

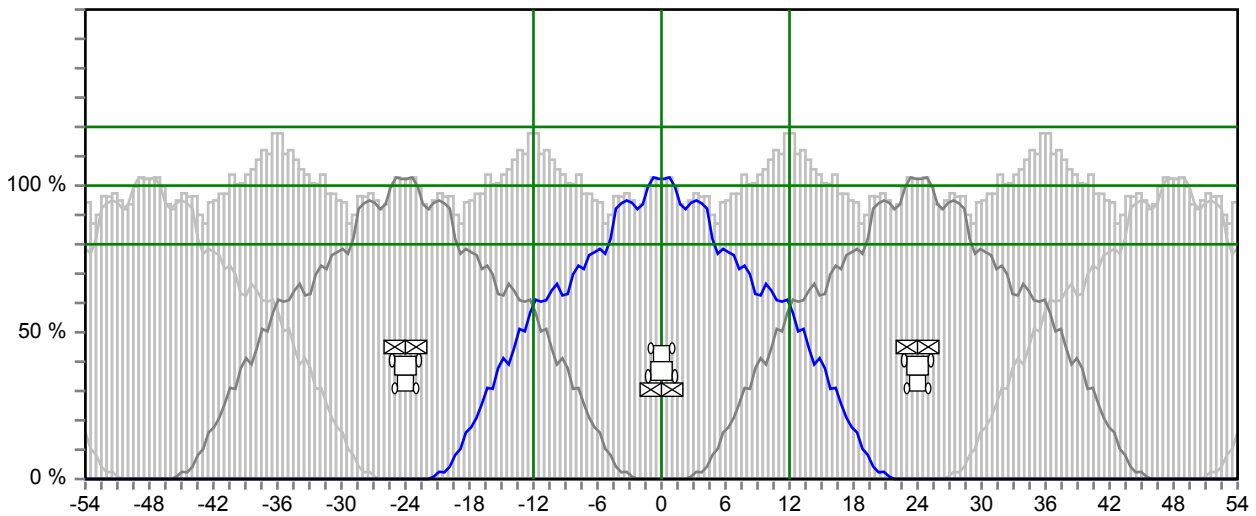
Messprotokoll ZA-M 1001 Special (0078421 null)

21032962

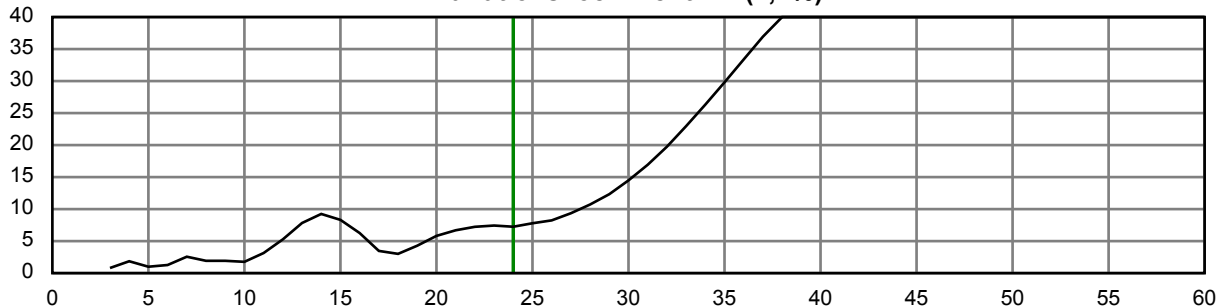
NPK 12-6-18 (+4 +5) gran. Mischdünger

Arbeitsbreite	24m	Streuscheibe (li:re)	OM 18-24 : OM 18-24
Umger. Geschwindigkeit	12km/h	Schaufel (li:re)	19 / 47 : 19 / 47
Anbauhöhe a/b	80 / 80cm	Scheibendrehzahl (li:re)	720 : 720u/min
		Aufgabepunkt	
Ausbringungsmenge	250,00kg/ha - 141.00kg/mi	Gemessene Menge	244,80kg/ha - 58,75kg/min
Mengeneinstellung (li:re)	38 : 38	Gesamtmenge (li:re)	293,8g - 50,0% : 50,0%
Datum	2011-11-08 (ubuecker)	Streuweise	Hin- und Herfahrt
Projektnummer		Anzahl Überfahrten	1 (12.0km/h)
Luft	0°C / 0%	Herkunft	DDB / Bühne 1
Bemerkung			

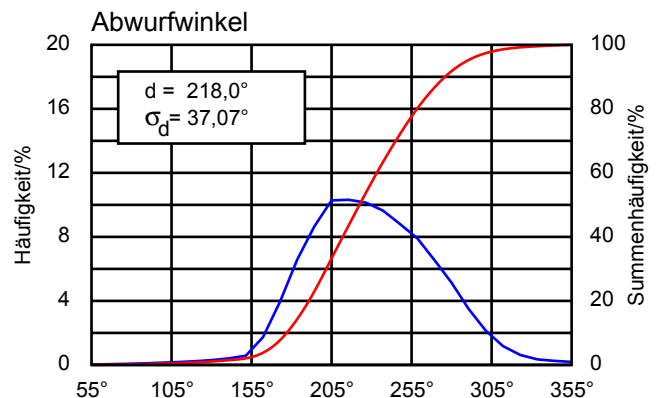
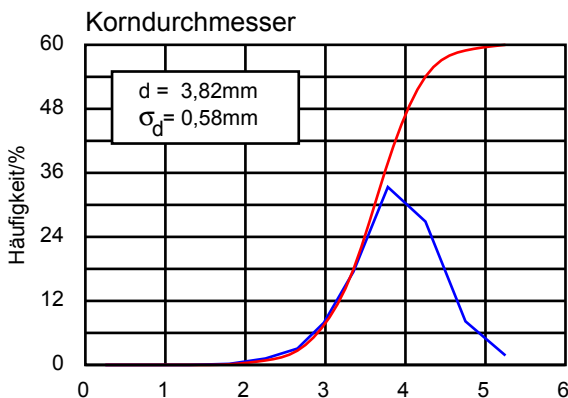
Querverteilung (Arbeitsbreite 24m)



Variationskoeffizient VK (7,1%)



NPK 12-6-18 (+4 +5) gran. Mischdünger (432618,83005879)



Schüttdichte = 1,15kg/l - Fließverhalten = 5,75kg/min - Feuchtigkeit = 1,2% - Kornfestigkeit = 72,8N