

Service-Datablad (10025598)

YARA AB
Storgatan 24

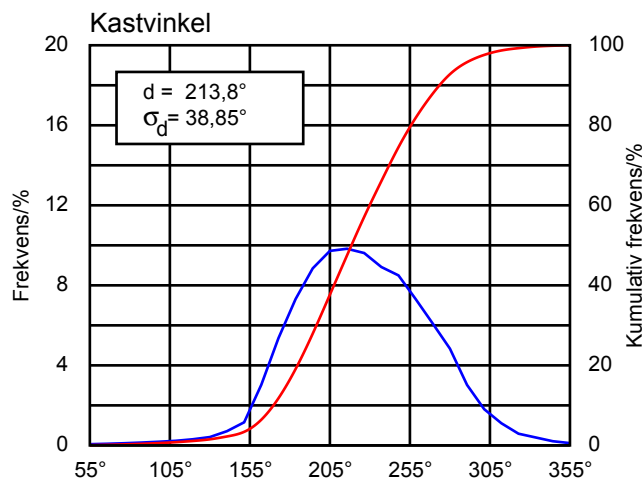
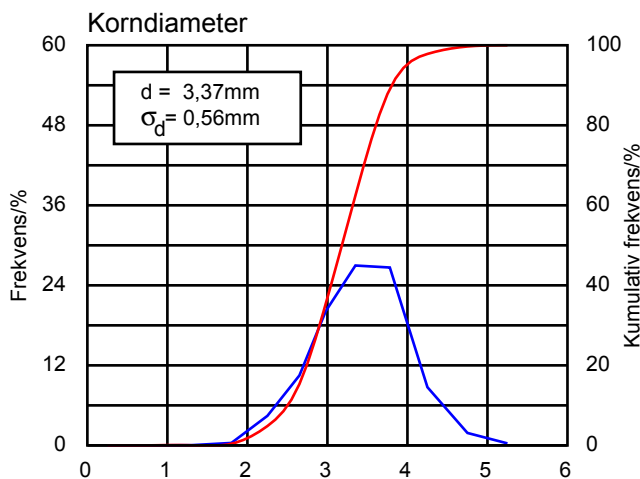
SE - 26124 Landskrona

Datum : 2016-03-15

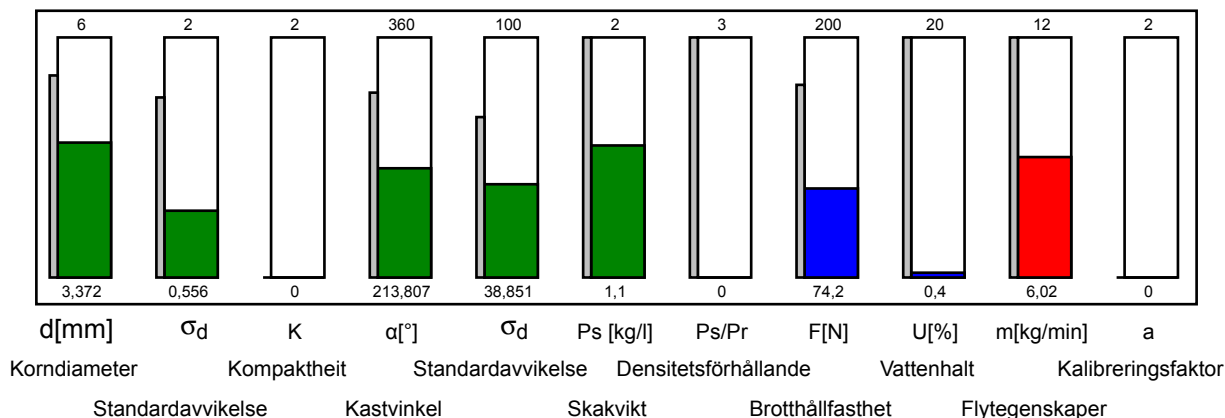
Gödseltyp : **YaraMila® 23-3-8 /S (UKI)**

Tillv. av gödsel. : YARA Uusikaupunki - FIN
Maskintyp : ZATS
Korndiameter : 3,37 mm
Kastvinkel : 213,81 °
Skakvikt : 1,1 kg/l
Flytegenskaper : 6,02 kg/min

Material ID : 432460
Materialtest ID : 83008264
Handläggare : ubuecker



Materialdata (NPK-produkter)



Anmärkning : ZA-TS

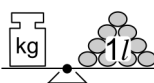
OBS! Vi rekommenderar att sidofördelningen kontrolleras med den mobila kontrollutrustningen.



YaraMila® 23-3-8 /S (UKI)
(83008264)



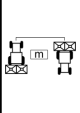


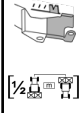
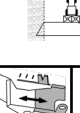

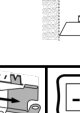
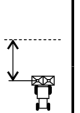
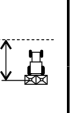

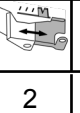
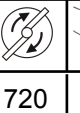

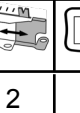
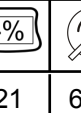

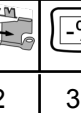
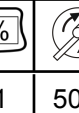
3,37mm



1,1kg/l

Kalibreringsfaktor **1,17**

Observera! De angivna inställningsvärdena baseras på 3 kg gödselprov.

ZA-TS / ZG-TS															
															
T S 3	24.0	21	720	C	2	720	2	21	600	2	31	500	31	-5	190
	27.0	21	720	C	3	800	3	19	720	3	29	600	32	-4	190
	28.0	21	720	C	3	800	3	19	720	3	29	600	32	-4	190
	30.0	22	720	C	3	800	3	18	720	3	28	600	32	-2	200
	32.0	22	800	C	3	900	3	18	800	3	28	720	34	-2	189
	33.0	23	800	C	3	900	3	18	800	3	28	720	34	-2	198
	36.0	27	800	C	3	900	3	18	800	3	28	720	35	1	239
	39.0	31	800	D	X	720	1	17	800	1	27	720	36	3	279

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.