

TECHNISCHES DATENBLATT

Die LFPpro UVL1600 zeichnet sich durch ein solides, massives Grundgehäuse mit durchgängigen Seitengehäusen aus. Durch diese Bauart wird dem Gerät eine professionelle Stabilität verliehen. Dieses Gerät besticht durch seine Funktionalität und Einsatzvielfalt. Die Höhenverstellung der Oberwalze erfolgt elektrisch. Mit der Universal kann ein erhöhter Druck auf das Walzenpaar gegeben werden, sodass auch spezielle Anwendungen und kritische Prozesse bedient werden können. Moderne Radsysteme mit integrierten Ausgleichsfüßen erlauben eine einfache, exakte und minutenschnelle Ausrichtung und Positionierung des Gerätes. Drei freipositionierbare Messer auf der Rückseite ermöglichen das laminierte Material in einem Arbeitsgang gleichzeitig zu konfektionieren. Ob das Starten und Stoppen des Gerätes, die Regulierung und Anzeige des Anpressdruckes, die Regelung der Temperatur mit Anzeige oder das Auf- und Abfahren der Walze, all diese Funktionen können bequem vom seitlichen Panel aus gesteuert werden.



Max. Arbeitsbreite	1600 mm
Max. Arbeitsgeschwindigkeit	6 m/min
Max. Höhenabstand Walze	35 mm
Durchmesser Walzen	120 mm
Max. Leistungsaufnahme Motor	90 W
Max. Leistungsaufnahme Heizung	1300 W
Heizungstemperatur warm / max.	30 – 60 °C / 80°C
Stromanschluss wahlweise	SCHUKO IN / PE / 230 VAC / 50 Hz
Abmessungen (verpackt, BxTxH)	2050 x 770 x 1450 mm
Abmessungen (Maschine, BxTxH)	2020 x 630 x 1260 mm
Gewicht	340 kg

DIE WICHTIGSTEN EIGENSCHAFTEN

- Elektronisch geregelte Heizung in der Oberwalze
- Elektronische Höhenverstellung der Oberwalze
- erhöhte, steuerbare Andruckregelung des Walzenpaars
- Ober- & Unterwalze aus Spezialsilikon
- steuerbare Abwickelachsen für Laminat & Druckträger
- Auswahl des Anpressdrucks
- angetriebene Aufwickelachse serienmäßig
- Lichtschranke zum Schutz vor Verletzungen
- „Not-Aus“-Schalter an beiden Seiten
- Vor- & Rücklauf, Fußschalterbetrieb
- stufenlos regulierbare Transportgeschwindigkeit
- automatische Aufwicklung von Schutzwandpapier
- Absicherung mittels Fehlerstromschutzschalter
- stufenlos regulierbare Heizungssteuerung
- CE Kennzeichen

