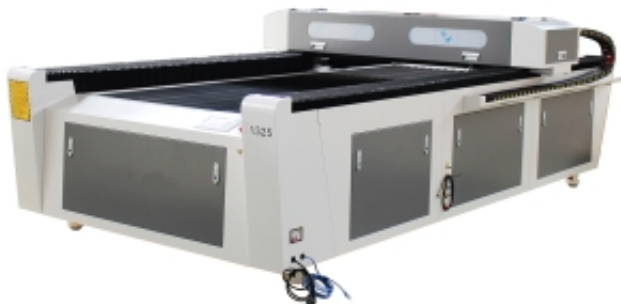


datele actuale pentru ziua: 12-05-2026 21:57

Link spre produsul: <https://www.cncworld.ro/plotter-laser-co2-130w-ug-1325l-250x130cm-accesorii-p-506.html>

Plotter laser CO2 130W UG-1325L 250x130cm + Accesorii



Preț brut	59 999.00 Lei
-----------	----------------------

Preț net	49 585.95 Lei
----------	----------------------

Disponibilitate	în stoc
-----------------	----------------

Termenul expedierii	24 de ore
---------------------	------------------

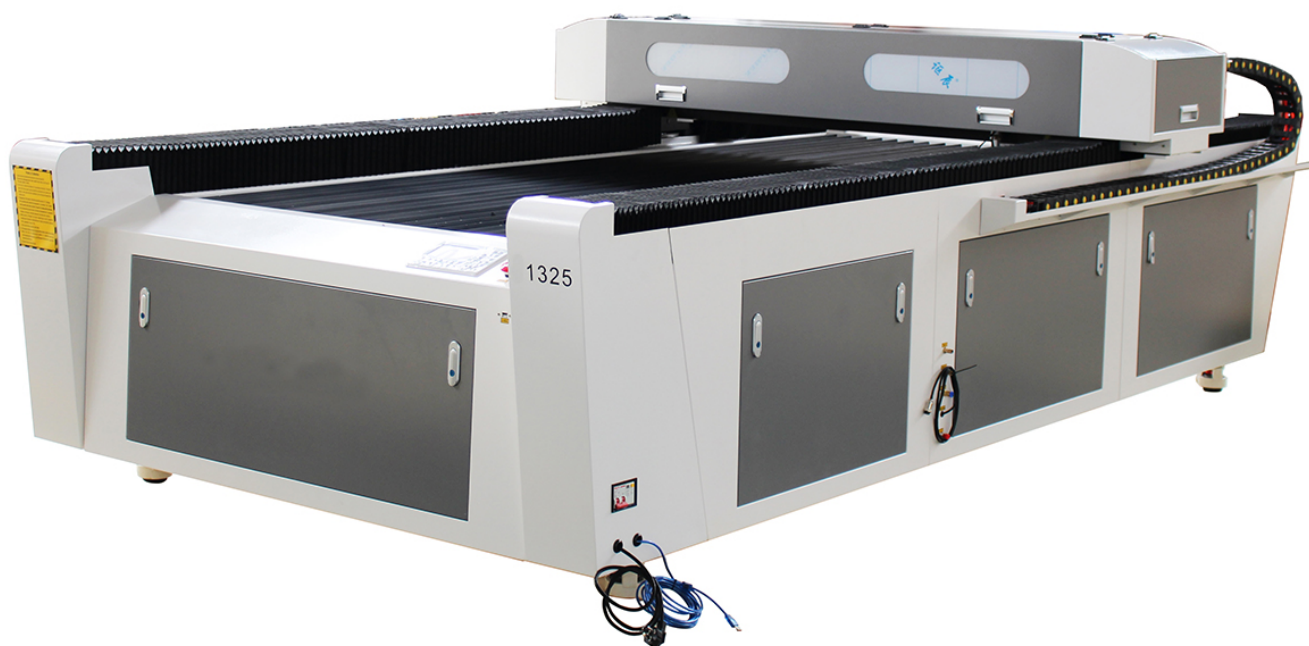
Număr de catalog	00X1
------------------	-------------

Codul producătorului	UG-1325L
----------------------	-----------------

Producător	CNCTech
------------	----------------

Descrierea produsului

Plotter laser CO2 130W 250x130cm + Accesorii GRATIS!



Plotter laser CO2 130W 250x130cm + Accesorii GRATIS! | Plotter Laser CO2 pentru sarcini speciale

Plotterul laser UG-1325L 130W este o mașină construită fără compromisuri, destinată lucrului precis și de lungă durată pentru prelucrarea placajului, acrilului, lemnului, plasticului și multor altor materiale.

Puterea imensă a **tubului de 130W**, combinată cu un câmp mare de lucru **de 250x130cm**, permite o gamă largă de aplicații în diferite industrii - de exemplu, în ateliere de mobilă sau agenții de publicitate.

Cum bine știm, mulți producători fac o serie de compromisuri în producerea mașinilor lor, ceea ce duce la probleme ulterioare și nervi în timpul lucrului. Plotterul oferit de noi este o mașină care trebuie să servească ani de zile, de aceea garantăm calitatea sa.

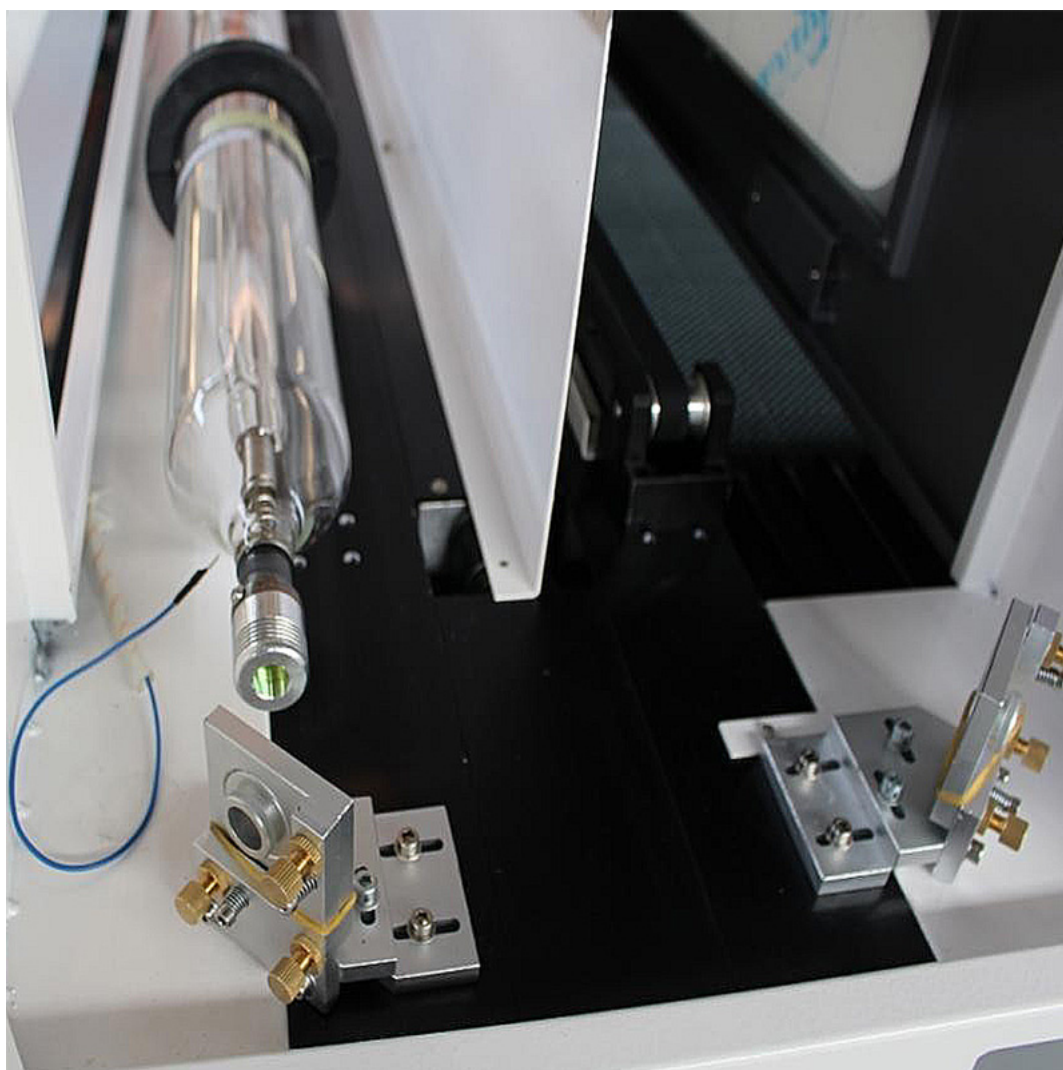
Primești suport complet la pornirea plotterului laser și un set de accesorii necesare GRATUIT! Oricum ar fi, ar trebui să le cumperi, iar la firmele concurente trebuie să plătești în plus pentru ele - noi abordăm altfel:

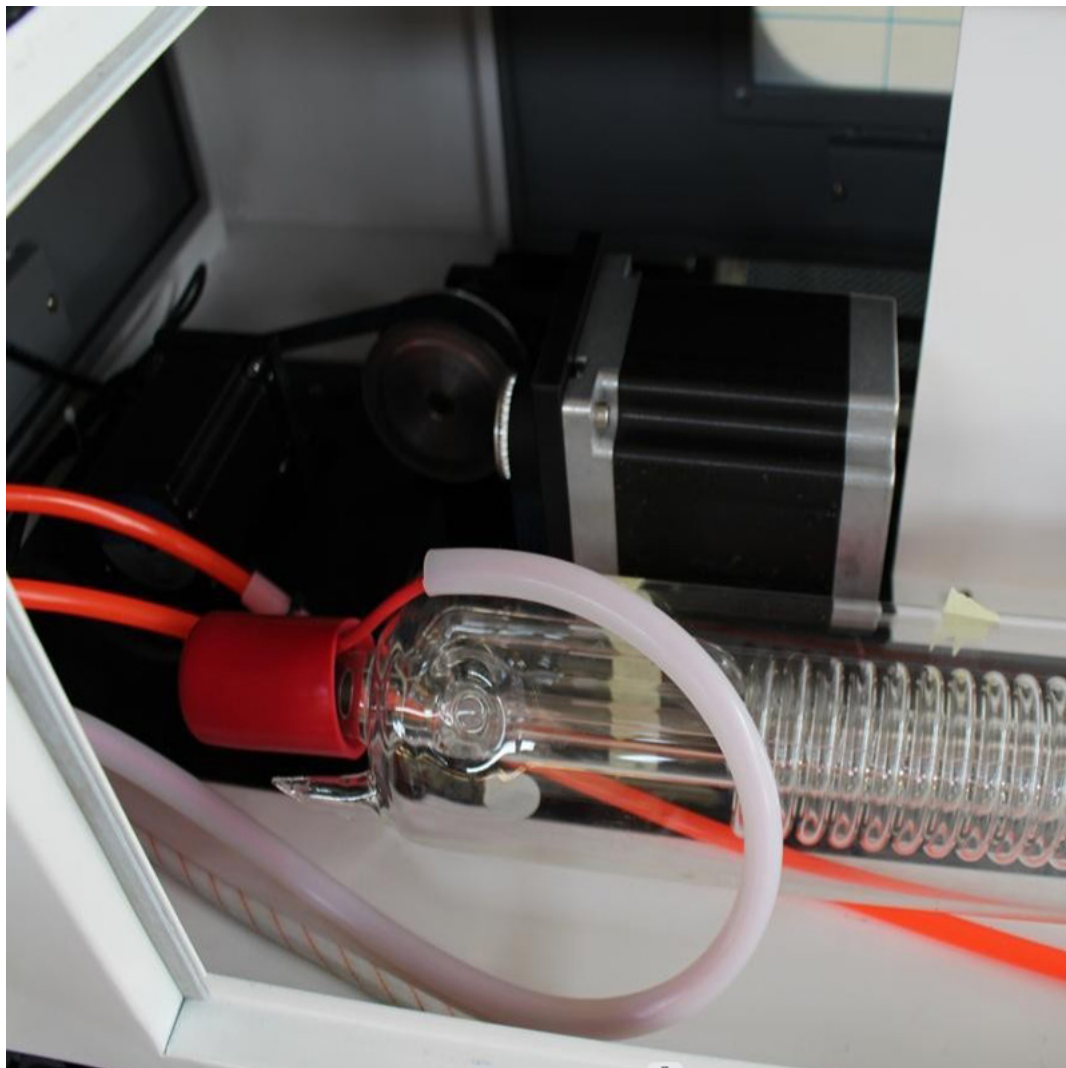
La noi, cumperi un plotter laser gata de lucru după despachetare, cu un set complet de accesorii!

Plotterul nostru laser CO2 130W 250x130cm se remarcă printre altele prin:

- **Tubul laser W6 RECI de 130W** - este una dintre cele mai bune mărci de tuburi laser din sticlă disponibile pe piață, cu o durată de viață de până la 10000 de ore!

- **Zona mare de lucru de 250x130 cm** - permite crearea de proiecte cu adevărat mari, în plus, masa este traversabilă, putându-se plasa pe ea obiecte mult mai lungi decât 250cm. Masa de lucru în plotter este așa-numita masă cu lame, care se descurcă mai bine decât masa "fagure" atunci când taie materiale mai groase, iar pe margini după tăiere nu apar reflexe nedorite.
- **Construcție durabilă, stabilă cu facilități bine gândite** - mașina cântărește peste 600kg, este rigidă și construită pe profile metalice solide, astfel forțele de inerție sunt mult mai mici decât la un plotter de dimensiuni mai mici, în set sunt incluse picioare cu roți integrate, pe lateralele plotterului se află panouri detașabile și sertare extensibile pentru aruncarea comodă a deșeurilor.
- **Controler digital modern RuiDa 6445** - ai o privire de ansamblu pe plotter pe ecranul de afișare cu ceea ce este gravat sau tăiat în acel moment, poți opri lucrul și să reiei mai târziu, putem lucra fără computer (plotterul are propria memorie). Acest controler permite operarea de pe ecran și software, oferind astfel precizie și repetabilitate a setărilor.
- **Ghidaj liniar CSK** - În plotter a fost montat un sistem de antrenare durabil cu ghidaj de înaltă calitate CSK, care are un coeficient redus de frecare și o durată de viață prelungită, și reduce, de asemenea, generarea de zgomot pentru o muncă și mai confortabilă.





Plotterul laser CO2 130W DSP 250x130cm poate fi folosit pentru gravarea în materiale precum:

- plastic,
- plexiglas,
- acrilă,
- textile,
- îmbrăcăminte,
- materiale asemănătoare pielii,
- piele,
- ceramică,
- cauciuc pentru ștampile,
- lemn,
- toate materialele nemetalice,
- metale acoperite,
- cauciuc.

Utilizarea plotterului laser CO2 130W DSP 250x130cm:

- Publicitate Ateliere de îmbrăcăminte
- Ateliere de croitorie și încălțăminte
- Industria pielăriei
- Decorarea mobilierului
- Decorarea ambalajelor
- Tot felul de meșteșuguri care utilizează gravura

Plotterul laser se descurcă excelent în tăierea materialelor cu o grosime de până **la 20 mm (în funcție de material)**









Ce primești în set cu plotterul laser 130W 250x130cm?

Afișaj color pe controlerul RD 32Bit 6445

Datorită acestui controler, poți grava și tăia în același timp. De asemenea, poți aplica până la 256 de straturi și ai o privire de ansamblu pe plotter pe afișaj, cu ceea ce este gravat sau tăiat în acel moment, putând opri lucrul și să reiei mai târziu.

Este cel mai nou controler DSP 6445 cu un ecran de 5 inci și transfer de date mai rapid. Controlerul RuiDa 6442 folosit în majoritatea mașinilor de pe piață este acum un model învechit.

Cu software-ul inclus, poți tăia sau grava direct din Corel Draw sau AutoCad, sau folosi pachetul RDworks - inclus cu plotterul.

Pentru plotter poți încărca fișiere/proiecte de pe un USB și le poți salva în memoria internă a dispozitivului - acest lucru permite utilizarea plotterului fără a folosi un computer.



Lentilă ZnSe USA

Lentila de focalizare din plotter este un element optic de cea mai înaltă calitate ZnSe din SUA. Este chiar fruntea în optica laser.

Lentilă rezistentă la temperaturile ridicate generate în timpul funcționării tubului de 130W - rezistentă la zgârieturi.

Chiller CW 5200

În setul cu dispozitivul primești de asemenea un răcitor de lichid profesional (Chiller) - esențial pentru funcționare, care ajută la răcirea tubului laser.

Chillerul CW 5200 este un răcitor dedicat laserelor cu putere de 130 - 150W. Are agent de răcire și compresor, astfel încât, atunci când lichidul atinge temperatura de alarmă, unitatea încorporată răcește rapid lichidul din tubul laserului.

Modelul CW5200 este mult mai puternic decât CW3000 mai slab, cu o capacitate de răcire de 1,7kW față de doar 0,84KW pentru CW5000

În plus, pentru siguranță, laserul are un senzor electronic de debit al lichidului de răcire al tubului - previne supraîncălzirea tubului și, în caz de lipsă sau flux slab de agent frigorific, oprește fasciculul laserului.

Costul unui astfel de chiller pe piață este de peste 4500 RON!





VENTILATOR EFICIENT "MELC" PENTRU EXTRACTIA GAZELOR DE EȘAPAMENT, FUMULUI, ESTE UN DISPOZITIV INDISPENSABIL PENTRU LUCRUL ÎN MEDIU DIFICIL

A fost adaptat pentru extracția gazelor de eșapament, fumului, prafului și impurităților provenite din prelucrarea materialelor și a gazelor de eșapament auto.

Mașina are certificatul CE care permite exploatarea pe întreg teritoriul UE.

Date tehnice:

- Model: WDG-550
- Puterea ventilatorului: 550W (opțiune: 750W, 900W)
- Capacitatea de aspirație: aprox. 1000 m³/h
- Diametrul intrării: 150 [mm] Diametrul ieșirii: 150 [mm]
- Presiune: 1980 [Pa]
- Viteza nominală: 2800 [rpm]
- Temperatura de funcționare: -5 până la + 40°C
- Emisie de zgomot:
- Alimentare: 220V (+/- 10%), 50Hz
- Greutate: 12 [kg]
- Dimensiunea dispozitivului: 390 x 330 x 445 mm [LxWxH]

Tubul RECI W6 130W

Pentru dispozitiv a fost instalat un tub original CO2 RECI, este un tub care rezistă de 5 ori mai mult decât tuburile obișnuite cele mai ieftine montate în multe dispozitive încă disponibile pe piață.



Specificații tehnice ale plotterului laser de 130W 250x130cm:

Categorie	Specificație	Detalii
Certificat	CE	
Suprafața de lucru efectivă	Axă X: 1300mm, Axă Y: 2500mm	
Tipul mesei	Masă cu lame de mare rezistență	
Tub laser	Tub laser CO2 130W	Cu două tăvițe și două sertare Model: Reci, Marca: W6, Putere nominală: 130W, Putere de vârf: 150W, Durată de viață: 10.000 de ore
Sistem de control	Nume sistem: RuiDa RDC 6445S(EC)	Limbi: Engleză, Franceză, Rusă, Turcă, Germană, Spaniolă etc., Software: RDWorks V8
Capacitate de tăiere precisă	Acril: 20mm, Placă din lemn stratificat: 15mm, MDF: 10mm	
Motor și controler	Axă X: Motor pas cu pas cu 3 faze (573S15-L)	și controler (YKD3505M)