



HotLam DH 1600-N

Die HotLam DH 1600-N von Neschen bietet dem Anwender die unterschiedlichsten Möglichkeiten des Kaschierens. Das beidseitige Einsiegeln von Drucken mittels zwei beheizbarer Kaschierwalzen ist ebenso möglich, wie das Schützen und Veredeln mit Kaltkaschierfolie sowie das Aufziehen von Bildern auf Platten.

Die Vorteile der Heiß- und Kaltkaschiermaschinen von Neschen liegen besonders in der einfachen Handhabung, der Funktionalität und den, auf die jeweilige Nutzung abgestimmten Einsatzmöglichkeiten. Die Temperaturregelung von 0–140°C läßt sich stufenlos über das ergonomische Bedienfeld steuern.



Leicht verständlich: das ergonomische Bedienfeld



Alle Kaschiermaschinen sind mit Autogrip-Achsen für einen schnellen Materialwechsel ausgestattet

Technische Daten

Walzenbreite	1615 mm
Arbeitsbreite	1600 mm
Max. Durchlasshöhe	40 mm
Max. Rollendurchmesser	200 mm
Kerninnendurchmesser	77 mm
Arbeitsgeschwindigkeit	0-6 m/min
Antrieb	230V; 50-60 Hz; 32 A; 3 phasig

Standardausstattung

Silikonwalzen	•
Beheizbare Ober- & Unterwalze	0 – 140°C
Vorwärtslauf / Rückwärtslauf	•
Zentrale, manuelle Höhenverstellung	•
Zugwalzen	•
Unterkaschierung	•
Materialaufwickelachse	•
LED Druckanzeige	•
Fußschalter	•
Lichtschanke als Fingerschutz	•
2 Not-Aus-Schalter	•
CE-Zertifikat	•

Optionen

Plotabwicklung	•
Zus. Materialabwickelachse oben	•

Abmaße Maschinen unverpackt

Breite	2220 mm
Höhe	1410 mm
Tiefe	685 mm
Arbeitshöhe	900 mm
Gewicht ohne/ mit UK	450 kg / 460 kg

Abmaße Maschinen verpackt

Breite	2300 mm
Höhe	1620 mm
Tiefe	900 mm
Gewicht ohne/ mit UK	500 kg / 508 kg