

**Effet corolle**  
**Corolla effect**

Structure spéciale pour aération de bassins et plans d'eau

- |           |            |
|-----------|------------|
| ✓ AER 37  | ✓ AER 75T  |
| ✓ AER 75  | ✓ AER 150T |
| ✓ AER 150 | ✓ AER 220T |
| ✓ AER 37T | ✓ AER 320T |

**Caractéristiques techniques**  
**Technical characteristics**

Les structures flottantes "effet corolle" sont utilisées pour aérer et décorer des plans d'eau comme des lacs ou des étangs, en créant un effet d'eau très visible évoquant une corolle de fleur. Elles sont simples d'installation. Elles peuvent être équipées de projecteurs sur demande.

*Corolla effect floating structures are used to aerate and decorate lakes and tarns, by creating a highly visible water effect looking like a flower corolla. They are simple to install. They can be fitted with spotlights on request.*



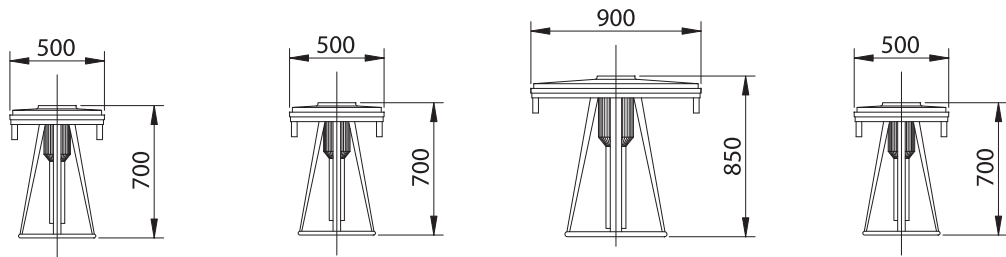
### Caractéristiques techniques

#### Technical characteristics

	AER 37	AER 75	AER 150	AER 37T
Tension - <i>Voltage</i>	230 V	230 V	230 V	380 V
Puissance - <i>Power</i>	370 W	750 W	1500 W	370 W
Hauteur du jet - <i>Jet height</i>	1 m	2 m	2 m	1 m
ø du jet - <i>ø of the jet</i>	5 m	8 m	10 m	5 m
Dimensions LxIxH <i>Dimensions LxWxH</i>	500x500x700 mm	500x500x700 mm	900x900x850 mm	500x500x700 mm
Matériaux - <i>Materials</i>	Inox/plastique - <i>Stainless steel/plastic</i>	Inox/plastique - <i>Stainless steel/plastic</i>	Inox/plastique - <i>Stainless steel/plastic</i>	Inox/plastique - <i>Stainless steel/plastic</i>
Poids - <i>Weight</i>	30.00 kg	41.00 kg	43.00 kg	30.00 kg

### Schémas techniques

#### Technical schemas



## Caractéristiques techniques Technical characteristics

	AER 75T	AER 150T	AER 220T	AER 320T
Tension - <i>Voltage</i>	380 V	380 V	380 V	380 V
Puissance - <i>Power</i>	750 W	1500 W	2200 W	3200 W
Hauteur du jet - <i>Jet height</i>	2 m	2 m	3 m	3.5 m
ø du jet - <i>ø du jet</i>	8 m	10 m	12 m	16 m
Dimensions LxIxH <i>Dimensions LxWxH</i>	500x500x700 mm	900x900x850 mm	900x900x850 mm	900x900x1000 mm
Matériaux - <i>Materials</i>	Inox/plastique - <i>Stainless steel/plastic</i>	Inox/plastique - <i>Stainless steel/plastic</i>	Inox/plastique - <i>Stainless steel/plastic</i>	Inox/plastique - <i>Stainless steel/plastic</i>
Poids - <i>Weight</i>	41.00 kg	43.00 kg	45.00 kg	63.00 kg

## Schémas techniques Technical schemas

