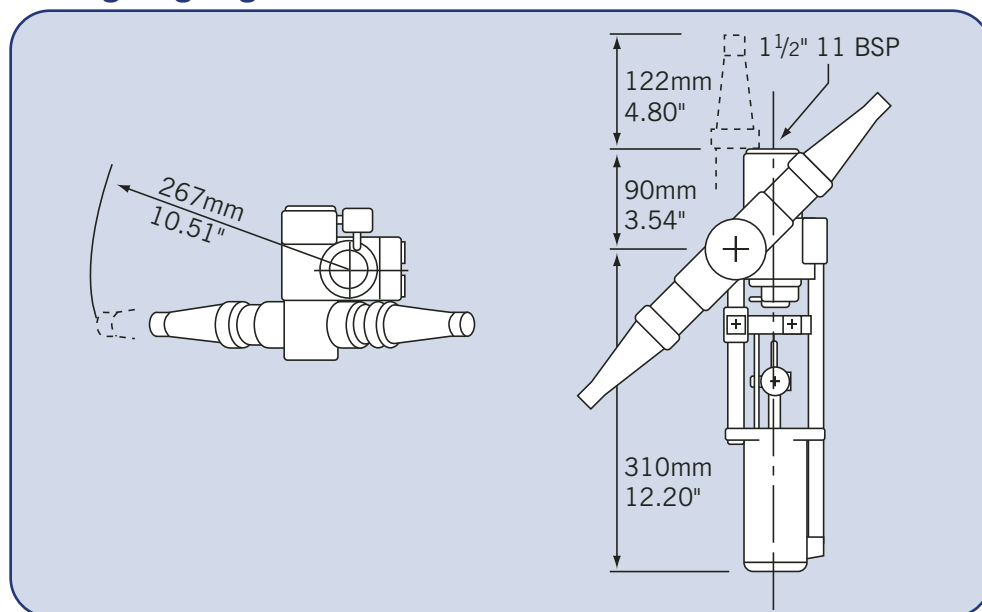
Mandehul / flange skal være mindst 480mm/19". På modellen med to dyser kan dyserne stilles lodret så tankrensersens kan komme igennem et hul på 200mm/8".

Tekniske data

Konstruktionsmaterialer:	Rustfrit stål 316, PTFE, CF-PTFE, PEEK, Nitrile, Viton, PTFE eller Kalrez O-ringe
Max. driftstemperatur:	120° C (248°F)
Vægt:	2,3 kg
Dyser:	2 eller 4 dyser Dyserne fås i diameter på 8mm eller 10mm
Spredningsvinkel:	180° eller 360°
Standardtilslutning:	1" BSP/NPT indvendigt gevind



Øversigtstegning



For at opnå optimal effekt og undgå tilstopning med partikler anbefales det at anvende et forfilter.



Breconcherry
SellersClean

WWW.BRECONCHERRY.COM