

Streuereinstellungen



AccuPro DROP

Streuereinstellungen für professionelles Saatgut

Produkt	Arbeitsbreite	Streuereinstellungen g/m ²							
		5	10	15	20	25	30	35	40
Poa pratensis Traction	0,84 m	10 × 1	13 × 1	16 × 1	19 × 1	15 × 2	16 × 2	17 × 2	19 × 2
Agrostis stolonifera (Raw Seed)	0,84 m	2 × 1	4 × 1	6 × 1	7 × 1	9 × 1	10 × 1		
Agrostis stolonifera (Coated seed)	0,84 m	2 × 1	4 × 1	6 × 1	7 × 1	9 × 1	10 × 1		
Finesse	0,84 m	14 × 1	21 × 1	17 × 2	21 × 2		17 × 4		21 × 4
Performance	0,84 m	9 × 1	15 × 1	18 × 1	20 × 1		18 × 2		20 × 2
Regenerator RSM	0,84 m	9 × 1	12 × 1	14 × 1	17 × 1	19 × 1	21 × 1		17 × 2
Sun and Shade	0,84 m	13 × 1	20 × 1	17 × 2	20 × 2		20 × 3		20 × 4

Die empfohlenen Einstellungen des Streuers sind für eine Gehgeschwindigkeit von ca. 5 km/h angegeben. Die angegebenen Streuereinstellungen sind nur Empfehlungen. Eine exakte Ausbringungsmenge bei Verwendung der in dieser Tabelle angegebenen Einstellungen kann nicht garantiert werden, da die Ausbringungsmenge vom Streuer selbst und von der Genauigkeit der Person, die ihn bedient, abhängt. Kalibrieren Sie den Streuer in regelmäßigen Abständen.

Streuereinstellungen

AccuPro DROP

Streuereinstellungen für professionelle Düngemittel

Produkt	Arbeitsbreite	Steuereinstellungen g/m ²											
		5	10	15	20	25	30	35	40	45	50	55	60
Sportsmaster Preseeder	0,84 m			7	8	9	10	11		12	13		14
Sierraform GT	0,84 m			6	7	8	9	10	11	12	13		
STEP Hi-Mag	0,84 m	3	4	5	6	7	8	9	10		11		

Nicht empfohlen für umhüllte Produkte, da die Umhüllung beschädigt werden könnte.

Die empfohlenen Einstellungen des Streuers sind für eine Gehgeschwindigkeit von ca. 5 km/h angegeben. Die angegebenen Streuereinstellungen sind nur Empfehlungen. Eine exakte Ausbringungsmenge bei Verwendung der in dieser Tabelle angegebenen Einstellungen kann nicht garantiert werden, da die Ausbringungsmenge vom Streuer selbst und von der Genauigkeit der Person, die ihn bedient, abhängt.

Kalibrieren Sie den Streuer in regelmäßigen Abständen.