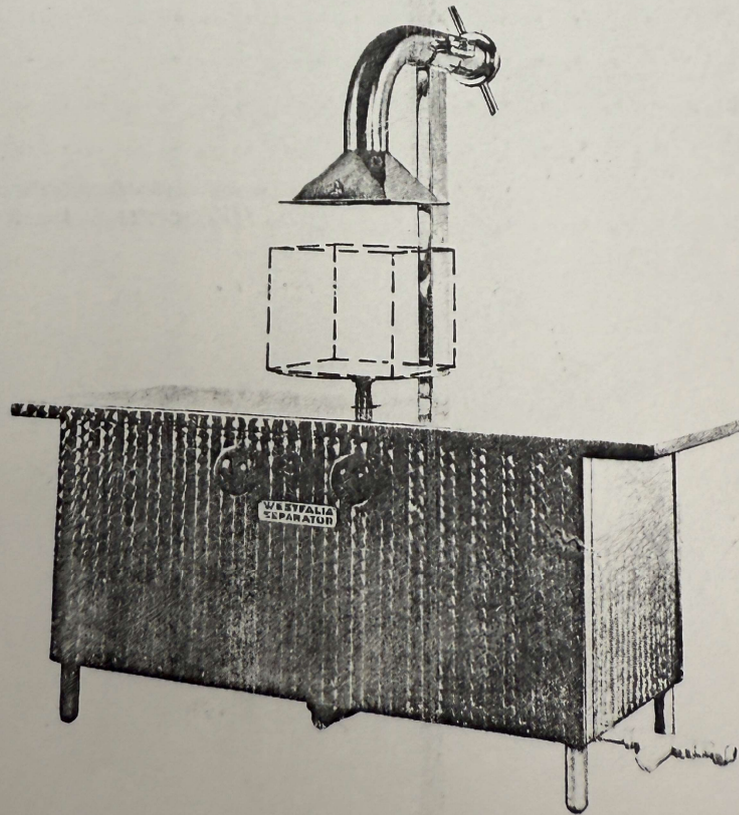
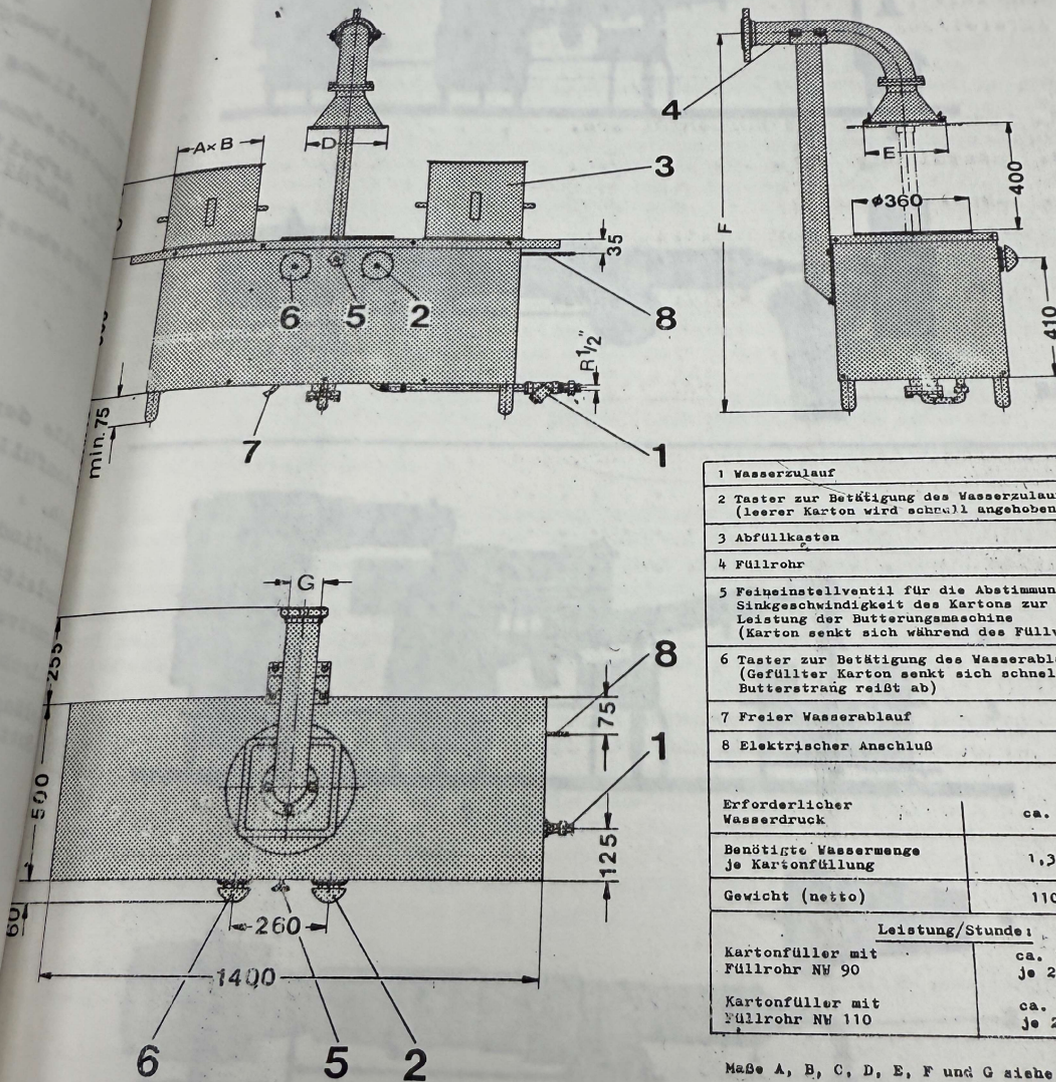


Kartonfüller
für Butterungsmaschinen der Typen
BUC 800 und BUC 1500





1 Wasserzulauf	
2 Taster zur Betätigung des Wasserzulaufventils (leerer Karton wird schnell angehoben)	
3 Abfüllkasten	
4 Füllrohr	
5 Feineinstellventil für die Abstimmung der Sinkgeschwindigkeit des Kartons zur Leistung der Butterungsmaschine (Karton senkt sich während des Füllvorganges)	
6 Taster zur Betätigung des Wasserablaufventils (Gefüllter Karton senkt sich schnell und Butterstrang reißt ab)	
7 Freier Wasserablauf	
8 Elektrischer Anschluß	
Erforderlicher Wasserdruck	ca. 3 bar
Benötigte Wassermenge je Kartonfüllung	1,3 Ltr.
Gewicht (netto)	110 kg
Leistung/Stunde:	
Kartonfüller mit Füllrohr NW 90	ca. 32 Kartons mit je 25 kg Butter
Kartonfüller mit Füllrohr NW 110	ca. 60 Kartons mit je 25 kg Butter

Maße A, B, C, D, E, F und G siehe Tabelle Seite 14

Bild 1