

## Service-Datablad (10029188)

Söderberg u. Haak Maskin AB  
Industrievägen 2

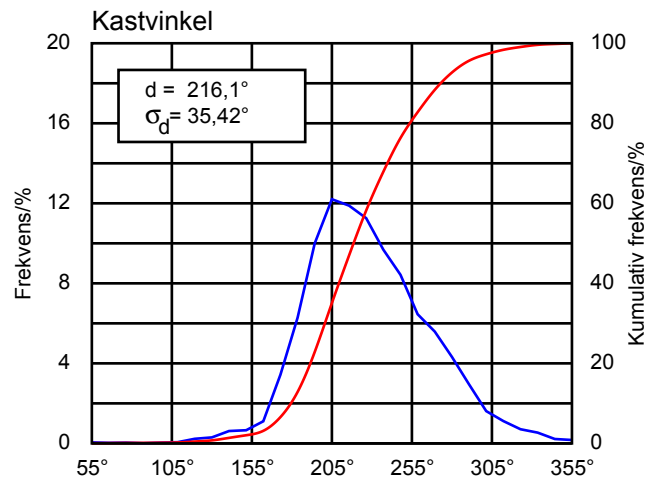
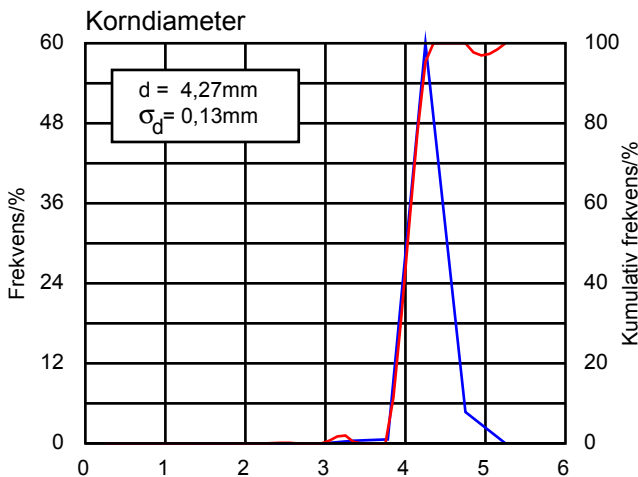
S - 24525 Staffanstorp

Datum : 2017-01-19

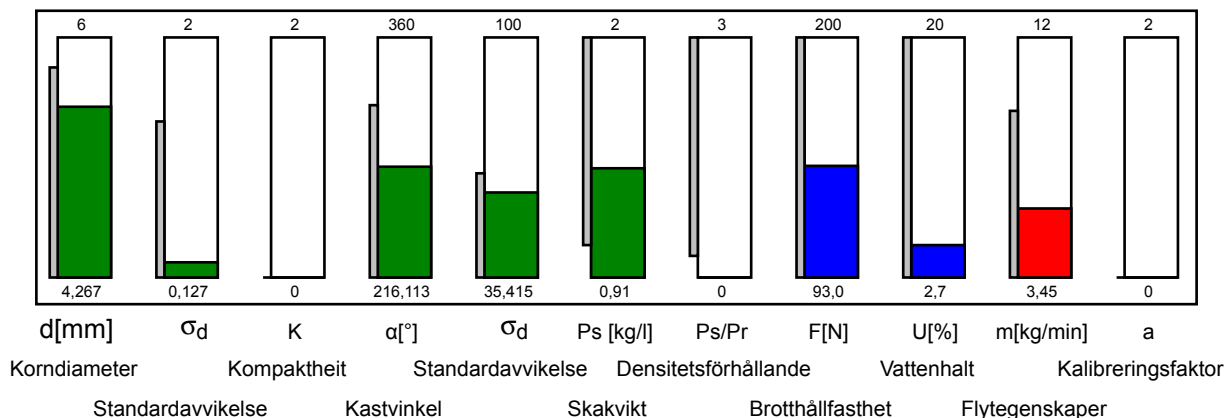
Gödsetyp : **Biofer NPK 6-3-12**

Tillv. av gödsel. : Gyllebo Gödning AB.  
Maskintyp : ZAV  
Korndiameter : 4,27 mm  
Kastvinkel : 216,11 °  
Skakvikt : 0,91 kg/l  
Flytegenskaper : 3,45 kg/min

Material ID : 431202  
Materialtest ID : 83013979  
Handläggare : mlamping



### Materialdata (Utsäde)

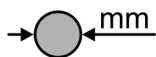


Anmärkning : ZA-V / V-Set

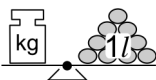
OBS! Vi rekommenderar att sidofördelningen kontrolleras med den mobila kontrollutrustningen.



**Biofer NPK 6-3-12**  
(83013979)



**4,27mm**



**0,91kg/l**

Kalibreringsfaktor **0,52**

Observera! De angivna inställningsvärdena baseras på 3kg gödselprov.

ZA-V														
V-Set 1	10.0	18/50	720										18	-5
	12.0	18/50	720										18	-5
	15.0	18/50	720										19	-4
	16.0	18/50	720										19	-3
	18.0	19/50	720										19	-2
	20.0	19/50	720										20	-1
	21.0	19/50	720										20	0
V-Set 2	18.0	11/44	720										21	-3
	20.0	12/44	720										21	-1
	21.0	12/44	720										21	-1
	24.0	13/44	720										21	1
	27.0	16/46	720										23	3
V-Set 3	24.0	10/44	720										24	0
	27.0	11/46	720										25	1
	28.0	11/46	720										25	2
	30.0	12/48	720										26	3

Spjällposition för mängdinställning																											
Bredd		kg/ha																									
		50	75	100	125	150	175	200	225	250	275	300	325	350	375	400	425	450	475	500	590	610	620	630	640	650	
10	km/h	10	16,5	19,5	22	24,5	26,5	28	29,5	31	32,5	34	35,5	36,5	37,5	39	40	41	42	43	44	46,5	47	47	47,5	47,5	48
		12	17,5	21	24	26,5	28,5	30	32	33,5	35,5	37	38	39,5	40,5	42	43	44	45	46	46,5	49	49,5	50	50	50,5	51
		14	19	22,5	25,5	28	30	32	34	36	37,5	39,5	40,5	42	43,5	44,5	45,5	46,5	47,5	48	49	52	52,5	52,5	53	53,5	53,5
12	km/h	10	17,5	21	24	26,5	28,5	30	32	33,5	35,5	37	38	39,5	40,5	42	43	44	45	46	46,5	49	49,5	50	50	50,5	51
		12	19	23	26	28,5	30,5	32,5	35	36,5	38	40	41	42,5	44	45	46	47	47,5	48,5	49,5	52,5	53	53,5	53,5	54	54,5
		14	20,5	24,5	27,5	30	32,5	35	37	39	40,5	42,5	44	45	46,5	47,5	48,5	49,5	50	51	52	55,5	56,5	56,5	57	57,5	57,5
15	km/h	10	19,5	23,5	26,5	29	31	33	35,5	37	39	40,5	42	43,5	45	46,5	47,5	48,5	49,5	50	53	54	54	54,5	55	55	
		12	21	25	28,5	31	33,5	36	38	40	42	43,5	45	46,5	47,5	48,5	49,5	50,5	51,5	52,5	53,5	57	58	58	58,5	59	59
		14	22,5	27	30	33	36	38,5	40,5	43	44,5	46	47,5	48,5	49,5	51	52	53,5	54,5	55,5	57						
16	km/h	10	20	24	27	29,5	32	34	36,5	38	40	41,5	43	44,5	45,5	46,5	47,5	48,5	49,5	50,5	51	54,5	55	55,5	56	56,5	56,5
		12	21,5	26	29	32	35	37	39,5	41	43	44,5	46	47	48,5	49,5	50,5	51,5	52,5	54	55	58,5	59,5	59,5	60		
		14	23,5	27,5	31	34	37	39,5	42	44	45,5	47	48,5	49,5	51	52	53,5	54,5	56	57	58,5						
18	km/h	10	21	25	28,5	31	33,5	36	38	40	42	43,5	45	46,5	47,5	49	50	51,5	52,5	54	55	56,5	57,5				
		12	23	27	30,5	33,5	36,5	39	41	43,5	45	46,5	47,5	49	50	51,5	52,5	54	55	56,5	57,5						
		14	24,5	29	32,5	36	39	41,5	44	46	47,5	49	50	51,5	53	54,5	56	57,5	58,5	59,5							
20	km/h	10	22	26,5	29,5	32,5	35,5	37,5	40	42	44	45,5	46,5	48	49	50	51	52,5	53,5	54,5	56	59,5					
		12	24	28,5	32	35,5	38	40,5	43	45	46,5	48	49,5	51	52	53,5	55	56	57,5	58,5	60						
		14	25,5	30	34	37,5	40,5	43,5	45,5	47,5	49	50,5	52	53,5	55,5	57	58,5	59,5									
21	km/h	10	22,5	27	30	33	36	38,5	40,5	43	44,5	46	47,5	48,5	49,5	51	52	53,5	54,5	55,5	57						
		12	24,5	29	32,5	36	39	41,5	44	46	47,5	49	50	51,5	53	54,5	56	57,5	58,5	59,5							
		14	26	30,5	35	38,5	41,5	44,5	46,5	48	49,5	51,5	53	55	56,5	58	59,5										
24	km/h	10	24	28,5	32	35,5	38	40,5	43	45	46,5	48	49,5	51	52	53,5	55	56	57,5	58,5	60						
		12	26	30,5	35	38	41	44	46	47,5	49,5	51	52,5	54,5	56	57,5	59										
		14	27,5	32,5	37	40,5	44	46,5	48,5	50	52	54	56	57,5	59,5												
27	km/h	10	25	29,5	33,5	37	40	43	45	47	48,5	50	51,5	53	54,5	56	57,5	59									
		12	27	32	36,5	40	43,5	46	47,5	49,5	51,5	53,5	55	57	58,5												
		14	29	34,5	39	43	46	48	50	52,5	54,5	56,5	58,5														
28	km/h	10	25,5	30	34	37,5	40,5	43,5	45,5	47,5	49	50,5	52	53,5	55,5	57	58,5	59,5									
		12	27,5	32,5	37	40,5	44	46,5	48,5	50	52	54	56	57,5	59,5												
		14	29,5	35	39,5	43,5	46,5	48,5	51	53	55,5	57,5	59,5														
30	km/h	10	26,5	31	35,5	39	42	44,5	46,5	48,5	50	52	53,5	55	57	58,5	60										
		12	28,5	33,5	38	42	45	47,5	49,5	51,5	53,5	55,5	57,5	59													
		14	30	36	40,5	44,5	47,5	49,5	52	54,5	57	59															

Beakta följande information: Även om resultatet för det provade gödselmedlet ger precisa inställningar för er konstgödselspridare, kan ändå Amazone GödselService inte lämna någon garanti för gödselmedlets sidofördelning på fältet. Förutom gödselmedlets fysikaliska egenskaper, beror spridningsegenskaperna på ytterligare faktorer som t ex lagringsförhållandena för gödselmedlet mellan det provades och spreds ut, spridarens inställning och skick samt förarens körförmåga. Vi rekommenderar därför att man kontrollerar inställningsrekommendationen med hjälp av den mobila kontrollutrustningen.