

## φύλλο στοιχείων ελέγχου (10042316)

COMPO EXPERT GmbH  
Krögerweg 10

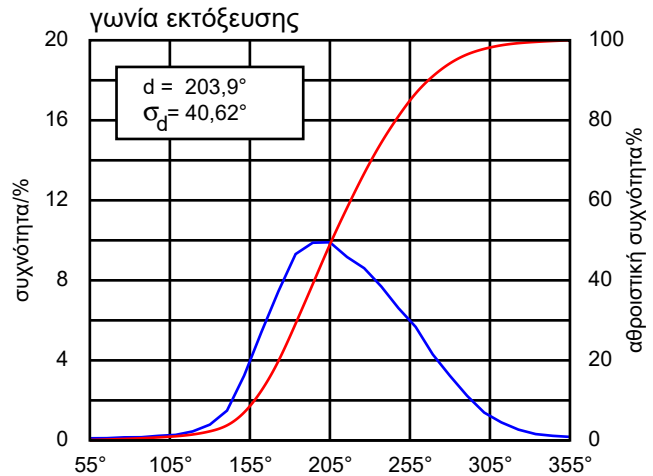
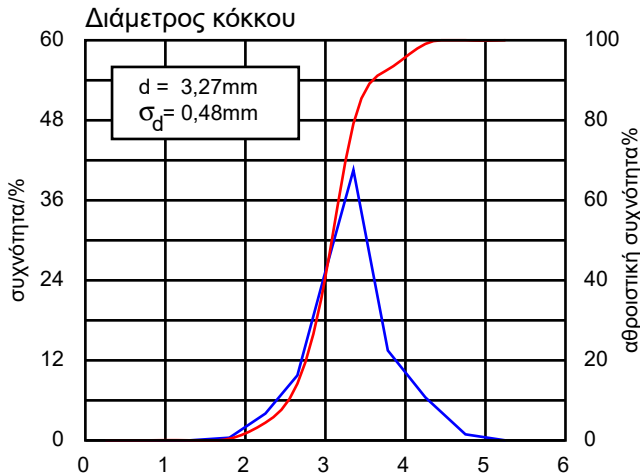
48155 Münster

2020-03-26

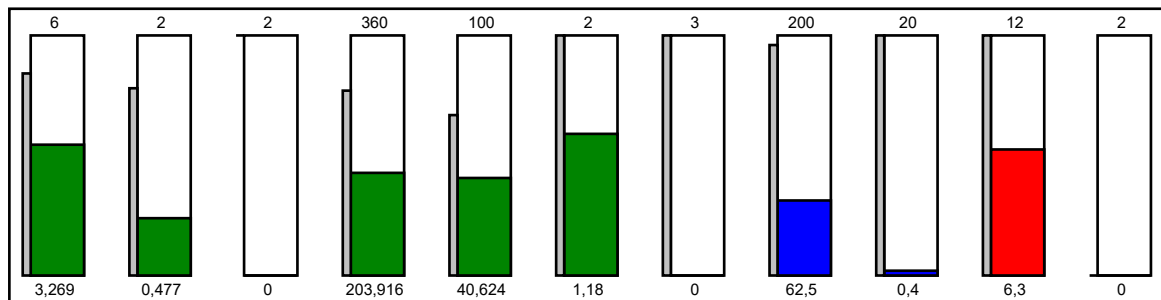
υλικό διασποράς : **Blaukorn® premium 15-3-20 (+3 +10)**

κατασκευαστής : COMPO EXPERT GmbH  
μηχάνημα : ZATS  
Διάμετρος κόκκου : 3,27 mm  
γωνία εκτόξευσης : 203,92 °  
μαζική πυκνότητα : 1,18 kg/l  
ρυθμός ροής : 6,3 kg/min

κωδ. υλικού : 431512  
κωδικ. δοκιμής : 83003684  
υπάλληλος : kraw



### στοιχεία υλικού (βασικό λίπασμα 2-στοιχείων NPK)



Διάμετρος κόκκου      συμπαγές      βασική απόκλιση      αναλογία πυκνότητας      υγρασία      Συντελεστής ροής  
 βασική απόκλιση      γωνία εκτόξευσης      μαζική πυκνότητα      σκληρότητα του κόκκου      ρυθμός ροής

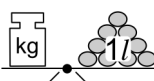
παρατήρηση : ZA-TS



**Blaukorn® premium 15-3-20 (+3 +10)**  
(83003684)



**3,27mm**



**1,18kg/l**




















Kalibrierfaktor

**1,16**

Wurfweitenparameter

**17,1**

**Προσοχή. Οι τιμές που δίνονται βασίζονται σε ένα δείγμα 5 κιλών**

ZA-TS / ZG-TS															
															
TS 1	15.0	45	600	A	1	600	1	22	500	1	32	400	20	-4	200
	16.0	45	600	A	1	600	1	21	500	1	31	400	20	-3	200
	18.0	45	600	A	1	720	1	20	600	1	30	500	19	-1	200
	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	17	600	D	X	500	1	20	600	1	30	500	25	0	185
	27.0	21	720	B	3	800	3	19	720	3	29	600	29	-1	180
	28.0	21	720	D	X	600	1	19	720	1	29	600	29	0	180
	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	21	600	C	2	720	2	20	600	2	30	500	29	-5	227
	27.0	21	600	C	3	720	3	19	600	3	29	500	29	-1	227
	28.0	21	600	C	3	720	3	18	600	3	28	500	29	-1	227
	30.0	23	720	C	3	800	3	18	720	3	28	600	33	-3	202
	32.0	25	720	C	3	800	3	17	720	3	27	600	33	-1	222
	33.0	26	720	C	3	800	3	17	720	3	27	600	33	0	232
	36.0	30	720	D	X	600	1	17	720	1	27	600	34	2	272
	39.0	33	800	D	X	720	1	17	800	1	27	720	37	3	269

αυτό πρέπει να το γνωρίζετε: Ακόμα και αν τα αποτελέσματα των λιπασμάτων που δοκιμάστηκαν δίνουν μια σαφή εικόνα για τις ρυθμίσεις που χρειάζεται ο διανομέας σας, δεν είναι από πλευράς AMAZONE δυνατόν, να εγγυηθούμε για την πραγματική εγκάρσια διασπορά του λιπάσματος στο χωράφι. Εκτός από τις ιδιότητες του λιπάσματος, η εγκάρσια διασπορά εξαρτάται και από άλλους παράγοντες, όπως για παράδειγμα, τρόπος αποθήκευσης ανάμεσα στη δειγματοληψία και τη, εφαρμογή στο χωράφι, ρύθμιση και συντήρηση του διανομέα, και τον τρόπο οδήγησης του χειριστή στο χωράφι. Σας συμβουλεύουμε να επανεξετάσετε τις ρυθμίσεις που σας δίνουμε, π.χ. με τη φορητό σύστημα μέτρησης.