

Technická data	
Typ	CW-643 F/S
Pojezd osy X	600
Pojezd osy Y	400
Pojezd osy Z	300
Pojezdy os U - V	100
Rozměry obrobku	950x700
Výška obrobku	295
Hmotnost obrobku	800/600
Rychloposuv	800 mm/min
Řízení posuvu	AC servomotor
Průměr drátu	0.15 – 0.30 (0.25) mm
Max. posuv drátu	30 mm/s
Napnutí drátu	2 – 28 N
Max. úhel řezu	±21°/100mm
Rozměry stroje „F“	2250x2460
Rozměry stroje „S“	2700x2460
Výška stroje	2200
Hmotnost stroje	4000 kg
Vodítka drátu	Diamantové kruhové
Cívka drátu	Typ P5
Nádrž a filtrace	
Objem nádrže (l)	670
Filtrační systém	2 ks papírových filtrů
Deionizace	6.8 l (F) 14 l (S)
Kontrola vodivosti	automatické
Kontrola teploty	na přání
Rozměry	součástí stroje
Hmotnost	
Generátor	
Typ	MOS FET tranzistor
Prac proud	25 A
Proudové stupně	10
Toff stupně	50
CNC řízení	
Průmyslové PC	5X86-P75 CPU
Vstupní zařízení	klávesnice, RS-232C, 3,5" disketa
Displej	17" LCD barevný displej
Řídící systém	32 bit, 1CPU
Řízené osy	X, Y, Z, U, V (5-os)
Vstup. jednotka	0,001 mm
Vstupní hodnota	±9999,999 mm
Interpolace	lineární, kruhová
Odměrování	mm / palce
Řezná rychlost	servo / konstantní
Měřítka	0,0001 - 9999
Technol. paměť	1000 - 9999
Rozměry	820 x 600 x 1800
Hmotnost	450 kg
Vstupní napětí	3 x AC 220V ±10% 50Hz nebo 60Hz
Příkon	13 kVA