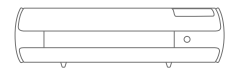


## Juliet<sup>™</sup> Schneideplotter technische Daten



Kompatible Computer Betriebssysteme	Windows 8.1, MacOS 10.15+
Max. Materialbreite/-länge (ohne Matte)	35cm/(32cm schneidbar) (B) x 457cm (L)
Max. Materialbreite/-länge (mit Matte)	30cm (B) x 60cm (L)
Max. Breite zum Lesen der Schneidemarke	<b>n</b> 282 mm
Max. Schneidedruck	800g
Anzahl der Werkzeugköpfe	1
Automatischer Konturschnitt	Kamera
Stromversorgung	100–240V 1.5A (Eingang) 24V 2.7A (Ausgang)
Motor	Schrittmotor
Interne Speicherkapazität	128MB
Schneidegenauigkeit	+/- 0.01mm
Wiederholungsgenauigkeit	0.082mm
Max. Bewegungsgeschwindigkeit	700mm/s
Max. Schneidegeschwindigkeit	600mm/s
Schnittstellen	USB, Flash, WLan
Stromverbrauch	< 100W
Umgebungstemperatur (von - bis)	+5°C bis +35°C
Geräuschpegel (in Aktion)	< 78dB
Geräuschpegel (Standby)	< 48dB
Abmessungen	60,5 cm B x 19 cm T x 18,5 cm H
Gewicht	7 kg
Verpackungsgröße	68,0 cm B x 27,5 cm T x 28,5 cm H
Verpackungsgewicht	11,8 kg
Lieferumfang	Juliet™ Plotter, Messerhalter, 2 x 45° Messer, 1 x 60° Messer, Stifthalter, USB Kabel, AC Stromkabel, Handbuch, High Tack Schneidematte, Schutzfolie, PS Film® Musterbogen

