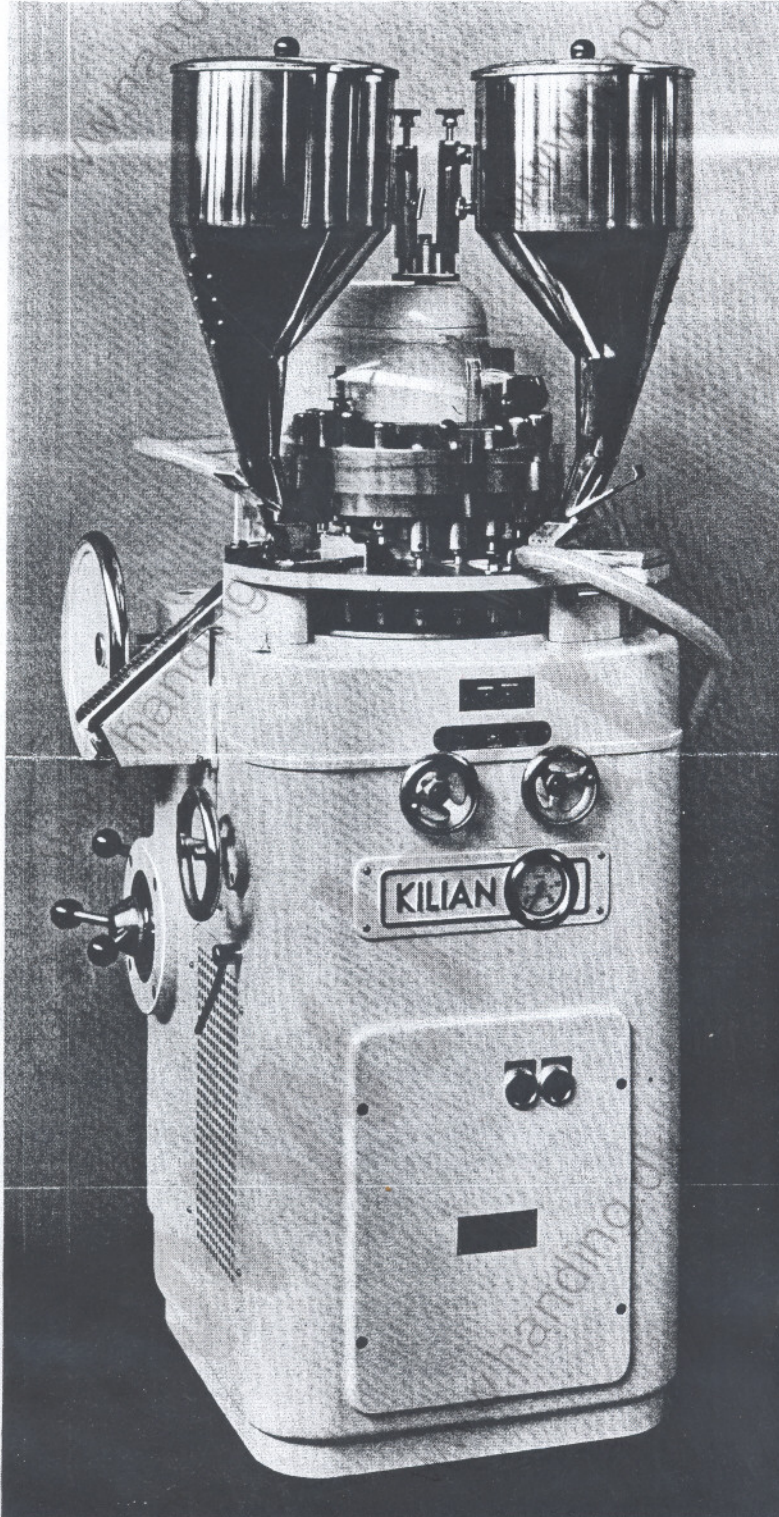


# Rundlauf - Tablettenpresse

für Zweischicht-Tabletten und normale Tabletten  
Type RU-ZS



## TECHNISCHE DATEN:

**Preßwerkzeuge:** 20 Oberstempel  
20 Unterstempel  
20 Matrizen

**Leistung pro Stunde:** 12 000 - 30 000 normale Tabletten oder  
Zweischicht-Tabletten

**Tablettendurchmesser:** max. 20 mm

**Füllung:** 1. Schicht 0 - 15 mm  
2. Schicht 1 - 18 mm

**Max. Preßdruck:** 8 t

**Antriebsleistung:** 3 PS

**Höhe d. Maschine:** 1 400 mm

**Grundfläche:** 740 x 810 mm

**Nettogewicht:** 875 kg

**Bruttogewicht:** 1 100 kg

**Raumbedarf:** 2.2 cbm

1. Die Maschine kann sowohl für die Herstellung normaler Tabletten als auch für die Herstellung von Zweischicht-Tabletten eingesetzt werden.
2. Die Umstellung von einer Produktionsart auf die andere geht schnell und einfach.
3. Die Einsatzstempel sind austauschbar, wodurch besondere Wirtschaftlichkeit bei der Änderung von Tablettengrößen erzielt wird.
4. Kontrollmöglichkeit für beide Schichten - auch während der Produktion - ist vorhanden.
5. Die Maschine arbeitet mit Vordruck, wodurch eine bessere „Entlüftung“ der Preßmasse erzielt wird.
6. Der automatische Druckausgleich verhindert Überdruck an der Preßstelle.
7. Alle Antriebsteile, einschließlich Motor, sind im Maschinenfuß eingebaut.
8. Jede gängige Tablettenform - mit und ohne Gravur - ist möglich.
9. Patente sind angemeldet.



**Handing ApS**  
Nordkranvej 5-9, Vassingerød  
DK - 3540 Lyngø  
Tel.: +45 48160166  
www.handing.dk

## Tablet presse Kilian type RU-ZS

Dette dokument er vejledende.  
Der tages forbehold for fejl.  
This document is only guiding.  
We make reservation for possible errors.

Tegn. Godk.Sj

Lager nr.

**DT048**