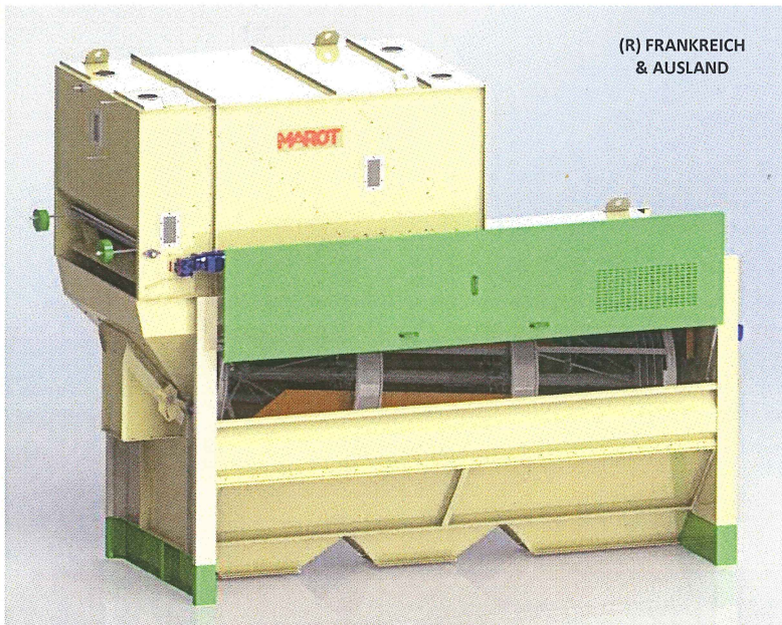




# REINIGER KALIBRIERMASCHINE Typ EAC 1103VP

**MAROT**<sup>®</sup>  
EMILE



**FÜR ALLE PRODUKTE  
VERWENDBAR**

**LEISTUNG BEI WEIZEN :**

Vorreinigung : bis zu 200 t/h  
Reinigung : bis zu 110 t/h  
Kalibrieren (Hafer) : bis zu 15 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**

