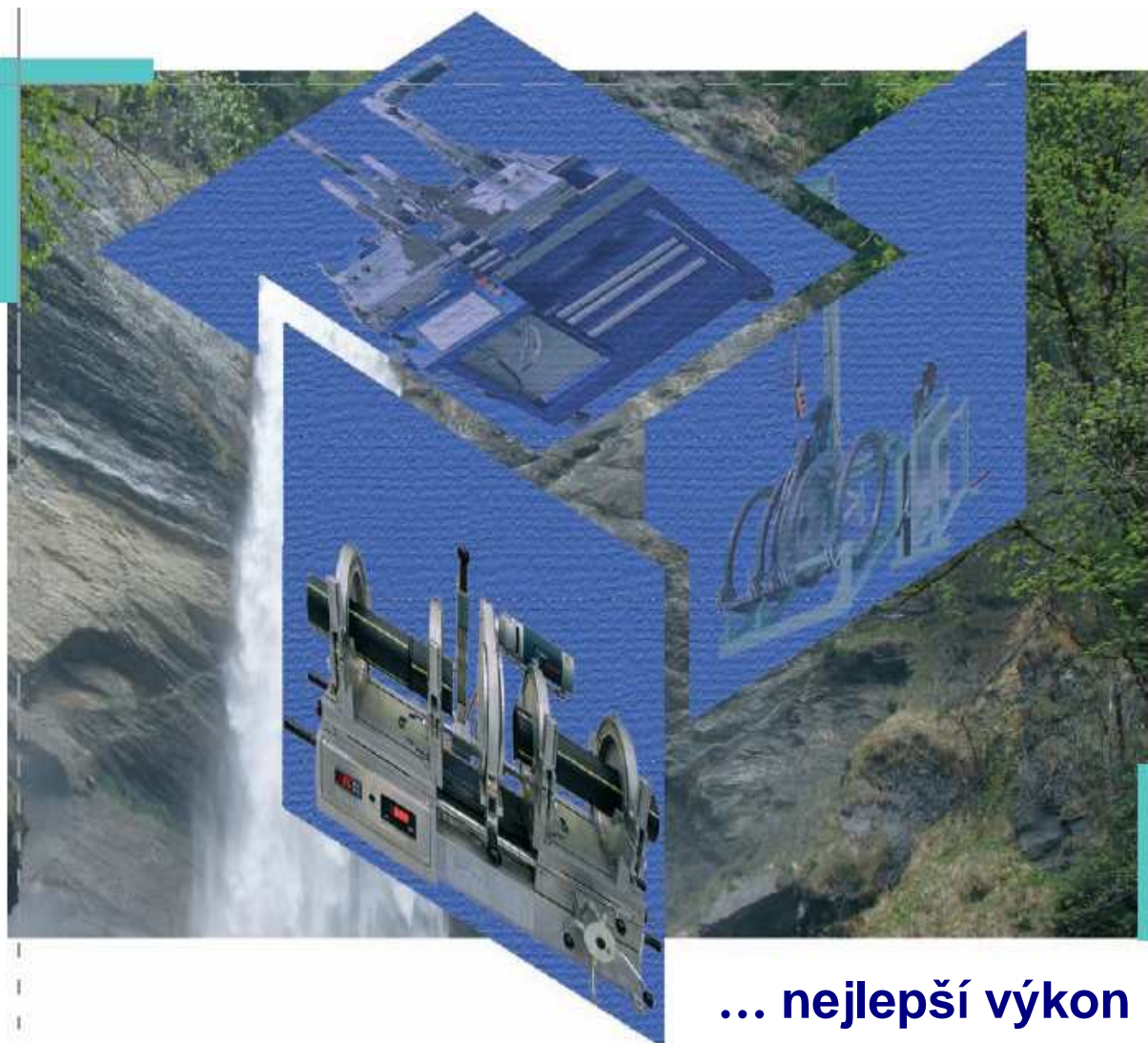


# VÝROBEK



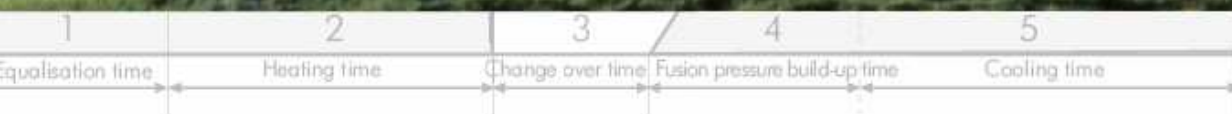
... nejlepší výkon

**SVÁŘEČKY PLASTOVÝCH  
TRUBEK-ŘADA  
SM 500 K CNC - SM 710 K CNC**

**flumec** 



# Navrhnuto a vyrobeno v nejvyšší švýcarské kvalitě



## Vybavení

- Topný prvek s velkou přesností a vyměnitelnými netkanými PTFE potahy
- Elektronické ovládání teploty
- Hoblovací zařízení s robustním řetězovým pohonem
- Lze dodat s elektrickým zvedákem
- Upínací vložky – široké a tenké
- Odpojitelný topný prvek a hoblovací zařízení

## Výhody

- Velmi přesná konstrukce
- Stabilní základna stroje
- Hoblovací zařízení poháněné motorem s převodem
- Spolehlivé, jednoduché, hydraulické ovládání
- Načtení svařovacích dat pomocí čtečky čárového kódu (CNC)
- Přihlašovací systém (CNC)
- Svařovací parametry podle DVS svařovacích směrnic, nebo podle směrnic dané země



# SVÁŘEČKY PLASTU

## PRO STAVEBNÍ ÚČELY

### SM 500 K/CNC

Pracovní rozsah	mm	200-500
Primární napájení	V	400
Výkon:		
- Hoblovací zařízení	W	1100
- Topný prvek	W	4700
- Hydraulický agregát	W	500
Váha:		
- Tělo stroje	kg	150
- Hoblovací zařízení	kg	55
- Topný prvek	kg	27
- Hydraulický agregát	kg	25

### SM 630 K/CNC

Pracovní rozsah	mm	250-630
Primární napájení	V	400
Výkon:		
- Hoblovací zařízení	W	1100
- Topný prvek	W	8000
- Hydraulický agregát	W	500
- Elektrický zvedák	W	360
Váha:		
- Tělo stroje	kg	360
- Hoblovací zařízení	kg	100
- Topný prvek	kg	50
- Hydraulický agregát	kg	38
- Ovládací skříň	kg	13
- Skladovací schránka	kg	70

### SM 710 K/CNC

Pracovní rozsah	mm	400-710
Primární napájení	V	400
Výkon:		
- Hoblovací zařízení	W	1100
- Topný prvek	W	10000
- Hydraulický agregát	W	500
- Elektrický zvedák	W	360
Váha:		
- Tělo stroje	kg	400
- Hoblovací zařízení	kg	107
- Topný prvek	kg	57
- Hydraulický agregát	kg	38
- Ovládací skříň	kg	13
- Skladovací skříň	kg	70



Heating pressure

2

Heating time

3

Change over time

4

Fusion pressure build-up time

5

Cooling time

# SPECIALISTA V TECHNOLOGII SVAŘOVÁNÍ PLASTU

flumec  SVÁŘEČKY  
PLASTOVÝCH TRUBEK

Jako výrobce svářeček plastových trubek, Flumec Ltd. se může opřít o 40 let zkušeností. Montáž a výroba částí pro svářečky plastových trubek nyní probíhá v nové výrobní hale s nejnovějšími výrobními technologiemi. Vysoce kvalitní svářečky plastových trubek společnosti

Jsou prodávány různými prodejci po celém světě.

Flumec Ltd. – je certifikována podle standardu  
ISO 9001:2000



OMNITECH spol. s.r.o  
Palackého 28  
664 17 Tetčice  
**Telefon:** 00420 546 413 097-8  
**Fax:** 00420 546 411 119  
**e-mail:** [info@omnitechweld.cz](mailto:info@omnitechweld.cz)  
**http:** [www.omnitechweld.cz](http://www.omnitechweld.cz)