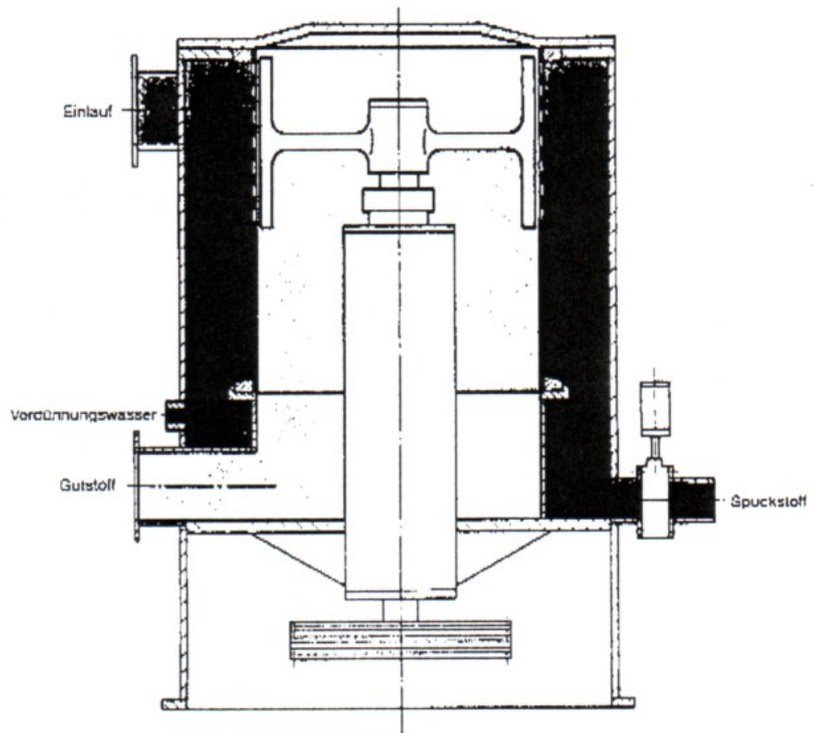
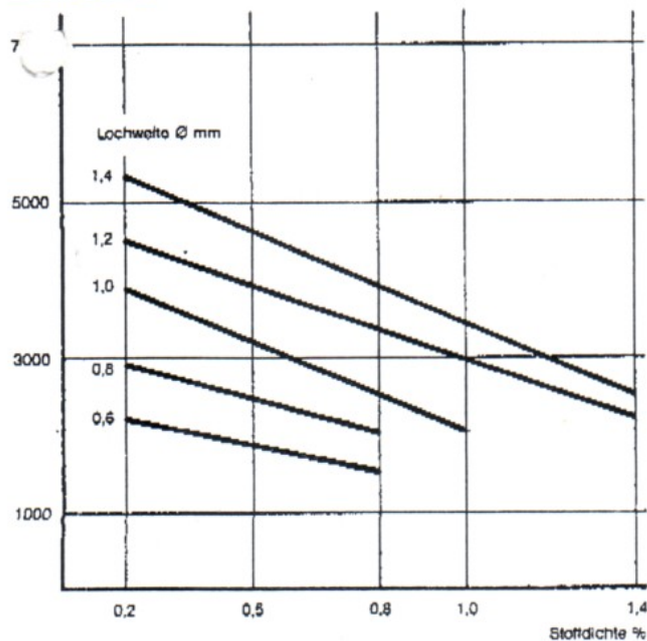


Auch der FINCKH Endstufensortierer arbeitet nach dem bekannten Prinzip des FINCKH Vertikalsortierers. Dem Spuckstoff wird ausreichend Raum und Zeit zur Verweilung gestellt, um in stark angereicherter Form diskontinuierlich abgeschieden zu werden. Der FINCKH Endstufensortierer, der in vielen Bereichen offene Sortierapparate ersetzt, garantiert minimalen Faserverlust.

Da der Siebkorb nur im oberen Teil Durchlaß bietet und der Auslaß des Spuckstoffes diskontinuierlich erfolgt, stehen ausreichend Raum und Zeit für das Auswaschen des Spuckstoffes zur Verfügung.

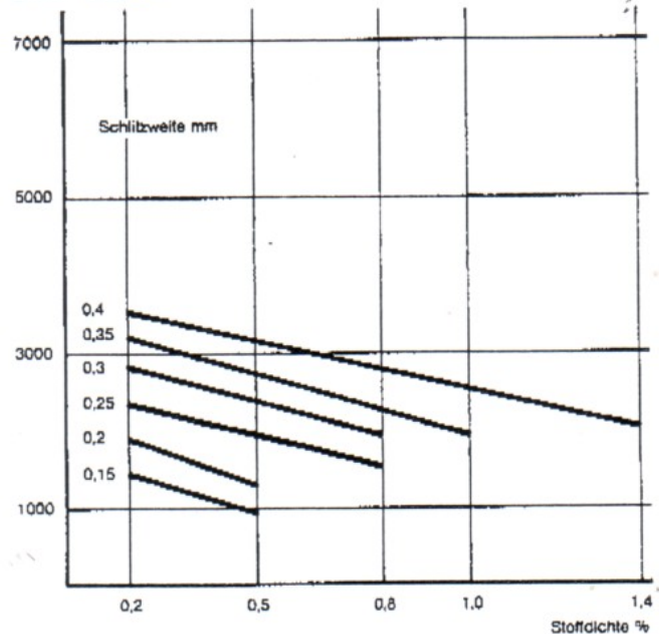


L/min/m² Siebfläche

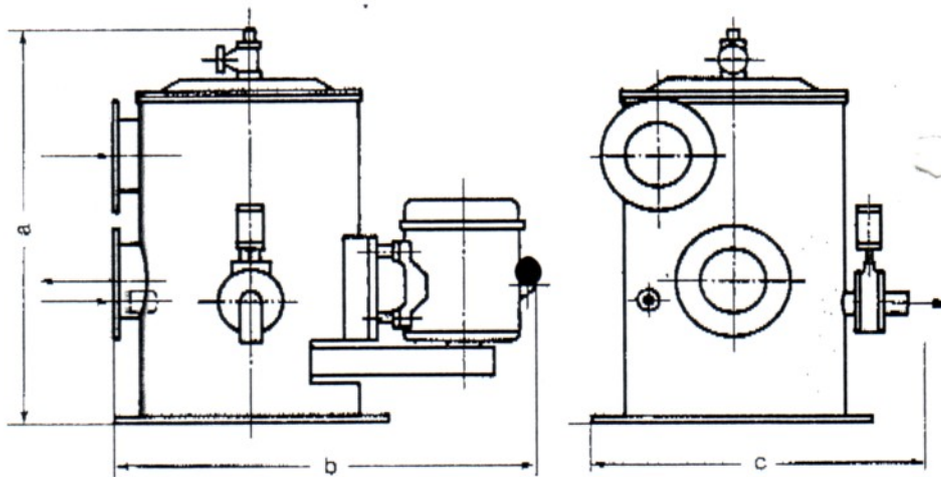


Durchsatzleistungen des FINCKH Endstufensortierers beim Einsatz von gebohrten Siebkörben (Lochkörben).

L/min/m² Siebfläche



Durchsatzleistungen des FINCKH Endstufensortierers beim Einsatz von gefrästen Siebkörben (Schlitzkörben).



Modell	H 04	H 06
Siebfläche in m ²	0,34	0,62
a mm	~ 1070	~ 1530
b mm	~ 1180	~ 1650
c mm	~ 955	~ 1202
Motor P, kW	7,5	18,5
Motor n, 50 Hz, min ⁻¹	1500	1500