

## Service-Datablad (10039874)

Söderberg u. Haak Maskin AB  
Industrievägen 2

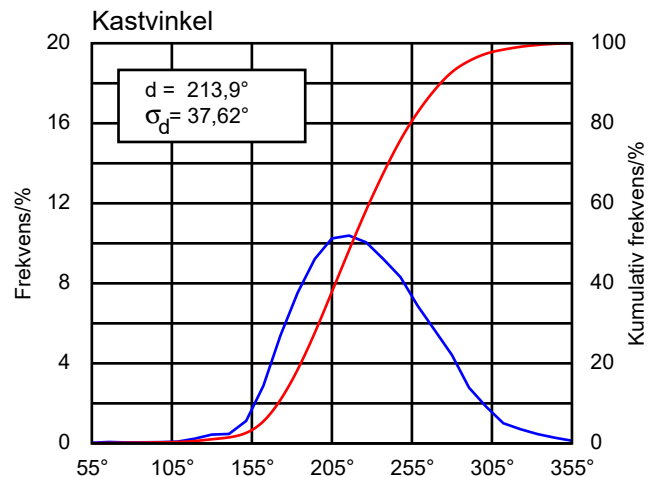
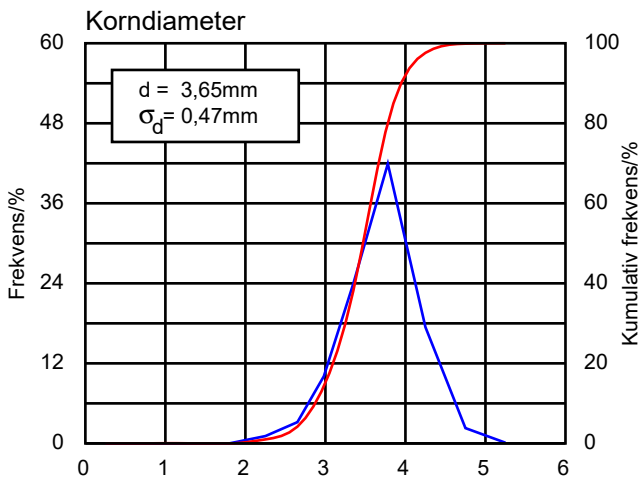
S - 24525 Staffanstorp

Datum : 2019-10-01

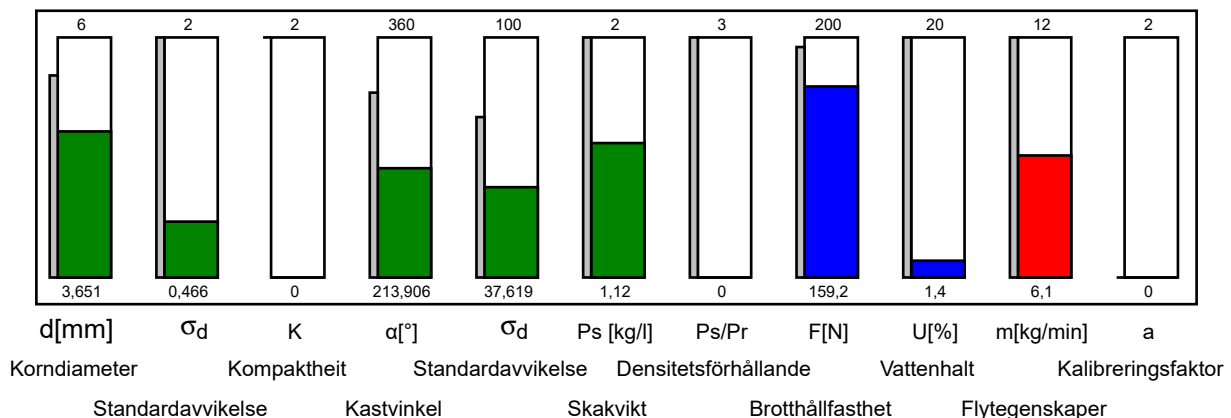
Gödseltyp : **YaraMila® Raps 17-5-10 /S+Mg+B (UKI)**

Tillv. av gödsel. : YARA Uusikaupunki - FIN  
Maskintyp : ZATS  
Korndiameter : 3,65 mm  
Kastvinkel : 213,91 °  
Skakvikt : 1,12 kg/l  
Flytegenskaper : 6,1 kg/min

Material ID : 433106  
Materialtest ID : 83018379  
Handläggare : kpaw



### Materialdata (NPK-produkter)

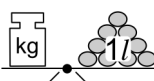




## YaraMila® Raps 17-5-10 /S+Mg+B (UKI) (83018379)



3,65mm






















1,12kg/l

Kalibreringsfaktor **1,12**

Spårbreddsparametrar

**16,4**

Observera! De angivna inställningsvärdena baseras på 3kg gödselprov.

ZA-TS / ZG-TS															
															
TS 1	15.0	48	720	A	1	720	1	23	500	1	33	400	22	-5	203
	16.0	48	720	A	1	720	1	22	500	1	32	400	23	-5	203
	18.0	48	720	A	1	720	1	21	600	1	31	500	23	-4	203
	20.0	48	720	A	1	720	1	19	600	1	29	500	23	-2	203
	21.0	48	720	A	1	720	1	19	600	1	29	500	23	-2	203
	24.0	54	720	A	1	800	1	18	720	1	28	600	23	1	263
TS 2	24.0	24	800	B	2	900	2	22	800	2	32	720	31	-5	188
	27.0	24	800	B	3	900	3	20	800	3	30	720	31	-3	188
	28.0	24	800	B	3	900	3	20	800	3	30	720	31	-2	188
	30.0	24	800	D	X	720	1	19	800	1	29	720	31	-1	188
	32.0	28	900	D	X	720	1	18	800	1	28	720	34	-1	209
	33.0	28	900	D	X	800	1	19	900	1	29	800	34	0	209
TS 3	24.0	26	800	C	1	800	1	22	720	1	32	600	31	-5	204
	27.0	26	800	C	2	900	2	20	800	2	30	720	33	-5	204
	28.0	26	800	C	2	900	2	20	800	2	30	720	34	-5	204
	30.0	26	800	C	3	900	3	19	800	3	29	720	35	-4	204
	32.0	26	800	C	3	900	3	18	800	3	28	720	35	-3	204
	33.0	26	800	C	3	900	3	18	800	3	28	720	35	-2	204
	36.0	29	800	C	3	900	3	18	800	3	28	720	36	0	233
	39.0	31	900	D	X	800	1	17	900	1	27	800	38	1	226
	40.0	32	900	D	X	800	1	16	900	1	26	800	38	2	236
	42.0	36	900	D	X	800	1	16	900	1	26	800	39	3	276

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