

Link naar het product: <https://www.cncworld.be/laserplotter-graveermachine-atomstack-a70-pro-85x80cm-70w-p-556.html>



## Laserplotter graveermachine Atomstack A70 Pro 85x80cm 70W

Incl. BTW	<b>2 359.00 €</b>
Excl. BTW	<b>1 949.59 €</b>
VOORRAAD	<b>Beschikbaar</b>
Verzendtijd	<b>24 uur</b>
Catalogusnummer	<b>10393X</b>
Fabrikantcode	<b>ATOM-A70-5040</b>

### Product omschrijving

## **ATOMSTACK A70 Pro MAX LASER 70W 85x80cm**

### **Stabiele optische prestaties**

**AtomStack A70 Pro MAX:** een moderne lasergraveermachine met ongeëvenaarde optische prestaties van 70 W.

Ontworpen voor professionals, garandeert het uitzonderlijke prestaties. Dankzij zijn vermogen kan het moeiteloos 25 mm zwart acryl, 30 mm grenen en wolfram zagen en 12 mm dikke MDF-platen verwerken.

### **Precieze gravure en snel snijden**

De AtomStack A70 Pro MAX beschikt over een innovatief laserontwerp dat gebruikers in staat stelt om met één druk op de knop naadloos te schakelen tussen 35 W en 70 W uitgangsvermogen. Deze veelzijdigheid zorgt voor optimale prestaties voor een breed scala aan graveer- en snijtaken, van gedetailleerde gravures tot krachtige sneden.

### **Groter werkgebied**

De AtomStack A70 Pro MAX biedt een ruim werkgebied van **850 x 800 mm**, ideaal voor precieze gravures en

veelzijdig genoeg om grotere materialen te verwerken dankzij de indrukwekkende afmetingen van het frame van **1045 x 950 mm**. Deze grote graveerruimte biedt gebruikers veel creatieve vrijheid en maakt het mogelijk om een breed scala aan grote projecten efficiënt uit te voeren, waaronder hout, bamboe, karton, metalen, keramiek en vele andere materialen.

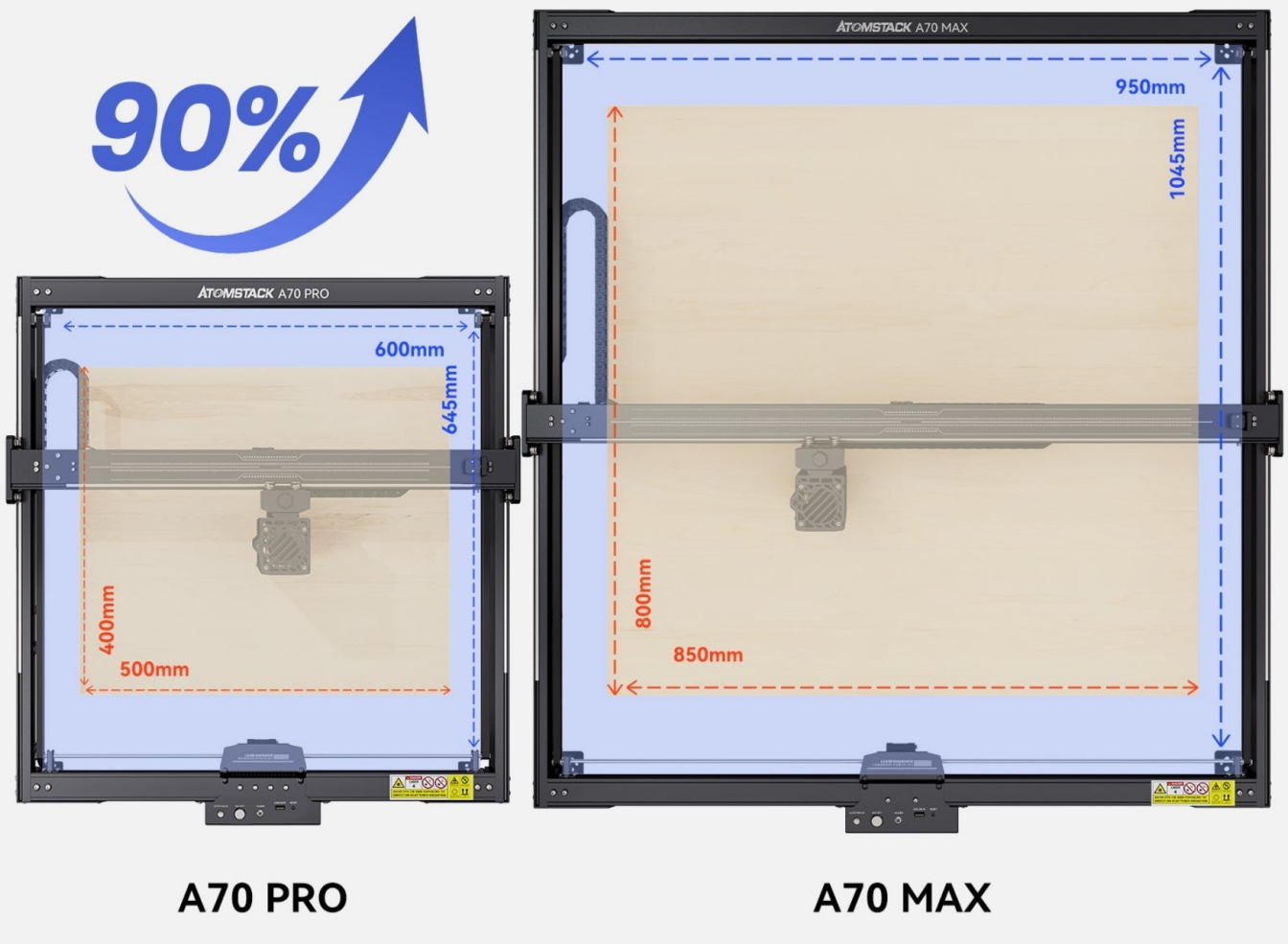
## The extra large working area of 800mm\*850mm

soar by 90% than the PRO version

● Engraving area

● Dimensions within frame

90%



### Dubbele focusmodus

De AtomStack A70 Pro MAX onderscheidt zich door zijn dual-mode focus, die zowel handmatige als automatische opties biedt. Hiermee kunt u in slechts 8 seconden nauwkeurig focussen, zodat u snel aan de slag kunt.

- 
- **Graveernauwkeurigheid:** De A70 Pro MAX bereikt een uitzonderlijke nauwkeurigheid van 0,01 mm bij een hoge werksnelheid van 400 mm/s, wat zorgt voor een getrouwe reproductie van gegraveerde materialen met uitzonderlijke details.
  - **Kruislijn-positioneringssysteem:** De nieuw toegevoegde functie voor kruislaserpositionering bij de A70 Pro MAX biedt een duidelijk zicht op de laserpositie, perfecte positionering voor graven en eenvoudige horizontale afstelling.
  - **Dubbele railaandrijving:** De hoofdbewegingstructuur maakt gebruik van een dubbel railgeleidingscomponent. Sterk, stabiel en snel.
  - **Geïntegreerde schermcontroller:** Met dit scherm kunt u uw graveermachine in realtime bedienen zonder dat u een verbinding met een computer of mobiele telefoon nodig heeft.

---

## Kenmerken van de Atomstack lasergraveermachine:

1. **Krachtige snijkracht:** In staat om 25 mm zwart acryl, 12 mm MDF-platen, 30 mm dennenhouten planken en 0,3 mm roestvrij staal te snijden.
2. **Vergroot werkgebied:** Als professioneel bewerkingsgereedschap heeft het een standaard groot werkgebied van 850x800 mm. Het frame kan materialen tot een grootte van 1045x950 mm verwerken.
3. **Nieuwe bewegingsstructuur:** Om een stabiele werking bij hoge snelheid te garanderen, is de machine uitgerust met een nieuwe diepgecentreerde dubbelrailstructuur op drie assen, die zorgt voor een stabiele en stille werking bij hoge snelheden en geschikt is voor zware graveer- en snijtaken.
4. **Offline werken:** Het product is uitgerust met een slimme printplaat van de tweede generatie en een bedieningsscherm en kan offline werken zonder dat een computer of telefoon nodig is.
5. **Standaard grote luchtondersteuning:** De maximale luchtstroom van 60 L/min zorgt voor een foutloze snijbewerking. De snijlijn verkleurt niet, wat de levensduur van de laser verlengt.
6. **Veelzijdige toepassingsscenario's:** Kan werken op reflecterende metalen, keramiek, zwart acryl en ondersteunt de bewerking van hout, schilderijen, doe-het-zelfprojecten, reclameborden, metaalmarkeringen en kledingontwerpen.
7. **Snelle nauwkeurighedsbehoud:** Bij een hoge werksnelheid van 400 mm/s wordt een nauwkeurigheid van 0,01 mm behouden.
8. **Dubbele focusmodus:** Ondersteunt handmatige en automatische focusinstelling en voltooit de instelling binnen 8 seconden.
9. **Automatisch brandalarm:** Activeert het alarm en stopt het werk wanneer de vlamgolflengte in het werkgebied 35% overschrijdt, nauwkeurig en snel.
10. **Intelligent koelsysteem:** Opent de dubbele luchtondersteuningsklep en schakelt de luchtondersteuning automatisch in tijdens het snijden, wat zorgt voor een betere warmteafvoer en snijprestaties.
11. **Functie voor hervatten na stroomuitval:** Bij een stroomuitval tijdens het gebruik wordt het onvoltooide werk voortgezet nadat de stroomvoorziening is hersteld.
12. **Meer beschikbare accessoires:** Kan worden uitgerust met een afdekking, camera, rol, verlengstuk en transportband.

---

## Technische gegevens van de Atomstack A70 Pro MAX 70W laser:

**Productmodel:** AtomStack A70 Pro MAX

**Apparaatafmetingen:** 1056\*1168\*230 mm

**Graveergrootte:** 850\*800 mm

**Functieprincipe:** Graveren/snijden

**Graveermaterialen:** Hout, bamboe, karton, kunststof, leer, PCB, aluminiumoxide, gegalvaniseerde en gelakte immateriële metalen, roestvrij staal 304, donker glas, keramiek, katoen, leisteen

**Snijmaterialen:** Dunne staalplaat, karton, vilt, hout, zwart acryl, dunnere kunststofplaten, spons

**Ingangsvermogen:** 360 W

**Uitgangsvermogen:** 70-77 W, 35-39 W

**Maximale snelheid:** 400 mm/s (24000 mm/min)

**Laser golflengte:** 455 ± 5 nm

**Graveernauwkeurigheid:** 0,01 mm

**Herhaalnauwkeurigheid:** 0,1 mm

**Puntgrootte:** 0,12 \* 0,18 mm (70 W) / 0,08 mm \* 0,12 mm (35 W)

**Overdrachtsmethode:** USB-overdracht

**Focusmethode:** Auto + handmatige focus

**Schermbediening:** 4,3 inch

**Ondersteunde verbindingen:** Type-C, mobiel Wi-Fi, touchscreen

**Ondersteunde systemen:** IOS, Android, Windows, Mac

**Bedieningssoftware:** LaserGRBL, LightBurn, AtomStack Studio

**Luchtstroom:** 0-60 L/min traploos instelbaar

**Stroomvoorziening:** Ingang 100-240 V AC, 50/60 Hz, uitgang 12 V, 5 A

---

**Kwaliteitscertificaten:** CE, FCC, RoHS, FDA, PSE

## **Set bevat:**

- 1 \* AtomStack A70 Pro MAX 70W-machine
- 1 \* 360W voeding
- 1 \* F60 luchtondersteuningsset
- 1 \* Bedieningspaneel

Dit is de vertaling naar het Nederlands (Vlaams) voor de beschrijving van de Atomstack A70 Pro lasergraveermachine.