



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

CERTIFIKÁT CERTIFICATE

Číslo
Number **E-30-00608-12**

Držitel certifikátu - výrobce
Owner of certificate - Manufacturer

EKOCIS, spol. s r.o.
Bubovice 61, 267 18 Karlštejn
Česká republika - *Czech Republic*
IČ/company ID: 18600905

Výrobky
Products

Čistírny odpadních vod
Wastewater treatment plants

Typové označení
Type designation

EK-S4/I-I, EK-S8/I-I, EK-S12/I-I, EK-S16/I-I, EK-S25/I-I,
EK-S35/I-I, EK-S50/I-I
viz 2. strana / *see Page 2*

Aplikovaná harmonizovaná norma
Applied harmonized standard

ČSN EN 12566-3+A1:2009

Podklad pro vydání certifikátu
Basis of certificate

Protokol o počáteční zkoušce typu č. 30-11277 ze dne 2012-10-09
Report on Initial Type-Testing 30-11277 of 2012-10-09

Strojirenský zkušební ústav, s.p. potvrzuje, že provedl s vyhovujícím výsledkem počáteční zkoušku typu předmětných výrobků v souladu s požadavkem uvedeným ve směrnici 89/106/EHS, příloha III, oddíl 2, bod ii, druhá možnost (nařízení vlády č. 190/2002 Sb. § 5 odst. 1 písm. b).

The Engineering Test Institute, p.e. confirms, that performed with satisfactory result the initial-type testing of the said products according to the requirement stated in Directive 89/106/EEC, Annex III, (2) (ii), second possibility (Government Regulation 190/2002 Coll. § 5 art. 1 let. b).

Brno, 2012-10-09



Ing. Tomáš Hruška
ředitel - *Director*

Specifikace variant:
Specification of variants:

Typ ČOV Type of WWTP*	Počet EO Number of PE**	Denní průtok [m ³ /den] Daily flow [m ³ /day]	Rozměry / Dimensions [mm]			
			Vnitřní průměr Inner diameter	Výška Height	Tloušťka stěny Wall thickness	Tloušťka dna Base thickness
EK-S4/I-I	1 ÷ 4	0,15 ÷ 1,0	1300	1500	5	5
EK-S8/I-I	4 ÷ 8	0,45 ÷ 2,0	1300	1500	5	5
EK-S12/I-I	8 ÷ 12	2,0 ÷ 3,0	1550	1600	5	5
EK-S16/I-I	12 ÷ 16	3,0 ÷ 4,0	1900	1600	5	8
EK-S25/I-I	16 ÷ 25	4,0 ÷ 6,25	2200	1600	8	8
EK-S35/I-I	25 ÷ 35	6,25 ÷ 8,7	2450	2000	8	8
EK-S50/I-I	35 ÷ 50	8,7 ÷ 12,5	2900	2000	8	8

Explanatory note:
(*) WWTP – Wastewater treatment plant
(**) PE – Population equivalent

