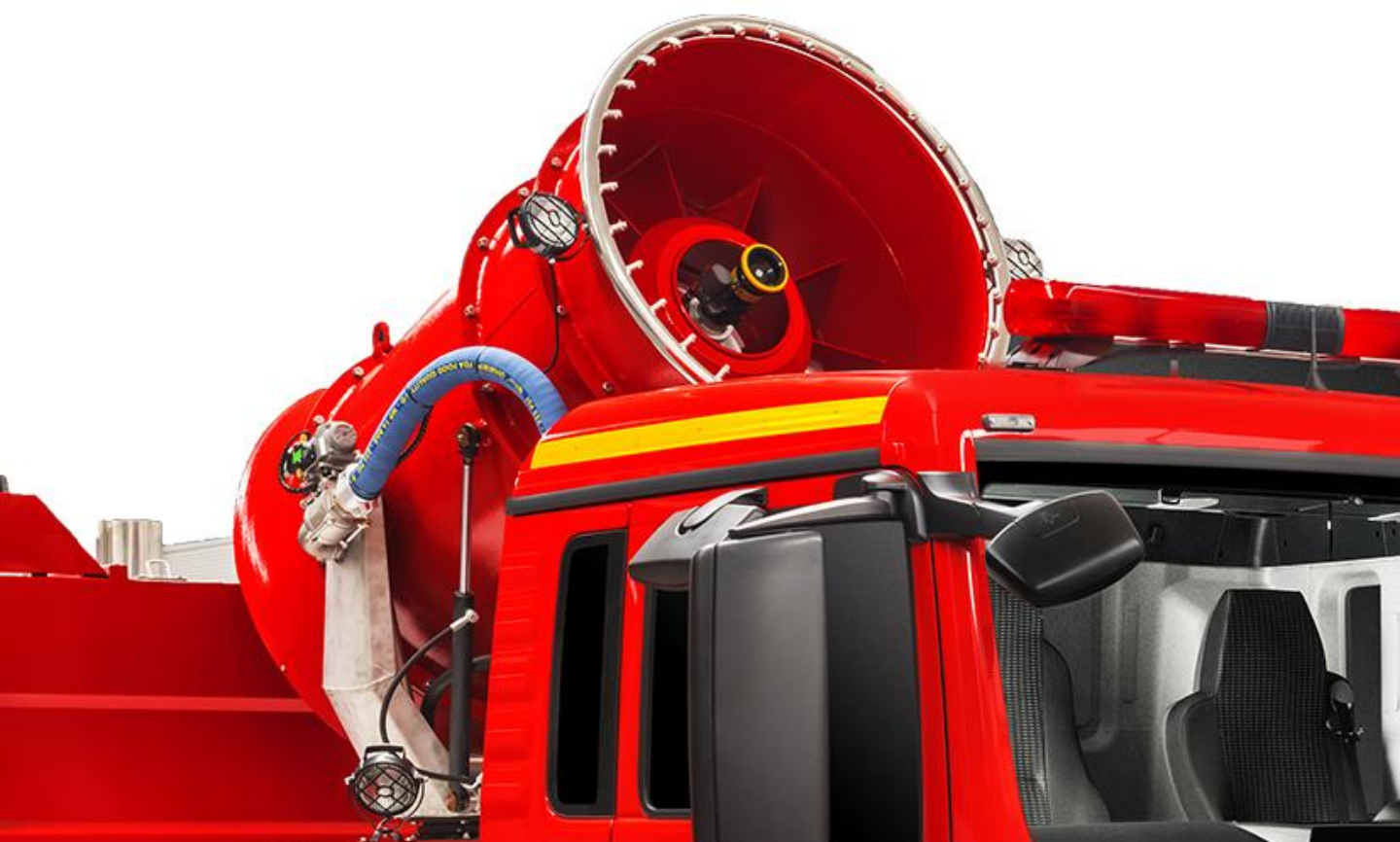


Turbina Tridente Jacinto



Combate a Incêndio

Controlo de Poeiras

Desinfeção de Superfícies

Trident Turbine Jacinto



Especificações da Turbina	TT 3000	TT 800
Forma de utilização	Atrelado, Chassis ou Sistema fixo	Atrelado, Chassis, Portátil/Amovível ou Fixo
Potência	30 Kw	Use a energia da água de uma bomba de água
Pressão	16 bar	16 bar
Fluxo de água		
- Modo para névoa de água fina (monitor e anel de aspersores)	de 0 a 1,000 l/min	de 0 a 100 l/min
- Modo para elevado caudal de água (monitor e anel de aspersores)	de 0 a 3,000 l/min a 16 bar	de 0 a 800 l/min a 16 bar
Monitorar padrão de pulverização	de 0 a 3,000 l/min a 10 bar	de 0 a 800 l/min a 10 bar
Taxa de fluxo	ajustável com controlo remoto	Ajustável manualmente
Ângulo de inclinação / rotação	Vertical -19° + 43° Horizontal 210°	Vertical -19° + 43° Horizontal 350°
Abastecimento de água	1 x 4"	1 x 2 1/2"
Distância de projeção em modo de névoa de água fina	Até 60 m	35m
Distância de projeção em modo de caudal elevado	Até 80 m	50m
Fluxo de ar para ventilação positiva	54,000 m ³ /h até to 93,000 m ³ /h	30.000 m ³ /h
Comando	Hidráulico	Elétrico/Pneumático

CONCEITO

- ✓ Turbina de combate a incêndio para nebulização de grandes quantidades de água
- ✓ Padrões de pulverização variáveis, dois anéis de água controlados separadamente
- ✓ Adequado para nebulização de água, espuma, retardador e aditivos de gel
- ✓ Dimensões compactas
- ✓ Dispositivo móvel de extinção e ventilação
- ✓ Sistema integrado de abastecimento de água

VANTAGENS E BENEFÍCIOS

- ✓ Muito eficiente para grandes incêndios e grandes superfícies, especialmente líquidos, devido à alta eficiência de extinção da turbina de aspersores
- ✓ Muito eficaz no caso de estruturas de edifícios complexos
- ✓ Ventilação de gases e fumos, melhorando a visibilidade e a segurança
- ✓ Mais rápida Absorção de calor em comparação a outros métodos
- ✓ Aplicação suave da mistura água / água-espuma em incêndios líquidos
- ✓ Fácil e seguro de usar
- ✓ Fácil manutenção
- ✓ Flexibilidade na manobabilidade
- ✓ Turbina rotativa e inclinável

OPÇÕES

- ✓ Tubos de ar
- ✓ Câmaras (FLIR, cor)
- ✓ Capas
- ✓ Dispositivo de elevação
- ✓ Tanque de água / espuma
- ✓ Mastro Telescópico
- ✓ Controlo remoto
- ✓ Conceito também disponível em outros tipos e marcas de chassis adequados *



Trident Turbine Jacinto TT 800



Trident Turbine Jacinto TT 3000