



## Streutabellen für den ES 100 M2 SPEZIAL



Drehzahl (Arbeitsbreite)	Schieberstellung			
	3	5	8	10
350 (5–6 m)	0,39	1,70	3,43	5,15
1600 (~ 10,5 m)	1,29	2,71	3,90	3,06
2800 (~ 20 m)	1,31	2,77	3,60	3,14
3000 (~ 27 m)	1,97	3,33	4,14	3,13
	Gewicht in kg/min			

Hinweis: Der Schieber öffnet erst, wenn sich der Streuteller dreht!

Formel zur Bestimmung der Ausbringmenge durch Abdreprobe:

$$\frac{\text{gewünschte Ausbringmenge [kg/ha]} \times \text{Fahrgeschwindigkeit [km/h]} \times \text{Streubreite [m]}}{600} = \text{Gewicht [kg/min]}$$

$$\text{Beispiel: } \frac{5 \text{ [kg/ha]} \times 12 \text{ [km/h]} \times 12 \text{ [m]}}{600} = 1,2 \text{ [kg/min]}$$

Zur genauen Einstellung der Streubreite, Regulierung der Streumenge und Durchführung der Abdreprobe u. a. schauen Sie bitte in die Bedienungsanleitung ihres Streuers.