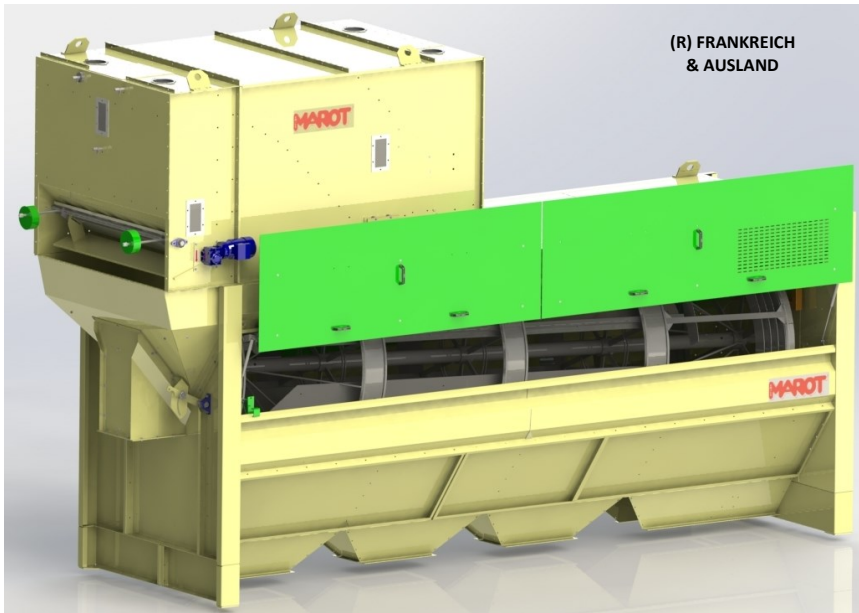


REINIGER KALIBRIERMASCHINE Typ EAC 2004VP



**FÜR ALLE PRODUKTE
VERWENDBAR**

LEISTUNG BEI WEIZEN :

Vorreinigung : bis zu 250 t/h

Reinigung : bis zu 200 t/h

Kalibrieren

(Hafer) : bis zu 25 t/h

ARBEITEN OHNE VIBRATION

- * Ein **tiefer Einlauftrichter** sorgt für eine gleichmässige Verteilung der Körner
- * **Erste hochwirksame Absaugung (nicht mitgeliefert)** - einstellbar - die auf die Körner, die aus dem Trichter kommen, einwirkt
- * Ein **grosser Verteilerkasten**, in dem sich die leichten und mittelschweren Teile trennen
- * Die **SaugEinstellung** (patentiert) ermöglicht ein präzises Verstellen der Saugleistung, ohne die Abluftleistung zu ändern
- * Ein **zweites Saugsystem** (patentiert) saugt den Staub während der Siebreinigung auf
- * **Sehr hohe Abluftleistung**, wie auch immer die Ansaugregulierung sein mag
- * **Genaueste Kalibrierarbeit** durch das Trommelsystem
- * Mit unserem patentierten Verteiler und Schaufelblechen ausgerüstete **Trommel**
Variierende Geschwindigkeit und Neigung der Trommel
- * **Abnehmbare Siebe** mit hohem Lochungskoeffizient, die bei grosser Leistung die guten Körner von kleinen und großen Beimengungen trennen
- * Das **wirksame Reinigungssystem** der Siebe sorgt für eine kontinuierliche Freihaltung der Lochungen ohne Reibungen und Schock
- * **Patentiertes System** zur schnellen Auf- und Abmontage und Befestigung der Siebe vom Typ « NM » (s. nebenstehendes Foto)
- * **Reiniger Kalibriermaschinen, die den Richtlinien « ATEX, Zone 21 » entsprechen**

