

PORTABILNE CNC JEDINICE ZA PLAZMA I GASNO REZANJE WSC 1, WSC 2



WSC 1

WSC 1 Br. Art. 595399100

WSC 2

WSC 2 Br. Art. 595399110

Portabilna mašina za CNC upravljanje plazma i gasnim rezanjem.

Brza i jednostavna izmena reznih gorionika - gasno i plazma rezanje.

Displej 7" omogućava korisniku jasan pregled funkcija koje zadaje u procesu rezanja.

Uređaj kompatibilan sa FastCAM, MTC, Turbonest itd. Korisnik elemente rezanja može definisati u AUTOCAD, TEKLA i SOLIDWORKS softverima za crtanje.

Unošenje definisanih crteža se vrši jednostavno preko USB porta.

Tehnologija razvijena da zadovolji visoke kvalitete i brzine rezanja.

* Isporučka ne uključuje plazma jedinicu i sto za rezanje.

Izbor plazma jedinice i stola zavisi od debljine i dimenzija tabli materijala koji se seče.

Obim isporuke

Opis	Br.artikla:	
	WSC1	WSC2
Centralna CNC jedinica*	0799001001	0799002001
Staza centralne jedinice	0799001002	0799002002
Pokretna ruka	0799001003	0799002003
Stope staze centralne jedinice	0799001004	
Gorionik za gasno rezanje	0799001005	
Električni motor THC	0799001006	
Držač gorionika	0799001007	

Opciono povećan obim isporuke

Opis	Br.artikla:	
	WSC1	WSC2
Plazma gorionik	zavisno od debljine materijala	
Plazma jedinica	zavisno od debljine materijala	
Sto za sečenje (suvi)	079900901	079900903
Sto za sečenje (voda)	079900902	079900904
Dimenzije (mm)	1220 * 2000	1500 * 3000

Tehničke karakteristike

Model	WSC 1	WSC 2
Broj faza	1 faza	
Ulazni napon	110V,220V,230V,240V	
Frekvencija Hz	50HZ ili 60HZ	
Ulazna snaga	180 W	
Kontrolni monitor	LCD 7" sa tastaturom	
Mogućnost sečenja	Plazma i gasno sečenje	
Kompatibilan	FastCAM, AutoCAD, SolidWorks	
Debljina sečenja plazmom	Zavisno od plazma jedinice	
Plazma izvor	Kontaktne plazma jedinice	
Sečenje gasom	50 mm	
Gas	Kiseonik, Propan, Acetilen	
Pritisak kiseonika	≤1.5MPa	≤1.5MPa
Brzina pozicioniranja (mm / min)	Prazan hod 0-6000	
Brzina rezanja plamena (mm / min)	6-750	
Dužina ruke (mm)	2000	2300
Dužina vodećih šina (mm)	2500	4000
Efektivno sečenje tabli širina x dužina	1220*2000	1500*3000
Težina (kg)	130	160