

EchoJet



Design compacto Ilimitadas possibilidades

A EchoJet é uma solução exclusiva de jato de água totalmente enclausurada, construída com a flexibilidade de cortar praticamente qualquer material, de qualquer formato. Este sistema foi intencionalmente projetado para reduzir o ruído, conter a pulverização e aumentar a eficiência do operador, permitindo flexibilidade adicional para colocação no piso e proteção para o ambiente ao redor. A EchoJet oferece uma pegada compacta combinada com recursos de corte de 5 eixos. Seu tamanho e design a tornam uma solução popular para fábricas, laboratórios de P&D, oficinas mecânicas e muito mais. Conheça o EchoJet e obtenha ROI rapidamente.

Benefícios

- Com seu design compacto ocupa um espaço mínimo
- Fácil de instalar e mover
- Portas deslizantes de fácil fechamento para fácil acesso às peças
- A ponte inclinada permite o uso total da área de trabalho
- Suporte Premiere da equipe líder mundial em serviços de jato de água
- Opções e configurações adequadas às suas necessidades.



Caixa integrada

O design fechado exclusivo do EchoJet o diferencia do mundo de jato de água. Possui bandejas de gotejamento laterais para conter o spray e reduzir a sujeira e uma luz de trabalho integrada para maior visibilidade. O EchoJet fecha a porta para a desorganização e abre a porta para a oportunidade.



Software tecnológico

A EchoJet vem equipada com o FlowXpert Software Suite, revolucionário software de jato de água, fácil de usar e que engloba cortes 2D e 3D no mesmo conjunto. É abrangente, poderoso e capaz de solucionar todas as suas pendências



Suporte de ponta a ponta

Nossos técnicos estão aqui para ajudá-lo em cada etapa do processo. Desde a instalação e treinamento até pacotes de manutenção preventiva e entrega de peças, estamos aqui sempre para apoiá-lo.

EchoJet

Como líder mundial e inventora da tecnologia de corte com jato de água, a Flow é a única fornecedora que pesquisa, projeta e fabrica todo o sistema de corte com jato de água. Esta combinação única de ser líder na indústria de corte com jato de água junto ao compromisso com nossos clientes, nos permite oferecer uma solução de corte com jato de água sem igual.

ESPECIFICAÇÕES E CONFIGURAÇÕES

Precisão Linear _____	± 0.003 pol/3 pés / ±0,076 mm/m
Velocidade Máxima de Deslocamento ____	500 pol/min / 12,7 m/min
Repetibilidade _____	0,001 pol / 0.025 mm
Trajeto Z _____	8 pol / 203 mm
Base _____	4,3 pés / 1,3 m
Ponte _____	4,3 pés / 1,3 m

BOMBAS DE PRESSÃO ULTRA ELEVADA

- HyPlex® Prime classificado em 60,000 psi [4,150 bar]
- MotoJet™ classificado em 60,000 psi [4,150 bar]
- MotoJet™ X classificado em 60,000 psi [4,150 bar]
- HyperJet® classificado em 94.000 psi [6.500 bar]

OPCIONAIS

- Controle com pedestal móvel
- Sistema de assistente de vácuo UltraPierce®
- Localizador de bordas a laser
- Sistema de remoção de abrasivo
- Waterjet Connect™ iQ ativado
- Sensor de altura ativado

PROGRAMAS / SOFTWARE

- Pacote de software FlowMaster®
- Pacote de software FlowXpert®

CABEÇOTE DE CORTE

- Jato de água puro
- Jato de água abrasivo padrão
- Dynamic Waterjet®
- Cabeçote de corte Pivot+ de 5 eixos
- Eixo Z programável

Siga-nos

facebook.com/FlowWaterjetLatam
instagram.com/explore/tags/flowwaterjetbr/

Flow Latam

Brasil - Rua do Curtume, 694 - Lapa
05065-001 - São Paulo / SP - Brasil
Tel: +55-11-3616 2820 / 3616 2829
flowlatino@flowcorp.com

Argentina - Colectora Panamericana Este 2011 of.202
(B1609JVB) Boulogne - Buenos Aires
Tel: +54-11-4700 8881/82
flowargentina@flowcorp.com

Flow International Corporation
23500 64th Avenue South . Kent,
Phone: 253 - 850 - 3500
Fax: 253 - 813 - 3285
info@flowcorp.com



SHAPE TECHNOLOGIES GROUP®