



FP 1600S

CNC-Foamplotter
für EPS, XPS und EPP



■ MADE
■ IN
■ GERMANY

www.cnc-multitool.de

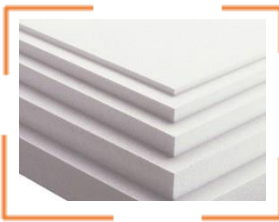


Heißdraht-Schneiden

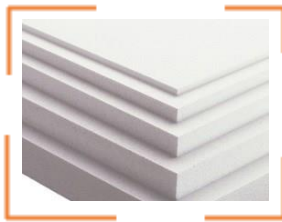
Die Heißdrahtschneidemaschine FP 1600S schneidet **Standardplatten** bis zu einer Größe von **1.300x650x150mm**

Aufgrund der **geringen Abmessungen** ist die FP 1600S der perfekte Partner für Werbetechniker, Schriftdesigner und Werbefachleute, die Buchstaben, Logos und Schilder herstellen.

Folgende Materialien können geschnitten werden:



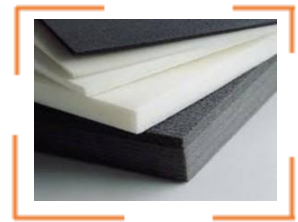
Polystyrene
EPS, XPS



Styrofoam
XPS



Expanded PP
EPP



Polyethylene
PE

Highlights

Das kompakte Design und die hohe Arbeitsgeschwindigkeit machen den FP 1600S zur ersten Wahl für kleine Stückzahlen und individuelle Designs. Die Maschine ist innerhalb von 30 Minuten betriebsbereit.

- ✓ EPS-, XPS- und EPP-Standardplatten schneiden bis 1.250 x 650 x 150 mm
- ✓ Einfach zu bedienen (Plug and Play)
- ✓ Kompaktes Design
- ✓ Windows kompatibel
- ✓ CorelDraw®, Adobe®, Autocad®
- ✓ Unterstützte Dateien: **DWG, DXF, PLT**



Lieferumfang

Die Maschine wird von uns **gefertigt, geprüft, getestet** und anschließend auf Palette verpackt geliefert. Die **Montage und Inbetriebnahme vor Ort** erfolgt durch Sie.

Die Serienausstattung umfasst folgende Komponenten:



Technische Daten

Modell	FP 1600S
<i>Aufstellmaße (L x B x H)</i>	<i>180x50x100 cm</i>
<i>Verfahrweg vor / zurück (X)</i>	<i>1.250 mm</i>
<i>Verfahrweg hoch / runter (Y)</i>	<i>600 mm</i>
<i>Drahtlänge (Z)</i>	<i>120 mm</i>
<i>Anzahl der Achsen</i>	<i>2</i>
<i>Anzahl der Drähte</i>	<i>1</i>
<i>Draht an/ aus</i>	<i>automatisch</i>
<i>Stromanschluss</i>	<i>110VAC oder 220VAC, 50-60Hz</i>
<i>Verbrauch</i>	<i>150W</i>
<i>Programmierung</i>	<i>G-Code</i>
<i>Gewicht</i>	<i>30 kg</i>

cnc-multitool Sales GmbH & Co. KG

Neuhäuser Weg 1b

D- 98693 Ilmenau

Germany

T +49 [0] 3677 799 599-0

F +49 [0] 3677 799 599-99

info@cnc-multitool.de