

TECHNISCHES DATENBLATT

Der LFPpro STL1600 ist das ideale Einstiegsgerät für professionelles Laminieren von Digitaldrucken. Mit einer soliden Bauweise, einer integrierten Abwickelwalze für das bedruckte Medium als auch eine fest integrierte Aufwickelwalze für die fertig laminierten Digitaldrucke gelangen perfekte Ergebnisse. Die Höhenverstellung erfolgt zentral durch ein leicht zu bedienendes Handrad, die eine exakte Einstellung der Öffnung der Walzen, sowie den Andruck regulieren lässt. Sicherheit im Betrieb ist ein wichtiger Faktor. Hierbei setzt der Laminator auf Lichtschranken an der Laminierfläche sowie auffälligen roten „Not-Aus“ Schalter auf der linken Vorderseite des Geräts. Mit dem seitlichen Bedienpanel der STL können Sie die Maschine Ein- und Ausschalten, die Geschwindigkeit sowie den Vor- und Rücklauf der Maschine regeln. Ebenso steuern sie die Temperatur der Heizung darüber. Die Ober- und Unterwalze sind aus einer Spezial-Silikonmischung gefertigt. Die Oberwalze ist beheizbar. Durch die Verwendung dieser Kombination haftet kein Material mehr an den Walzen und es wird ein gleichmäßiger Druck erzeugt. Der STL1600 kann dank seines abschraubbaren Untergestells einfach und schnell auch durch schmale Türen und um Ecken transportiert werden. Das kompakte Untergestell gibt der Maschine einen sicheren Halt.



Max. Arbeitsbreite	1600 mm
Max. Arbeitsgeschwindigkeit	6 m/min
Max. Höhenabstand Walze	35 mm
Durchmesser Walzen	120 mm
Max. Leistungsaufnahme Motor	60 W
Max. Leistungsaufnahme Heizung	1300 W
Heizungstemperatur	60 °C
Stromanschluss wahlweise	SCHUKO 1N / PE / 230 VAC / 50 Hz
Abmessungen (verpackt, BxTxH)	2150 x 710 x 750 mm
Abmessungen (Maschine, BxTxH)	2000 x 600 x 1300 mm
Gewicht	340 kg

DIE WICHTIGSTEN EIGENSCHAFTEN

- Elektronisch geregelte Heizung in der Oberwalze
- Vor- & Rücklauf, Fußschalterbetrieb
- stufenlos regulierbare Transportgeschwindigkeit
- elektronisch geregelte Geschwindigkeit
- stufenlos regulierbare Heizungssteuerung
- Höhenverstellung der Oberwalze mittels zentralem Handrad (Presswalze)
- kann an jeder haushaltsüblichen 230 V SCHUKO-Steckdose betrieben werden
- Lichtschranke zum Schutz vor Verletzungen
- steuerbare Abwickelachsen für Laminat & Druckträger
- CE Kennzeichen
- automatische Aufwicklung von Schutzpapier
- angetriebene Aufwickelachse serienmäßig
- stufenlos regulierbare Heizungssteuerung

