



**Strojirenský zkušební ústav, s.p., Brno, Česká republika**  
*Engineering Test Institute, Public Enterprise, Brno, Czech Republic*

# CERTIFIKÁT CERTIFICATE

podle směrnice 2004/108/ES (elektromagnetická kompatibilita)  
*pursuant to Directive 2004/108/EC (Electromagnetic compatibility)*

Číslo:  
*Number:* **E-31-00181-15**

Držitel certifikátu - výrobce:  
*Owner of Certificate - Manufacturer:* Garsys, s.r.o.  
Mánesova 535/29, 737 01 Český Těšín  
Česká republika - *Czech Republic*

Výrobek:  
*Product:* Řídicí elektronika pro bazénový protiproud  
*Electronic control system of swimming-pool counter current*

Typové označení:  
*Type designation:* AQUA JET 100

Aplikovaná norma:  
*Standard applied:* ČSN EN 60730-1 ed.2:2001

Podklad pro vydání certifikátu:  
*Basis of Certificate issuance:* Závěrečný protokol č. 31-9589 ze dne 2015-03-03  
*Final Report 31-9589 of 2015-03-03*

Strojirenský zkušební ústav, s.p. potvrzuje, že výše uvedený výrobek splňuje základní požadavky směrnice 2004/108/ES (nařízení vlády č. 616/2006 Sb.). **Certifikát platí do 2020-03-02.**

*The Engineering Test Institute, Public Enterprise, hereby confirms that the above-mentioned product fulfils the essential requirements of Directive 2004/108/EC (Government Regulation 616/2006 Coll.).*  
**The Certificate is valid till 2020-03-02.**

Brno, 2015-03-03



Ing. Tomáš Hruška  
ředitel - *Director*





**Strojirenský zkušební ústav, s.p., Brno, Česká republika**  
*Engineering Test Institute, Public Enterprise, Brno, Czech Republic*

# CERTIFIKÁT CERTIFICATE

podle směrnice 2006/95/ES (nízké napětí)  
*pursuant to Directive 2006/95/EC (Low voltage)*

Číslo:  
*Number:* **E-31-00180-15**

Držitel certifikátu - výrobce:  
*Owner of Certificate - Manufacturer:* Garsys, s.r.o.  
Mánesova 535/29, 737 01 Český Těšín  
Česká republika - *Czech Republic*

Výrobek:  
*Product:* Řídicí elektronika pro bazénový protiproud  
*Electronic control system of swimming-pool counter current*

Typové označení:  
*Type designation:* AQUA JET 100

Aplikované normy:  
*Standards applied:* ČSN EN 60730-1 ed.2:2001, ČSN EN 62233:2008

Podklad pro vydání certifikátu:  
*Basis of Certificate issuance:* Závěrečný protokol č. 31-9589 ze dne 2015-03-03  
*Final Report 31-9589 of 2015-03-03*

Strojirenský zkušební ústav, s.p. potvrzuje, že výše uvedený výrobek splňuje základní bezpečnostní požadavky směrnice 2006/95/ES (nařízení vlády č. 17/2003 Sb.). **Certifikát platí do 2020-03-02.**

*The Engineering Test Institute, Public Enterprise, hereby confirms that the above-mentioned product fulfils the essential safety requirements of Directive 2006/95/EC (Government Regulation 17/2003 Coll.). The Certificate is valid till 2020-03-02.*

Brno, 2015-03-03



Ing. Tomáš Hruška  
ředitel - *Director*

