

**'16**  
NOVIDADE  
NEW

## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS TECHNICAL CHARACTERISTICS



▼ O efeito "Rocket jet" atuará como uma explosão dirigida e elevará a água a grande altura, acima de edifícios e a velocidades muito elevadas.

Este efeito tem um acionamento independente extremamente rápido que permite chegar a alturas variáveis até 50 metros.

A explosão de água criará uma linha perfeitamente vertical, convertendo-se no centro de todos os olhares.

A iluminação reforçará esta verticalidade, convertendo a água num potente raio de luz, que se eleva a grandes velocidades, desenhando linhas de cores sobre a água.

A combinação de várias unidades deste efeito criará seqüências espetaculares a uma velocidade vertiginosa.

The Rocket jet gives the effect of an explosion of water from the ground that rises up in a split second to above the height of really tall buildings as it can reach heights of up to 100 meters.

The explosion of water creates a perfect vertical line that will be the centre of attention anywhere.

The lighting highlights the height of the water to turn it into a powerful beam of light, which rises at high speeds and draws coloured lines on the water.

The combination of several units of this effect will create spectacular high speed sequences

### ROCKET JET S

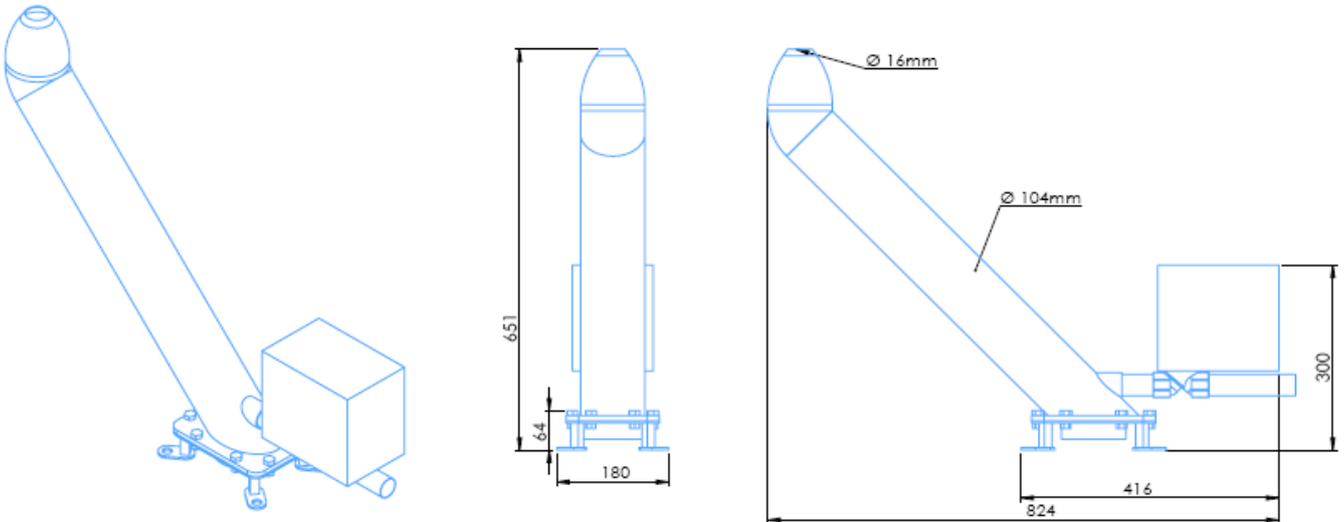
**Código / Code: 66563**

Dimensões (C x L x A) [mm]	825 x 180 x 650
Tensão nominal [V]	24 VDC
Potência [W]	7
Corrente nominal [A]	0,3
Ligação entrada ar	1/2" G
Pressão ar (máx.) [bar]	2,5
Profundidade máxima água [mm]	620
Profundidade mínima água [mm]	570
Diâmetro repuxo [mm]	16
Água / Disparo [l]	5
Altura repuxo [m]	6
Sistema de controlo	Relé/ DMX (1 canal)
Material	AISI 316 stainless steel
Peso [kg]	9

Dimensions (L x W x H) [mm]	825 x 180 x 650
Nominal voltage [V]	24 VDC
Power [W]	7
Power rating [A]	0,3
Air Inlet connection	1/2" G
Air pressure (max.) [bar]	2,5
Maximum water depth [mm]	620
Minimum water depth [mm]	570
Jet diameter [mm]	16
Water / Shot [l]	5
Jet height [m]	6
Control system	Relay / DMX (1 channel)
Material	AISI 316 stainless steel
Weight [kg]	9

**DIMENSÕES**  
*DIMENSIONS*

**Código / Code: 66563**



**EXEMPLOS**  
*EXAMPLES*

