



# ES prohlášení o shodě

Podle zákona č. 22/1997 Sb. o technických požadavcích na výrobky, NV č. 190/2002 Sb., kterým se stanoví technické požadavky na stavební výrobky označované CE.

VÝROBCE:

**Jméno:** AQUA-CONTACT s.r.o.  
**Sídlo a místo výroby:** 5. května 287, 551 02 Jaroměř  
**IČO:** 60110112  
**DIČ:** CZ60110112

VÝROBEK:

## ČISTÍRNA ODPADNÍCH VOD ČOV AC „X“ EO

Písmeno "X" označuje počet ekvivalentních obyvatel (EO) připojených na zařízení.

Velikostní řada: ČOV AC 4EO, ČOV AC 8EO, ČOV AC 12EO, ČOV AC 16EO,  
ČOV AC 20EO, ČOV AC 30EO, ČOV AC 40EO, ČOV AC 50EO

Na výrobky byly provedeny zkoušky typu dle přílohy ZA normy EN 12566-3+A1:2009, autorizovanou osobou TÜV SÜD Czech s.r.o.

### CE 11

UKAZATEL	DOSAHOVANÁ ÚČINNOST	DOSAHOVANÉ HODNOTY	PŘÍPUSTNÉ	MAXIMÁLNÍ
BSK <sub>5</sub>	98%	Pod 20 mg/l	40 mg/l	80 mg/l
CHSK	94%	Pod 80 mg/l	150 mg/l	220 mg/l
NL	95%	Pod 20 mg/l	50 mg/l	80 mg/l

POUŽITÍ:

ČOV je zhotovena jako vodotěsná plastová (PP) nádrž. ČOV plní funkci mechanicko-biologického přečištění odpadních vod z domácnosti, rekreačních objektů, penzionů, provozoven, apod. Přes ČOV nejsou čištěny dešťové a drenážní vody. Za ČOV lze zařadit další stupeň čištění odpadní vody, např. zemní filtr. Přečištěné odpadní vody lze vypouštět dle místních podmínek do vodoteče, dešťové kanalizace, zachytávat do jímky a použít v době vegetace pro zavlažování, případně na základě povolení odvádět do vsaku.

DOKUMENTACE:

Ke každému výrobku je dodáván provozně manipulační řád s údaji o výrobku a popisem pro osazení nádrže, osvědčení o vodotěsnosti nádrže, protokol o zkoušce typu výrobku a ES prohlášení o shodě.

V Jaroměři 4.3.2011

Ing. Karel Jirásek  
jednatel