

## Scheda dati tecnici

### Mod. 560 230V-50HZ

|   |                              |
|---|------------------------------|
| <b>Acqua richiesta</b>  | 13/15 lt                     |
| <b>Alimentazione elettrica</b>  | 230V-50Hz                    |
| <b>Consumo picco</b>  | 560 W                        |
| <b>Consumo orario 25°C</b>  | 330 W                        |
| <b>Tempo di messa a regime<br/>variabili temp. acqua e temp. aria</b>       | 35/45 min                    |
| <b>Limiti funzionamento temperatura esterna<br/>Temperature impostabili</b> | 40/15 °C<br>da +12 a +0,5 °C |

#### Materiali utilizzati a richiesta secondo finalità d'uso

|                                |                            |
|--------------------------------|----------------------------|
| <b>Corpo esterno</b>           | inox/acciaio verniciato    |
| <b>Vasca e piano superiore</b> | inox                       |
| <b>Base</b>                    | inox/acciaio               |
| <b>Tubazioni</b>               | inox 316/ottone/bronzo/pvc |
| <b>Viteria e fissaggi</b>      | inox/zincato               |

#### Dimensioni di ingombro

|                         |        |
|-------------------------|--------|
| <b>Altezza</b>          | 790 mm |
| <b>Diametro</b>         | 560 mm |
| <b>Diametro vasca</b>   | 360 mm |
| <b>Profondità vasca</b> | 340 mm |



## Scheda dati tecnici

### Mod. 500 230V-50HZ

|   |                              |
|---|------------------------------|
| <b>Acqua richiesta</b>  | 13/15 lt                     |
| <b>Alimentazione elettrica</b>  | 230V-50Hz                    |
| <b>Consumo picco</b>  | 450 W                        |
| <b>Consumo orario 25°C</b>  | 250 W                        |
| <b>Tempo di messa a regime<br/>variabili temp. acqua e temp. aria</b>       | 35/45 min                    |
| <b>Limiti funzionamento temperatura esterna<br/>Temperature impostabili</b> | 40/15 °C<br>da +12 a +0,5 °C |

#### Materiali utilizzati a richiesta secondo finalità d'uso

|                                |                            |
|--------------------------------|----------------------------|
| <b>Corpo esterno</b>           | inox/acciaio verniciato    |
| <b>Vasca e piano superiore</b> | inox                       |
| <b>Base</b>                    | inox/acciaio               |
| <b>Tubazioni</b>               | inox 316/ottone/bronzo/pvc |
| <b>Viteria e fissaggi</b>      | inox/zincato               |

#### Dimensioni di ingombro

|                         |        |
|-------------------------|--------|
| <b>Altezza</b>          | 790 mm |
| <b>Diametro</b>         | 500 mm |
| <b>Diametro vasca</b>   | 300 mm |
| <b>Profondità vasca</b> | 340 mm |



## Scheda dati tecnici

### Mod. 500 24DC

|   |                              |
|---|------------------------------|
| <b>Acqua richiesta</b>  | 11/13 lt                     |
| <b>Alimentazione elettrica</b>  | 24V DC                       |
| <b>Consumo picco</b>  | 420 W                        |
| <b>Consumo orario 25°C</b>  | 230 W                        |
| <b>Tempo di messa a regime<br/>variabili temp. acqua e temp. aria</b>       | 45/55 min                    |
| <b>Limiti funzionamento temperatura esterna<br/>Temperature impostabili</b> | 40/15 °C<br>da +12 a +0,5 °C |

#### Materiali utilizzati a richiesta secondo finalità d'uso

|                                |                            |
|--------------------------------|----------------------------|
| <b>Corpo esterno</b>           | inox/acciaio verniciato    |
| <b>Vasca e piano superiore</b> | inox                       |
| <b>Base</b>                    | inox/acciaio               |
| <b>Tubazioni</b>               | inox 316/ottone/bronzo/pvc |
| <b>Viteria e fissaggi</b>      | inox/zincato               |

#### Dimensioni di ingombro

|                         |        |
|-------------------------|--------|
| <b>Altezza</b>          | 790 mm |
| <b>Diametro</b>         | 500 mm |
| <b>Diametro vasca</b>   | 300 mm |
| <b>Profondità vasca</b> | 340 mm |



## Scheda dati tecnici

### Mod. 400 230V-50HZ

|   |                              |
|---|------------------------------|
| <b>Acqua richiesta</b>  | 6 lt                         |
| <b>Alimentazione elettrica</b>  | 230V-50Hz                    |
| <b>Consumo picco</b>  | 300 W                        |
| <b>Consumo orario 25°C</b>  | 180 W                        |
| <b>Tempo di messa a regime<br/>variabili temp. acqua e temp. aria</b>       | 40/50 min                    |
| <b>Limiti funzionamento temperatura esterna<br/>Temperature impostabili</b> | 40/15 °C<br>da +12 a +0,5 °C |

#### Materiali utilizzati a richiesta secondo finalità d'uso

|                                |                            |
|--------------------------------|----------------------------|
| <b>Corpo esterno</b>           | inox/acciaio verniciato    |
| <b>Vasca e piano superiore</b> | inox                       |
| <b>Base</b>                    | inox/acciaio               |
| <b>Tubazioni</b>               | inox 316/ottone/bronzo/pvc |
| <b>Viteria e fissaggi</b>      | inox/zincato               |

#### Dimensioni di ingombro

|                         |        |
|-------------------------|--------|
| <b>Altezza</b>          | 790 mm |
| <b>Diametro</b>         | 400 mm |
| <b>Diametro vasca</b>   | 230 mm |
| <b>Profondità vasca</b> | 340 mm |



## Scheda dati tecnici

### Mod. 400 24DC

|   |                              |
|---|------------------------------|
| <b>Acqua richiesta</b>  | 6 lt                         |
| <b>Alimentazione elettrica</b>  | 24 V DC                      |
| <b>Consumo picco</b>  | 270 W                        |
| <b>Consumo orario 25°C</b>  | 180 W                        |
| <b>Tempo di messa a regime<br/>variabili temp. acqua e temp. aria</b>       | 45/55 min                    |
| <b>Limiti funzionamento temperatura esterna<br/>Temperature impostabili</b> | 40/15 °C<br>da +12 a +0,5 °C |

#### Materiali utilizzati a richiesta secondo finalità d'uso

|                                |                            |
|--------------------------------|----------------------------|
| <b>Corpo esterno</b>           | inox/acciaio verniciato    |
| <b>Vasca e piano superiore</b> | inox                       |
| <b>Base</b>                    | inox/acciaio               |
| <b>Tubazioni</b>               | inox 316/ottone/bronzo/pvc |
| <b>Viteria e fissaggi</b>      | inox/zincato               |

#### Dimensioni di ingombro

|                         |        |
|-------------------------|--------|
| <b>Altezza</b>          | 770 mm |
| <b>Diametro</b>         | 400 mm |
| <b>Diametro vasca</b>   | 230 mm |
| <b>Profondità vasca</b> | 340 mm |

