

Wilhelm Fricke / Maschinenfabrik / Lamspringe (Hannover)

Dampf- und Motordrescher „Aachen“

mit nur Kugellagern (außer am Sortierzylinder)

Vorentzerrung mit nachfolgendem langen Schlagkreuz-Entzerrner (Normal-Ausführung)



Hauptmerkmale: Sehr starke Rippen-Stahlschlagleisten-Trommel, äußerst kräftiger Stahl-Dreschkorb mit der einfachen und sicheren FRICKE-Momentstellung, FRICKE-Schwingschüttler, mehrfache Druckwindreinigung, Schlagkreuz-Entzerrner, sehr großes Holzreutersieb, welches von der Lupine bis zur Feldbohne ohne Auswechseln gleich gut arbeitet, große Unsamens- und Reinigungssiebe. Leichte Zugänglichkeit und Beobachtung aller arbeitenden Teile. Der Antrieb kann links und rechts erfolgen.

Sonder-Ausrüstungen wie: Selbsteinleger, Kaffgebläse, Staubsaug-Gebläse, Sackheber auf Wunsch gegen Extra-Berechnung.

Kraftbedarf PS ca.	Trommel Ø mm	Trommel- länge mm	Schneid- Leistung ca. Ztr.	Gewicht wie Abbild. ca. kg	Anzahl der Schlagleisten	Genie Länge betriebsfertig =	Genie Länge außer Betrieb =	Höhe Galerie m	Breite bei hocher. Galerie =	Art der Sortierung
8-10	500	1850	40-50	4350	8	7,20 7,30	6,42 6,52	3,01 3,12	3,10	Sortiersiebe oder Sortierzylinder

Räder: vorn 750 × 120, hinten 950 × 120

Die großen Vorzüge:

Große Druschleistung, große Schüttelfläche, glattes Stech, reiner Ausdeusch, vorzügliche Entzerrung, ruhiger Gang und Stand. Keine Innenlager, daher außerordentlich leichte Wartung. Fricke-Drescher wickeln nicht.

Im Preise einbegriffen sind: 1 Antriebsscheibe, sämtliche kleinen Riemen aus 1a Kernleder, 1 Leiter, sämtliche Wechselsiebe, auch für Erbsen und Bohnen, 1 Satz Schlüssel, Feststellklötze, Schutzvorrichtungen, Deichsel.

Abbildung, Gewicht, Leistung und Maße sind annähernd und für die Ausführung unverbindlich.