

## 9) Streutabellen

Diese Tabellen können Sie als Richtwerte verwenden, sie sind jedoch nicht überall gleich anwendbar, da viele Faktoren eine Rolle spielen bzw. starke Veränderungen auftreten können (wie z.B. Tausendkorngewicht, Feuchtigkeit des Samens, Veränderung des Fließverhaltens, und vieles mehr).

Abgabehöhe: jeweils 1,0 m

### Salz (mit 2 Rührstiften montiert)

Arbeitsbreite	2 m			3,5 m			4,5 m			5 m		
Drehzahl	0 - 2			4 - 6			6 - 8			9 - max.		
Fahrgeschwindigkeit km/h	6	8	10	6	8	10	6	8	10	6	8	10
Schieberöffnung (15g/m²)	5,5	6,5	7,5	7	8	9	7,5	9	10	8	10	-
Schieberöffnung (20g/m²)	6	7	8	8	9	10	9	10	-	-	-	-

Es ist sinnvoll, die Einstellung der Streumenge zu überprüfen. Bei großen Arbeitsbreiten sollte die Windgeschwindigkeit beachtet werden, um Streufehler zu vermeiden.

## 10) Entleeren und Entfernen des Behälters

Um ein vollständiges Entleeren zu gewährleisten, stellen Sie das Gerät auf den Kopf. Manchmal ist es notwendig, den Kunststoffbehälter zwecks Reinigung oder Entleerung herunterzunehmen.

Der Behälter ist oben am Stahlgestell mit 2 Nieten befestigt. Diese müssen entfernt und das Kabel für den Streutellermotor muss abgesteckt werden. Jetzt kann der Behälter samt Motor entfernt werden.



TIP: Wenn Sie den Behälter wieder montieren, dichten Sie den Konus wieder mit Silikon ab um ein Eindringen von Wasser zu verhindern.

## 11) Hilfestellung bei auftretenden Problemen

- I. Nach Einschalten der „On/Off“ Taste bewegt sich nichts
  - Kontrollieren Sie ob das Stromkabel richtig an das Steuermodul angesteckt ist und auch mit den richtigen Polen an die Batterie angeschlossen (siehe Punkt 4) ist. Kontrollieren Sie die Sicherung.
  - Fehlerhaftes Anschließen oder die Entfernung der fliegenden Sicherung am Pluspol des Stromkabels kann einen Schaden am Steuermodul zur Folge haben!