

Link naar het product: <https://www.cncworld.nl/werktafel-voor-de-atomstack-af-3-laserplotter-p-527.html>



Werktafel voor de Atomstack AF-3 laserplotter

Incl. BTW	149.00 €
Excl. BTW	123.14 €
VOORRAAD	Beschikbaar
Verzendtijd	48 uur
Catalogusnummer	00A8
Fabrikantcode	AF-3

Product omschrijving

Werktafel voor de Atomstack AF-3 laserplotter

Technische data:

Merk: ATOMSTACK

Productnaam: F3

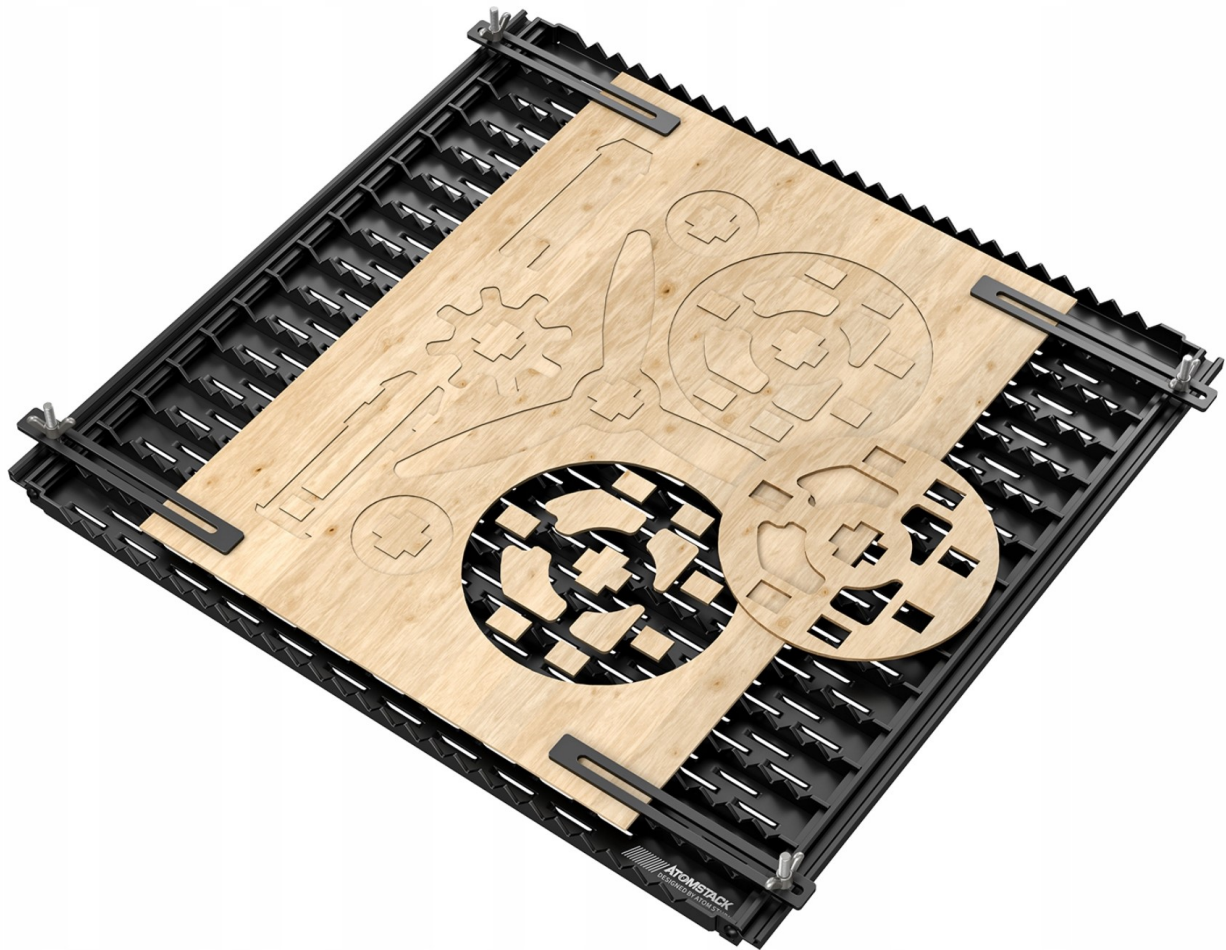
Materiaal: aluminiumlegering

Tafelgrootte: **460*425mm**

Afmeting na aansluiten van 2 panelen: 460*850mm

Verpakkingsgrootte: 470*140*115mm

Tafelgewicht: 1900g



Belangrijkste kenmerken:

- 1.** Modern design: F3 tafelbeschermbord met een modern design dat een traditionele tafel met honingraatstructuur kan vervangen.
- 2.** Effectieve bescherming: biedt bescherming tegen brandwonden en het probleem van rafelige hoeken in materialen
- 3.** Groot werkgebied: het enkele tafelbeschermingsbord is 460 * 425 mm groot.
- 4.** Uitbreidbaar: elke F3-werktafel wordt geleverd met een connector. Als u dergelijke tafels koopt, kunt u deze snel combineren tot een verlengde tafel met een beschermoppervlak van 460*850 mm. Daarna is het na gebruik van verlengstukken perfect geschikt voor alle graveermachines van diverse merken.
- 5.** Betere resultaten dan bij standaard honingraattafels: de AF-3 beschermplaat, speciaal ontworpen voor lasersnijden, elimineert de problemen van gewone honingraattafels waarbij na langdurig gebruik honingraatsporen op de achterkant van het object verschijnen, wat een negatief effect heeft op het uiterlijk van het materiaal. De AF-3 werktafel vermindert dit probleem door zijn ontwerp.
- 6.** Hoog aanpassingsvermogen: Atomstack-beschermingsbord kan worden aangepast aan alle Atomstack- en Ortur-, NEJE-, xtool-frame-lasergraveermachines, waardoor effectieve bescherming wordt geboden.

		
<p>✓ Modular, Expandable</p>	<p>✗</p>	<p>✗</p>
<p>✓ With Fixing Fixture</p>	<p>✗</p>	<p>✗</p>
<p>✓ No require cutting pads</p>	<p>✗</p>	<p>✗</p>
<p>✓ Not easy to produce stains</p>	<p>✗</p>	<p>✓</p>
<p>✓ Does not leave grid lines</p>	<p>✗</p>	<p>✓</p>
<p>✓ Small Contact Surface, does not hinder cutting</p>	<p>✗</p>	<p>✗</p>
<p>✓ Protect the desktop</p>	<p>✓</p>	<p>✗</p>
<p>✓ Clean and Flat cutting surface</p>	<p>✓</p>	<p>✗</p>
<p>✓ Easy to clean</p>	<p>✗</p>	<p>✗</p>