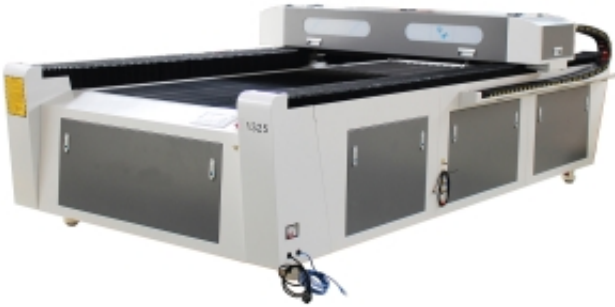


Az adatok aktuálisak: 02-05-2026 12:20

Termék link: <https://www.cncworld.hu/co2-lazer-plotter-130w-ug-1325l-250x130cm-tartozkok-p-516.html>

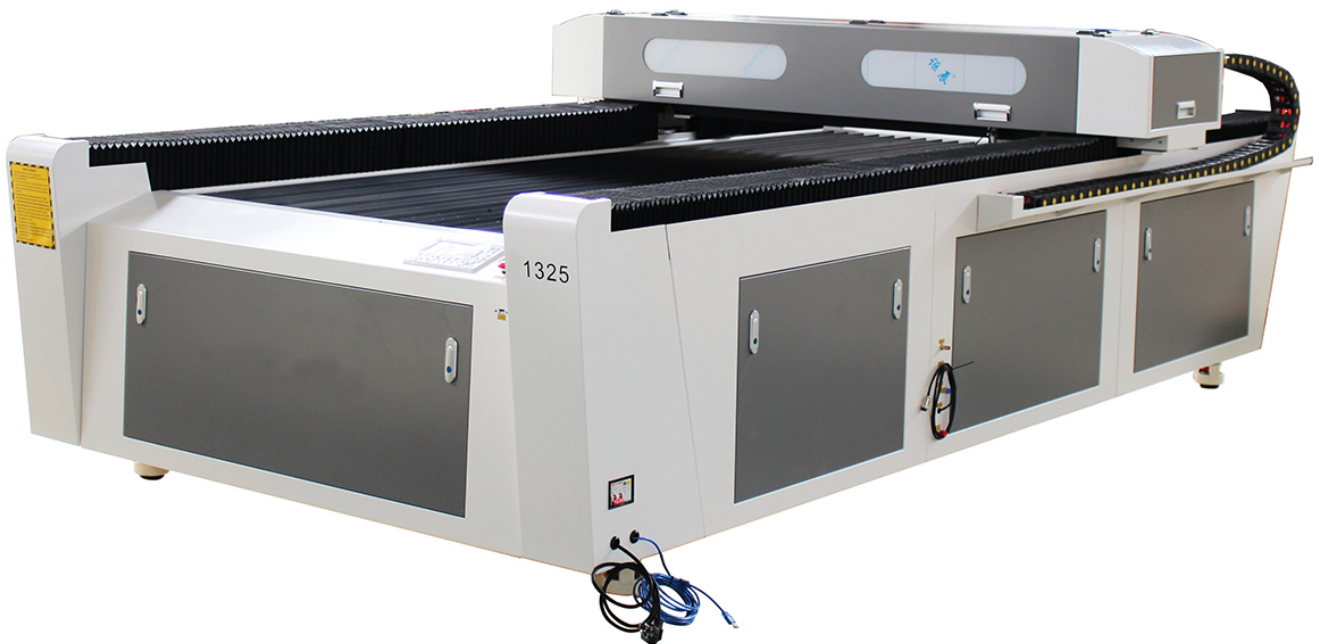
CO2 lézer plotter 130W UG-1325L 250x130cm + Tartozékok



Ár bruttó	4 636 500.00 Ft
Ár nettó	3 650 787.40 Ft
elérhetőség	raktáron
Szállítási idő	7 nap
Katalógusszám	10383
A gyártó kódja	UG-1325L
gyártó	CNCTech

Termékleírás

CO2 lézer plotter 130W UG-1325L 250x130cm + Tartozékok



CO2 lézer plotter speciális feladatokhoz

Az UG-1325L 130W-os lézerplotter egy kompromisszumok nélkül tervezett gép, amely precíz, hosszú távú munkára készült rétegelt lemez, akril, fa, műanyag és sok más anyag megmunkálásakor.

A **130 W-os** cső hatalmas teljesítménye és a nagy, akár **250x130** cm-es munkaterület is lehetővé teszi az alkalmazások széles skáláját a különböző iparágakban - például bútorgyárakban vagy reklámügynökségeknél.

Mint jól tudjuk, sok gyártó számos kompromisszumot köt a gépei gyártása során, ami későbbi problémákat, idegeskedéseket eredményez az üzemeltetés során. Az általunk kínált plotter egy évekre tartó szolgálatra szánt gép, így minőségére garanciát vállalunk.

Teljes támogatást kap a lézerplotter elindításához és a szükséges kiegészítők készletét **INGYEN!** Akárhogy is, meg kell vásárolnia őket, és a versenytárs cégeknél külön kell fizetni értük - mi mást feltételezünk:

Tőlünk kicsomagolás után munkakész lézerplottert vásárol komplett tartozékkészlettel!

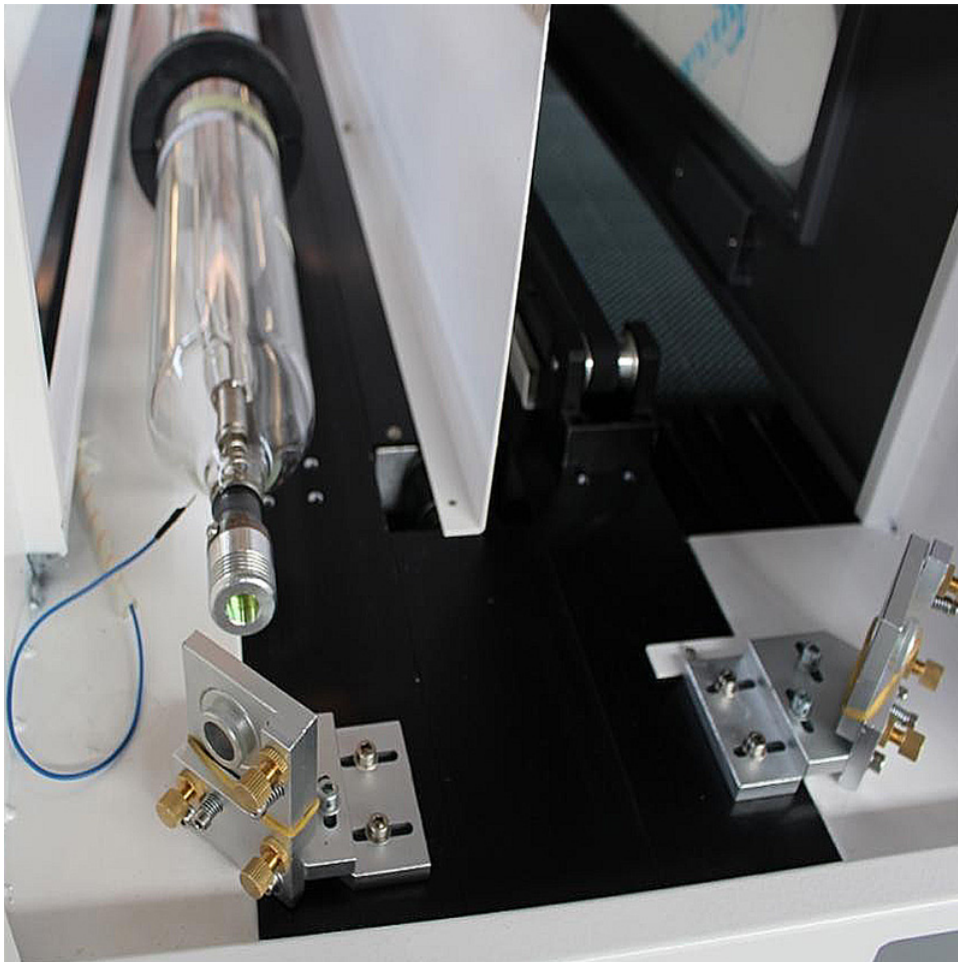


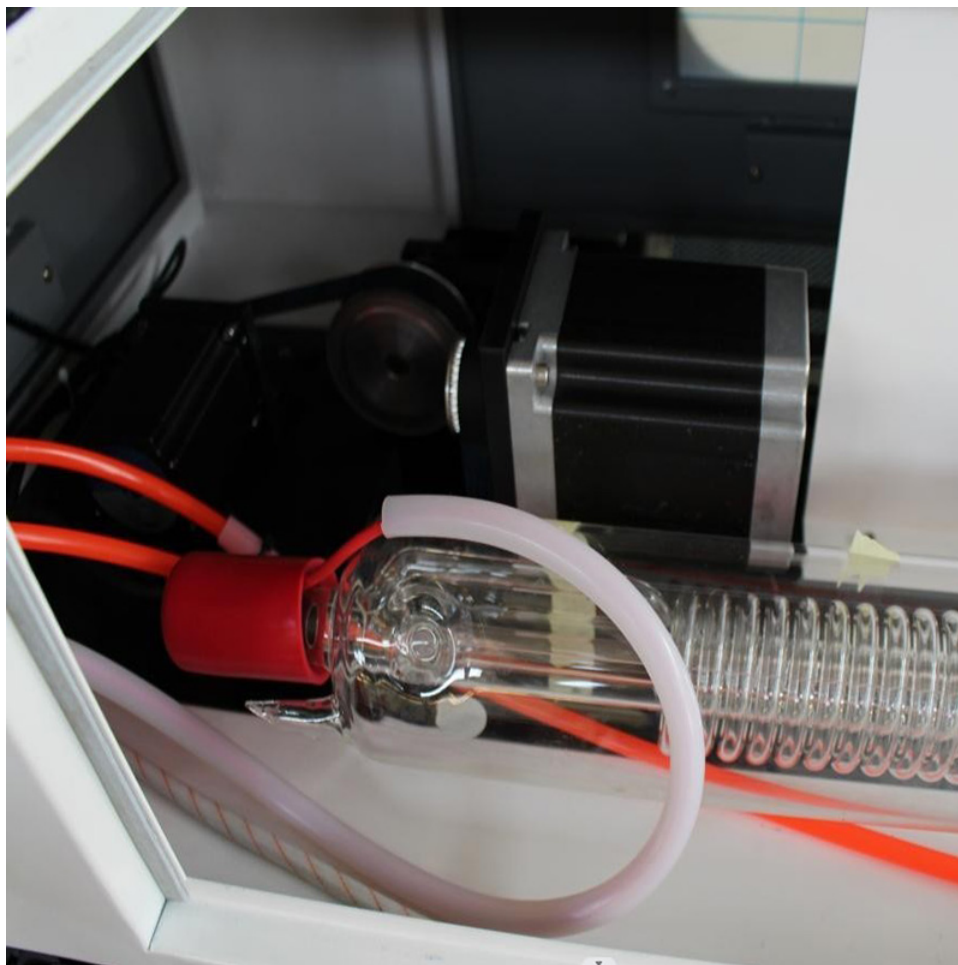
A 130 W-os 250x130 cm-es CO2 lézerplotterünket többek között a következők jellemzik:

- **W6 RECI lézercső 130W teljesítménnyel** - ez az egyik legjobb márkájú üveglézercső a piacon, élettartamuk akár 10 000 óra!
- **Nagy, 250x130 cm-es munkaterület** - ez lehetővé teszi igazán nagy projektek létrehozását, ráadásul az asztal áthaladó, 250 cm-nél jóval hosszabb tárgyakat helyezhet el rajta. A plotterben lévő munkaasztal az ún egy késes

asztal, amely jobban működik, mint a "méhsejt" asztal a vastagabb anyagok vágásához, és a vágás után nem lesznek nem kívánt tükröződések a széleken.

- **Tartós, stabil konstrukció átgondolt tulajdonságokkal** - a gép **több mint 600 kg** tömegű, merev és merev fémprofilokra épül, ami azt jelenti, hogy a tehetetlenségi erők jóval kisebbek, mint egy kisebb plotterben, a készletben beépített kerekkel ellátott lábak találhatóak, a plotter oldalain pedig kivehető panelek és kihúzható fiókok találhatóak a kényelmes hulladékkezelés érdekében.
- **Modern RuiDa 6445 digitális vezérlő** - a plotter kijelzőjén láthatja, hogy éppen mi van gravírozás alatt, vagy kivágás alatt, leállíthatja a munkát és visszatérhet hozzá, dolgozhatunk számítógép nélkül is (a plotter saját memóriával rendelkezik). Ez a plottervezérlő a kijelzőről és a szoftverszintről vezérelhető, aminek köszönhetően a beállítások pontosságát és megismételhetőségét érheti el.
- **CSK lineáris vezető** - A plotter tartós hajtásrendszerrel van felszerelve a legjobb minőségű CSK vezetővel, amely csökkentett súrlódási együtthatóval és hosszabb élettartammal rendelkezik, valamint korlátozza a zajképződést a még kényelmesebb működés érdekében.





A CO2 130W DSP lézerplotter 250x130cm olyan anyagok gravírozására használható, mint:

- műanyagok,
- plexiüveg,
- akrilok,
- textíliák,
- ruhák,
- bőrszerű anyagok,
- bőr,
- kerámia,
- gumi bélyegző készítéséhez,
- faipari,
- minden nem fémes anyag,
- bevont fémek
- gumi.

A CO2 130W DSP lézer plotter 250x130cm alkalmazása:

- Reklámipar
- Ruhagyárak

-
- Varró és cipőkészítő műhelyek
 - Bőrpar
 - Bútor dekoráció
 - Csomagolás dekoráció
 - Mindenféle kézműves gravírozással

A lézer plotter tökéletes **20 mm** vastag anyagok vágására **(anyagtól függően)**.





Mit kapsz a 130W-os 250x130cm-es lézerplotterrel?

Színes kijelző az RD 32Bit 6445 vezérlőn

Ezzel a vezérlővel egy mozdulattal gravírozhat és vághat. Akár 256 réteget is felvihetünk és a plotter kijelzőjén meg tudjuk nézni, hogy éppen mi van gravírozás alatt vagy vágva, illetve leállíthatjuk a munkát és visszatérhetünk hozzá.

Ez a legújabb DSP 6445 vezérlő 5 hüvelykes kijelzővel és gyorsabb adatátvitellel. A legtöbb piacon lévő gépben használt RuiDa 6442 vezérlő már elavult modell.

A mellékelt szoftvernek köszönhetően közvetlenül a Corel Draw vagy AutoCad szoftverből vághat vagy gravírozhat, vagy használhatja a plotterhez mellékelt RDworks csomagot.

Fájlokat/projekteket tölthet fel Pendrive-ról a plotterre, és elmentheti a készülék belső memóriájába - ezzel számítógép használata nélkül is használhatja a plottert.





ZnSe USA lencse

A plotter fókuszáló lencséje a legjobb minőségű ZnSe USA optikai elem. A lézeroptika élvonalába tartozik. A lencse ellenáll a 130 W-os cső működése során keletkező magas hőmérsékletnek - karcálló.

Hűtő CW 5200

A készülékkel együtt egy professzionális folyadékűtő (Chiller) is található - a működéshez szükséges, amely támogatja a lézercső hűtését.

A Chiller CW 5200 egy dedikált hűtő 130-150 W teljesítményű lézerekhez. Hűtőanyaggal és kompresszorral rendelkezik, aminek köszönhetően, ha a folyadék eléri a riasztási hőmérsékletet, a beépített egység nagyon gyorsan lehűti a lézercsőben lévő folyadékot.

A CW5200 modell sokkal erősebb, mint a gyengébb CW3000, hűtőtelijsítménye akár 1,7 kW, a CW5000-hez képest csak 0,84 KW

Ezenkívül a biztonság kedvéért a lézer elektronikus érzékelővel rendelkezik a folyadék áramlására, amely hűti a csövet - ez megakadályozza a cső túlmelegedését, és ha nincs vagy gyenge a hűtőfolyadék áramlása, kikapcsolja a lézersugarat.

Egy ilyen hűtőberendezés ára a piacon több mint 350000 Ft!





A HATÉKONY "CSIGA" VENTILÁTOR KIPUFOGÓGÁZ- ÉS FÜSTELSZÍVÁSHOZ CSERÉLHETETLEN ESZKÖZ A NEHÉZ KÖRNYEZETBEN VALÓ MUNKÁHOZ

Úgy tervezték, hogy elszívja a kipufogógázokat, a füstöt, a port és a szennyező anyagokat az anyagok és az autók kipufogózáiból.

A gép CE tanúsítvánnyal rendelkezik, amely lehetővé teszi az EU egész területén történő használatát.

Műszaki adatok:

- Modell: WDG-550