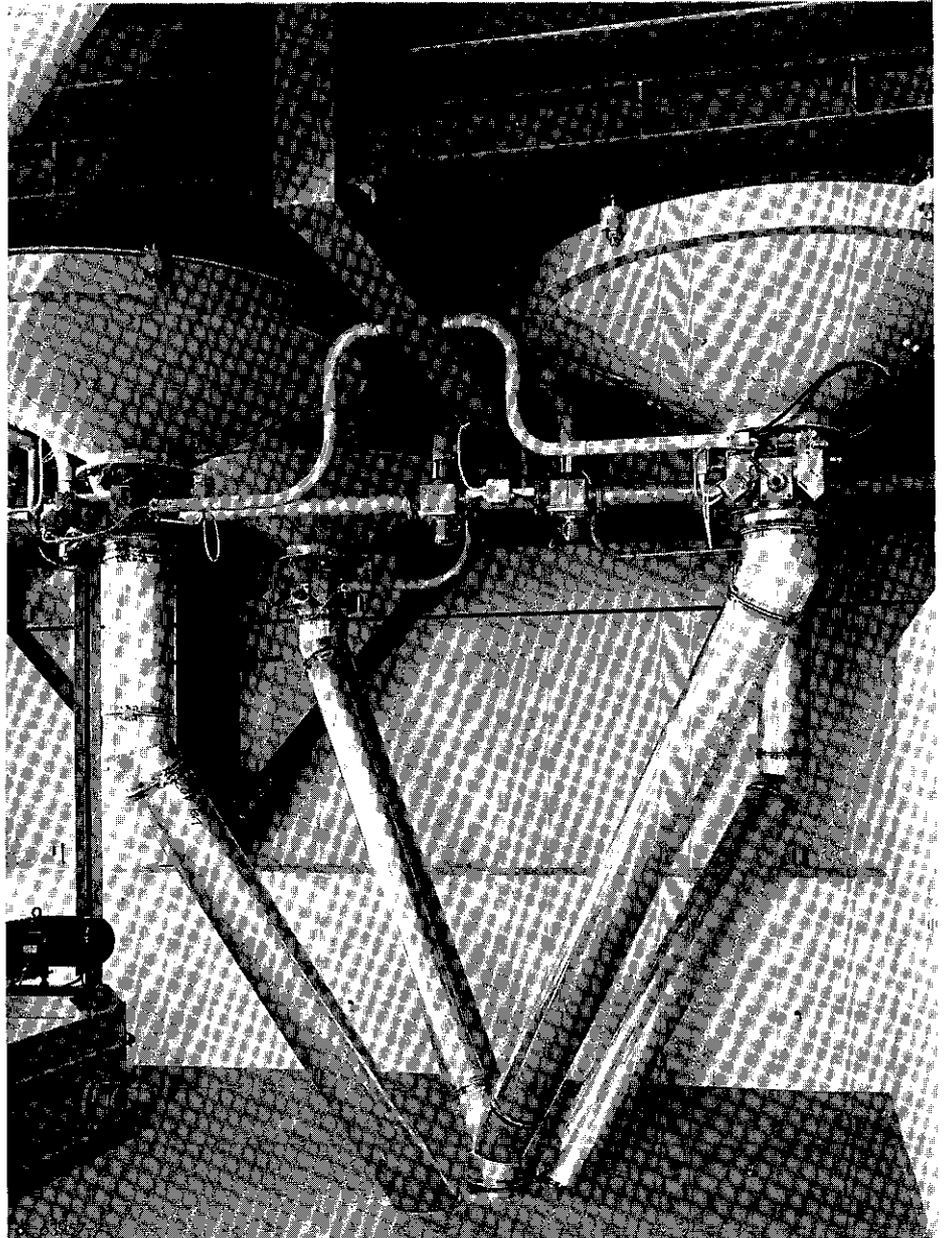


# Runde pneumatische Austrag- maschine



## Anwendung

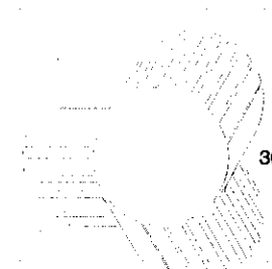
In Mühlen zur Beladung von Tankfahrzeugen. Vollpneumatische Austragung von Schüttgütern wie Mehl, Griess und Dunst aus Behältern in Kunststoff- oder Stahlblechdurchführung.

## Merkmale

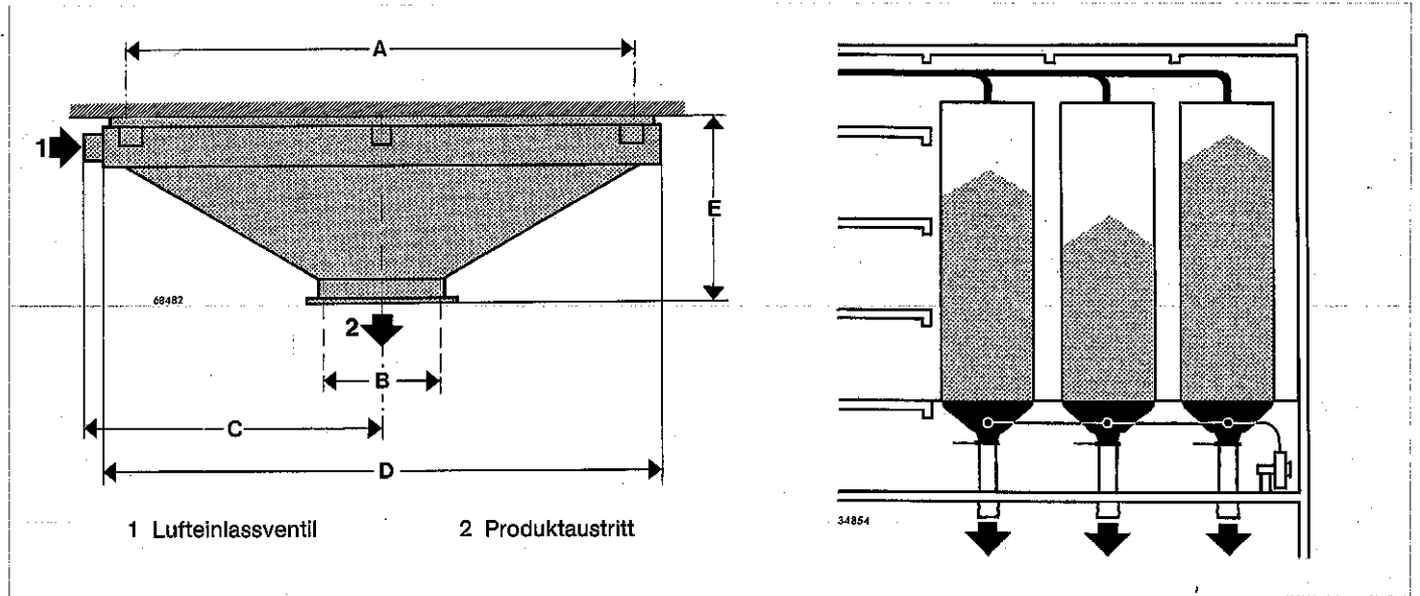
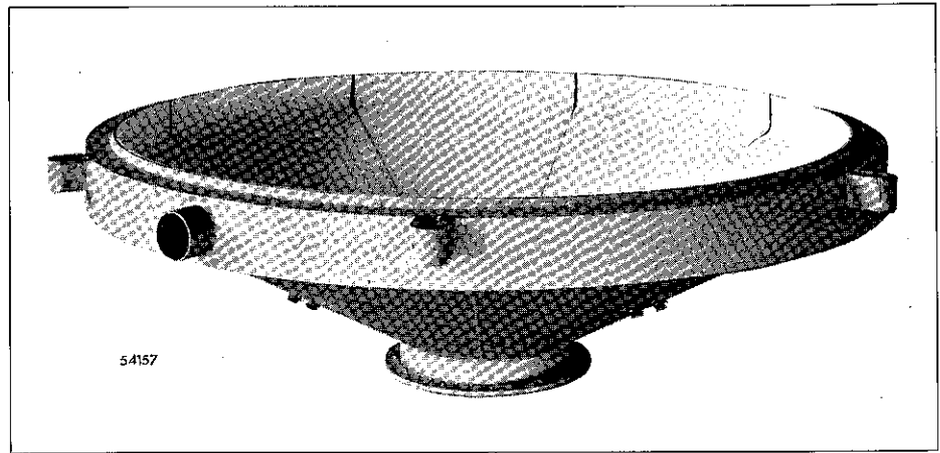
- Druckluft-Eintritt durch poröse Belüftungsplatten ermöglicht Auflockerung des jeweils eingelagerten Produkts und somit eine vollpneumatische, hygienische Austragung.
- Austragleistung ca. 150 t/h.
- Restlose Entleerung.
- Einfache Konstruktion.

BRÜGGEMANN

BRÜGGEMANN-GRUPPE



Runde pneumatische Austragsmaschine, Modell MFPE



Dimensionen, Gewichte usw.

Modell	Dimensionen zur Mass-Skizze in mm					Gebläse m <sup>3</sup> /min.	Druckluft mm/WS	Approximative Gewichte in kg			Volumen see- mässig in m <sup>3</sup>
	A ∅	B ∅	C	D	E			netto	brutto	see- mässig	
MFPC-94	940	200	385	1050	380	1,5	1200	35	100	135	0,9
MFPE-126	1260	300	740	1388	440	3	1200	125	250	300	1,6

Wir bemühen uns stets, unsere Produkte zu verbessern und behalten uns daher das Recht vor, Form, Material und Angaben ohne besonderen Hinweis zu ändern.



GEBRÜDER BÜHLER AG, CH-9240 Uzwil/Schweiz  
Telefon (073) 501111, Telex 77 541 gbu ch

BÜHLER-MIAG GmbH, D-33 Braunschweig/Deutschland  
Telefon (0531) 59 41, Telex 09 52 862 bmbs d