

**'16**  
NEU  
NEW

## TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN TECHNICAL CHARACTERISTICS



▼ Jetzt ist es möglich, Tausende von Blasen erzeugen, die auf einem Zierbrunnen schwimmen. Die „Bubble“-Düse produziert enorme Mengen von Luftblasen in unterschiedlichen Größen.

Stellen Sie sich vor, dass Sie sich um sich selbst drehen und überall ein Schauspiel aus beleuchteten Luftblasen sehen, die wunderschöne Reflexe werfen. Sie werden sich fühlen wie in einem Märchen, wie in einem Wunderland inmitten eines Stroms aus Luftblasen.

Imagine surrounding yourself and the display you are watching with bubbles, and creating a special lighting effect from the reflections of thousands of bubbles to give spectators the feeling of being in a fairy tale or in a wonderland of a stream of bubbles.

### BUBBLE JET

**Code / Code: 66568**

Abmessungen (L x B x H) [mm]	252 x 480 x 500	Dimensions (L x W x H) [mm]	252 x 480 x 500
Nennspannung [V]	230 VAC	Nominal Voltage [V]	230 VAC
Leistung [W]	200	Power [W]	200
Nennstrom [A]	1,1	Nominal Current [A]	1,1
Eingangsanschluss	1" G	Inlet connection	1" G
Verbrauchsflüssigkeit	Bubble fluid	Consumable fluid	Bubble fluid
Flüssigkeitsverbrauch [l/h]	1,5	Fluid consumption [l/h]	1,5
Blasendurchmesser [cm]	15 - 20	Bubbles diameter [cm]	15 - 20
Kapazität [l]	6	Capacity [l]	6
Steuersystem	Relay / DMX (1 ch.)	System control	Relay / DMX (1 ch.)
Material	Stainless steel 316	Material	Stainless steel 316
Gewicht [kg]	9	Weight [kg]	9
Schutzgrad	IP 66	Protection class	IP 66

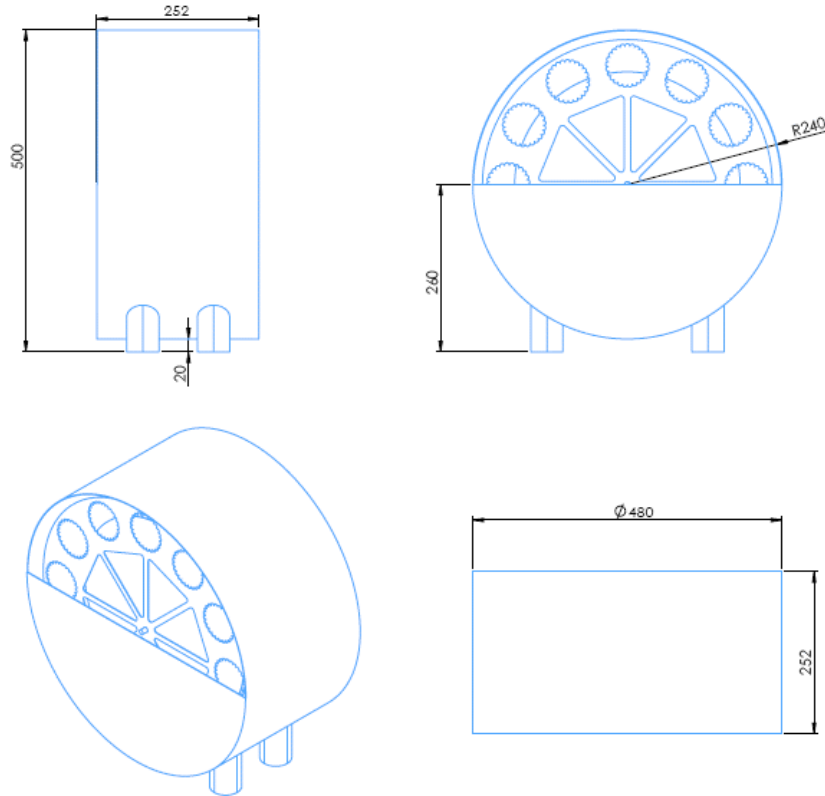
M00000 FT 07.15

Wir behalten uns das Recht vor, die Eigenschaften unserer Produkte oder den Inhalt dieses Dokuments vollständig oder teilweise ohne vorherige Ankündigung zu ändern.

We reserve the right to change all or part of the features of the articles or contents of this document, without prior notice.

ABMESSUNGEN  
DIMENSIONS

Code / Code: 66568



BEISPIELE  
EXAMPLES

