

## Service-Datablad (10027359)

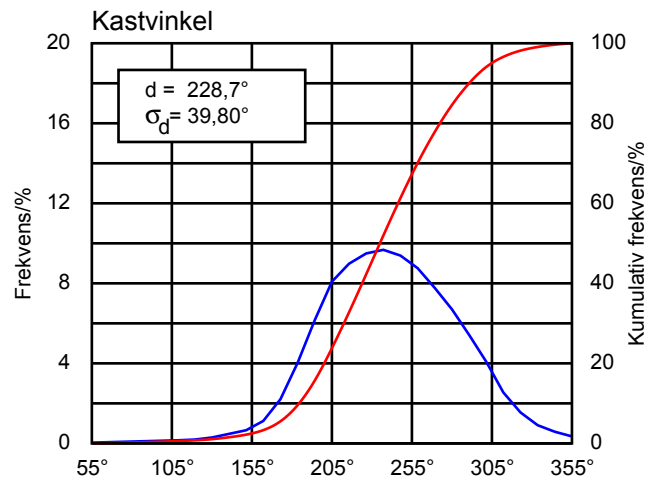
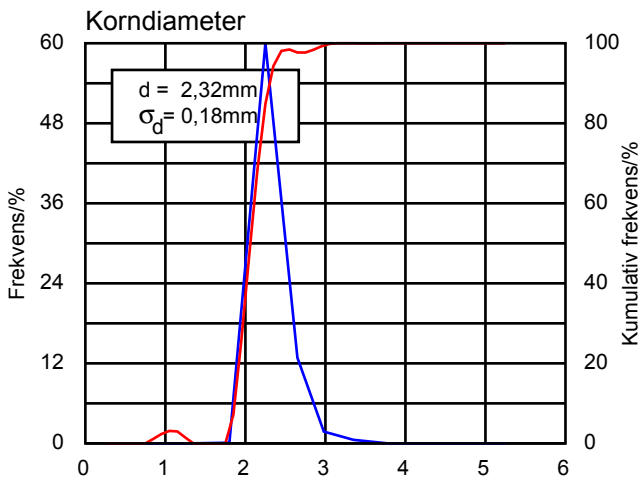
ZA-V

Datum : 2016-08-18

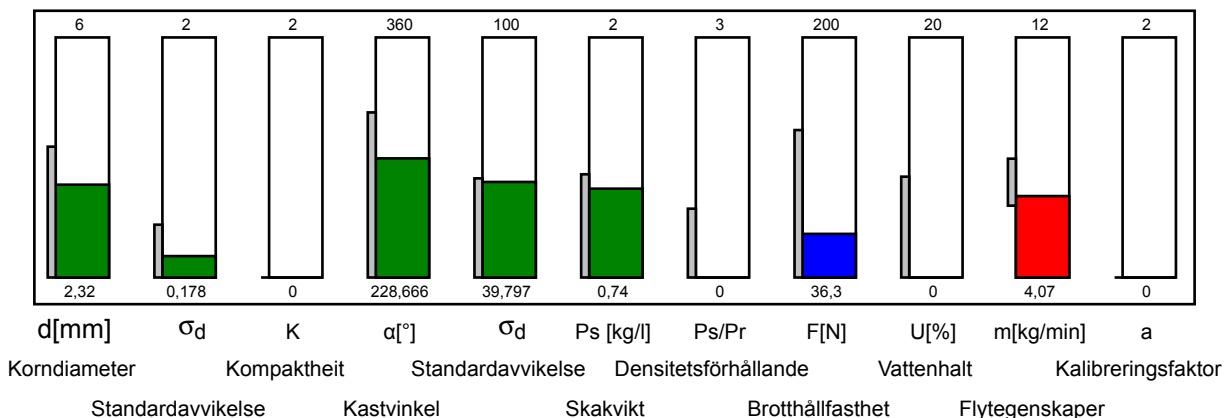
Gödseltyp : **Snigelmedel SLUXX®**

Tillv. av gödsel. : W. Neudorff GmbH u. Co. KG  
 Maskintyp : ZAV  
 Korndiameter : 2,32 mm  
 Kastvinkel : 228,67 °  
 Skakvikt : 0,74 kg/l  
 Flytegenskaper : 4,07 kg/min

Material ID : 431766  
 Materialtest ID : 83004256  
 Handläggare : fball



### Materialdata (Snigelmedel)



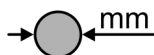
Anmärkning : ZA-V

**Please check the spread rate (calibration test) before spreading!**

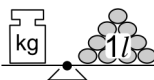


## Snigelmedel SLUXX®

(83004256)



2,32mm



0,74kg/l

Kalibreringsfaktor **0,52**

Observera! De angivna inställningsvärdena baseras på 3kg gödselprov.

ZA-V														
V-Set 1	10.0	14/51	720	B	—	100	—	—	—	—	—	—	15	-3
	12.0	14/51	720	B	—	100	—	—	—	—	—	—	15	-3
	15.0	14/55	720	C	—	100	—	—	—	—	—	—	15	0
	16.0	14/55	720	C	—	100	—	—	—	—	—	—	15	0
	18.0	17/55	720	D	—	100	—	—	—	—	—	—	16	3
	20.0	20/55	900	E	—	100	—	—	—	—	—	—	17	2
	21.0	20/55	900	E	—	100	—	—	—	—	—	—	17	2
V-Set 2	15.0	14/51	720	C	—	90	—	—	—	—	—	—	16	1
	16.0	14/51	720	C	—	90	—	—	—	—	—	—	16	1
	18.0	14/51	720	D	—	90	—	—	—	—	—	—	16	1
	20.0	15/53	720	D	—	90	—	—	—	—	—	—	17	4
	21.0	15/53	720	E	—	90	—	—	—	—	—	—	17	4
	24.0	15/53	900	F	—	90	—	—	—	—	—	—	19	5
V-Set 3	24.0	14/55	720	L	—	80	—	—	—	—	—	—	18	5
	27.0	16/55	900	L	—	80	—	—	—	—	—	—	20	6
	28.0	16/55	900	L	—	80	—	—	—	—	—	—	20	6

Spjällposition för mängdinställning												
Bredd		kg/ha										
		3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
10	km/h	10	6,5	7	7,5	8	8	8,5	9	9,5	10	10
		12	7	7,5	8	8	8,5	9	10	10	10,5	10,5
		14	7	7,5	8	8,5	9	10	10	10,5	10,5	11
12	km/h	10	7	7,5	8	8	8,5	9	10	10	10,5	10,5
		12	7	7,5	8	8,5	9,5	10	10,5	10,5	11	11
		14	7,5	8	8,5	9,5	10	10,5	10,5	11	11,5	11,5
15	km/h	10	7,5	8	8,5	9	9,5	10	10,5	10,5	11	11
		12	7,5	8	9	10	10	10,5	11	11	11,5	12
		14	8	8,5	9,5	10	10,5	11	11,5	11,5	12	12,5
16	km/h	10	7,5	8	8,5	9	10	10,5	10,5	11	11	11,5
		12	7,5	8,5	9	10	10,5	10,5	11	11,5	12	12
		14	8	9	10	10,5	11	11	11,5	12	12,5	13
18	km/h	10	7,5	8	9	10	10	10,5	11	11	11,5	12
		12	8	8,5	10	10,5	10,5	11	11,5	12	12,5	13
		14	8,5	9,5	10	10,5	11	11,5	12	12,5	13	13,5
20	km/h	10	8	8,5	9,5	10	10,5	11	11	11,5	12	12,5
		12	8	9	10	10,5	11	11,5	12	12,5	13	13,5
		14	8,5	10	10,5	11	11,5	12	12,5	13	13,5	14
21	km/h	10	8	8,5	9,5	10	10,5	11	11,5	11,5	12	12,5
		12	8,5	9,5	10	10,5	11	11,5	12	12,5	13	13,5
		14	9	10	10,5	11	11,5	12,5	13	13,5	14	14
24	km/h	10	8	9	10	10,5	11	11,5	12	12,5	13	13,5
		12	8,5	10	10,5	11	11,5	12	13	13,5	13,5	14
		14	9,5	10,5	11	11,5	12,5	13	13,5	14	14,5	15
27	km/h	10	8,5	10	10,5	11	11,5	12	12,5	13	13,5	14
		12	9	10,5	11	11,5	12	13	13,5	14	14,5	14,5
		14	10	10,5	11,5	12	13	13,5	14	14,5	15	15,5
28	km/h	10	8,5	10	10,5	11	11,5	12	12,5	13	13,5	14
		12	9,5	10,5	11	11,5	12,5	13	13,5	14	14,5	15
		14	10	11	11,5	12,5	13	13,5	14	14,5	15,5	16

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.