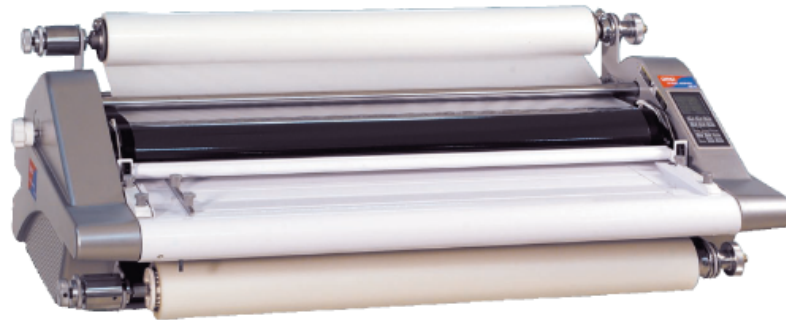


Surelam Pro 380 D/500 D

- kombinierter Heischuh/Heizwalzen-Laminator für konventionelles Heißlaminieren sowie einseitige Heißlaminierung und Embossieren (500D)
- Perfex-Laminierfolien von 32-250 μ , Spezialfolien, Polynex und Nylonx zur einseitigen Heißlaminierung
- übersichtliche LCD-Anzeige zur Temperatur- und Geschwindigkeitseinstellung
- 9 programmierbare Speicherplätze
- einstellbare Decurling-Einrichtung gewährleistet absolut planliegende Ergebnisse bei einseitiger Lamination
- Walzendruck und Folienspannung einstellbar



Surelam Pro-Serie	380 D	500 D
Arbeitsbreite (mm)	370	500
Heißfilm beidseitig	32-250 μ	32-250 μ
Heißfilm einseitig	Polynex/Nylonx	Polynex/Nylonx
Kaltlaminierung	--	--
Mounting-Dicke (mm)	--	--
Arbeitsgeschwindigkeit (m/min)	6	7
Aufheizzeit (min)	10	7
Arbeitstemperatur	0 - 150°C	0 - 130/140°C
Temperaturregelung	IR - berührungslos	IR - berührungslos
Heizsystem	Heischuh/Heizwalzen	Heischuh/Heizwalzen
Schneidevorrichtung	Querschneider	Querschneider
Netzanschluss	AC230V 50/60Hz	AC230V 50/60Hz
Leistung/Stromaufnahme	3000W, 13A	3000W, 13A
Maße (LxBxH)	610x615x460	810x615x460