

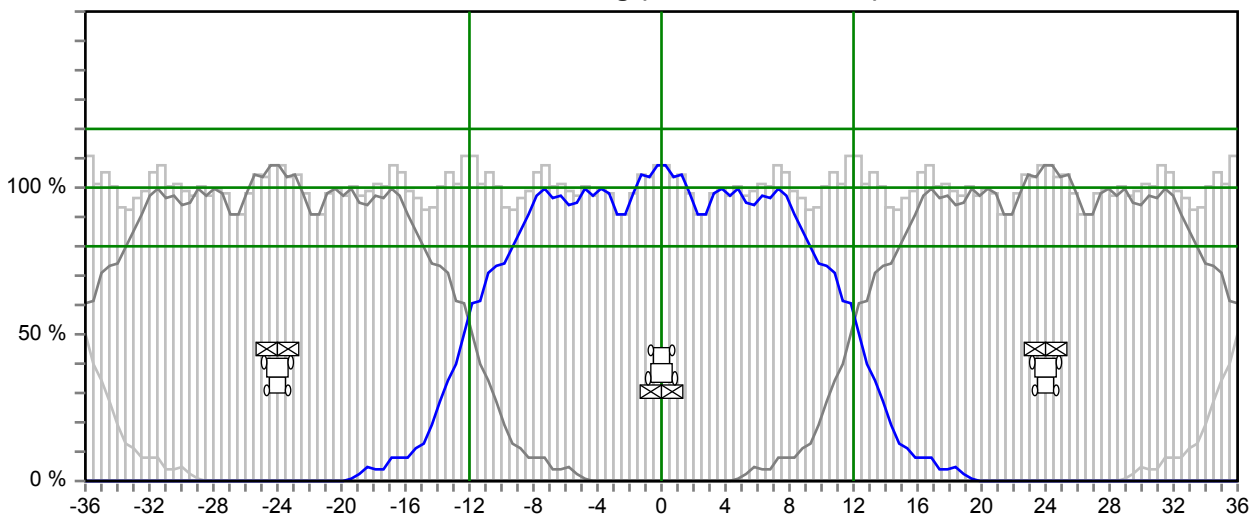
Messprotokoll ZA-M MAXiS 1500 (15368 null)

21024280

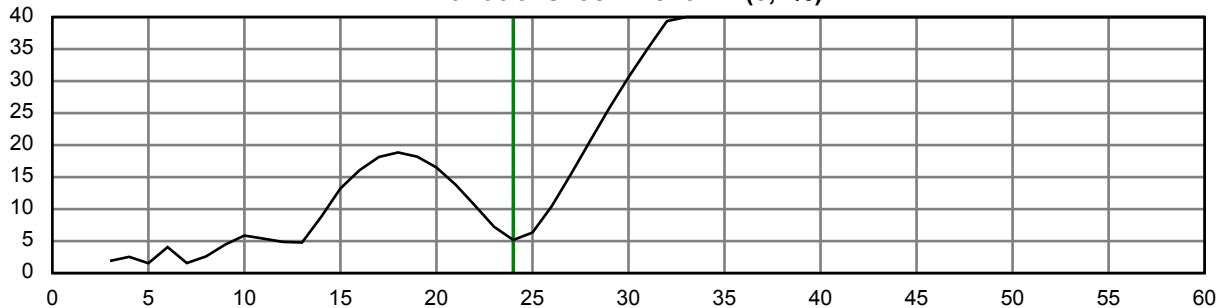
RWZ Power Alzon 37 + 8,5% S gran. Mischdünger

Arbeitsbreite	24m	Streuscheibe (li:re)	OM 24-36 : OM 24-36
Umger. Geschwindigkeit	8km/h	Schaufel (li:re)	7 / 43 : 7 / 43
Anbauhöhe a/b	80 / 80cm	Scheibendrehzahl (li:re)	720 : 720u/min
		Aufgabepunkt	0
Ausbringungsmenge		Gemessene Menge	250,92kg/ha - 40,15kg/min
Mengeneinstellung (li:re)	37 : 37	Gesamtmenge (li:re)	301,1g - 50,0% : 50,0%
Datum	2011-01-25 (DIAS)	Streuweise	Hin- und Herfahrt
Projektnummer	DIAS / 20110125001	Anzahl Überfahrten	1 (8.0km/h)
Luft	0°C / 0%	Herkunft	DIAS / 20110125001
Bemerkung			

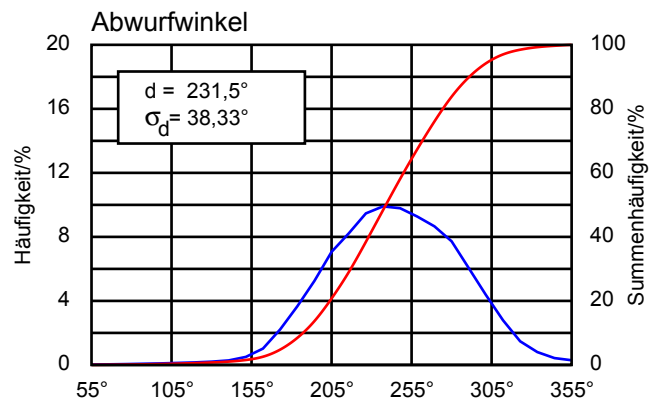
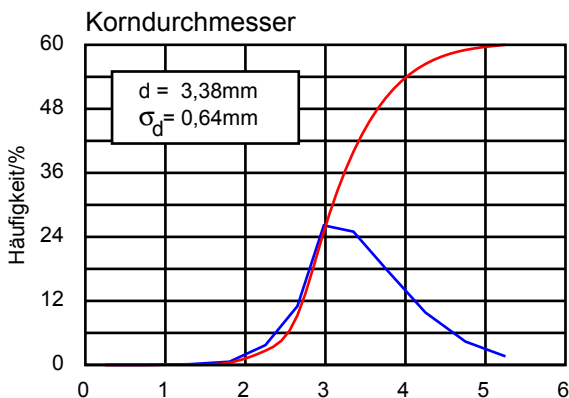
Querverteilung (Arbeitsbreite 24m)



Variationskoeffizient VK (5,1%)



RWZ Power Alzon 37 + 8,5% S gran. Mischdünger (431934,83004515)



Schüttdichte = 0,87kg/l - Fließverhalten = 4,79kg/min - Feuchtigkeit = 0,8% - Kornfestigkeit = 35,3N