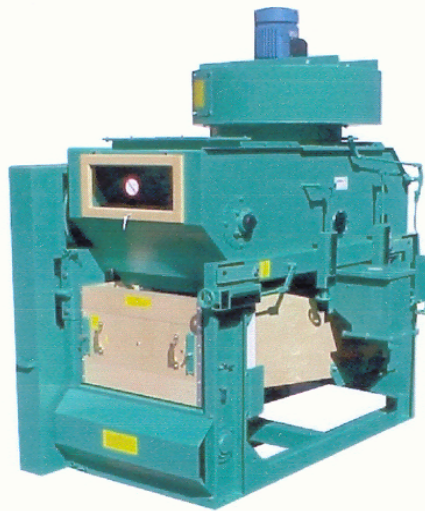


# Reiniger

**GS-600**

GS1.02.0502.D



**Der Reiniger Typ GS wird für die Feinreinigung von Getreide, Öl- und Hülsenfrüchten sowie für Blumen- und Gemüsesamen eingesetzt, wo kleinere Mengen zu verarbeiten sind**

Geschätzte Leistung in Radieschensamen ist 100-150 kg/h.

In Standardkonstruktion werden die GS Maschinen in folgender Ausführung geliefert.

Der Speiseapparat ist mit Speisewalze ausgestattet.

Die Maschine ist mit Vorsaugung und Nachsaugung mit einer Austrageschnecke versehen.

Das Siebssystem besteht aus einem Siebkasten mit 1 Vorsieblage und 1 Boden-/Sandsieblage; beide Sieblagen mit 5-9° variabler Siebneigung.

Jede Sieblage besteht aus 1 Siebteil und alle Sieblagen sind mit Gummikugelreinigung.

Die Siebgröße ist L=1000 x B=600 mm mit einer gesamten Siebfläche von 1,2 m<sup>2</sup>.

Die Maschine ist komplett mit mechanisch variablem Antrieb der Speisewalze und festem Antrieb des Siebkastens.

Die Maschine ist mit integriertem Ventilator mit 3,0 kW Motor und 1,1 kW Motor für den Siebkasten.

Die Maschine ist aus Stahl hergestellt und der Siebkasten ist aus Holzlaminate gefertigt.

**Sonderausführungen:**

- ♦ Linksausführung
- ♦ Vibratorspeiser (statt Speisewalze)
- ♦ Elektrisch variable Speisewalze mit Getriebevariator 0,37 kW
- ♦ Bausatz für reduzierte Speisewalzegeschwindigkeit 2-7 UpM
- ♦ Variabler Siebkasten Antrieb
- ♦ Drei lange Sieblagen
- ♦ Bürstenreinigung (statt Kugelreinigung)
- ♦ Regelbare Schlaglänge
- ♦ Steigwindsieb in der Nachsaugung
- ♦ Regelbarer Nachsaugungskanal mit kalibrierter Kontrolle

Bankverbindung: Raiffeisenkasse Ohlsdorf Konto NR:26146 BLZ:34390

FB-NR: FN9561p Wels UID-NR: ATU 37775902 Internet: <http://www.wirth-muehlen.at>