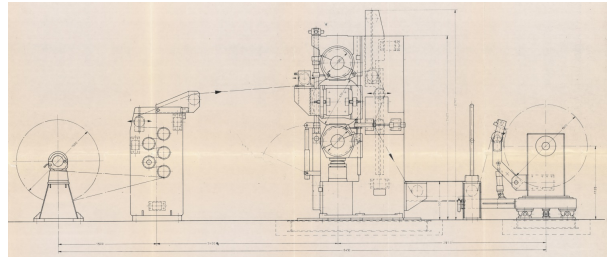


# Prägekalander Kleinewefers 1400 mm

## Artikel-Nr. 5134

### Technische Daten:

Maschine:	Prägekalander Kleinewefers 1400 mm
Hersteller:	Kleinewefers
Typ:	K 80 /2
Größe:	1400 mm working width
Kapazität:	100 m/min
Jahr:	1970 ies



### Beschreibung:

KLEINWEFERS-Zweiwalzen - Prägekalanders K 80/2

Modernisiert 1977

Zur Prägung von normalen Papieren sowie PE-beschichteta Papier mit einem Flächengewicht von 150 - 275 g/m<sup>2</sup>

Walzenanordnung:

oben: Antrieb: 1 Stahlwalze (für Gravur vorgesehen) 320 mm

1 elastische Spezial-Gegenwalze

(ELASTODUR) 670 mm Durchmesser

unten: 1 Stahlwalze (Glättwalze) 330 mm

TECHNISCHE DATEN:

Walzenoberflächenbreite 1.500 mm

Arbeitsbreite 1.400 mm

Gesamtdruckvermögen max. 90.000 kg

mech. Arbeitsgeschwindigkeit 10 - 100 m/min

Kraftbedarf 38 kW

Rollendurchmesser 1.500 mm

Hülsendurchmesser innen: 150 mm

Hülsendurchmesser aussen 180 mm

Spannung 220/380 V, 50 Hz