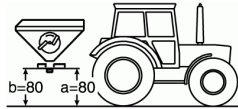




Compo ENTEC 26%N (+13) (83009071)

Διάμετρος : **3,71mm**
Ειδικό Βάρος : **0,92kg/l**
συντελεστής : **0,96**



Προσοχή. Οι τιμές που δίνονται βασίζονται σε ένα δείγμα 3 κιλών

| Δίσκος | Omnia-Set X Perfect | | | | |
|---------------------|---------------------|------|------|------|------|
| Πλάτος εργασίας [m] | 10 | 12 | 15 | 16 | 18 |
| Θέση Φτερών | 3/34 | 5/34 | 6/36 | 6/36 | 9/37 |

| Δίσκος | Omnia-Set X Perfect | | | | | |
|-----------------------|---------------------|----|-----|----|----|----|
| απόσταση από άκρα [m] | 5 | 6 | 7,5 | 8 | 9 | |
| Περιοριστής | Κανονική διασπορά | 9 | 7 | 5 | 3 | 1 |
| | Σύνορα διασπορά* | 15 | 13 | 11 | 10 | 8 |
| | Τάφρος διασπορά* | 15 | 15 | 13 | 12 | 11 |

| Φτερό | Tele-Quick | | | | | |
|-----------------------|------------|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|
| απόσταση από άκρα [m] | 5 | 6 | 7,5 | 8 | 9 | |
| Κανονική διασπορά | I | B50 | D50 | E50 | E50 | F50 |
| | II | | | | | |
| Σύνορα διασπορά* | I | B50 ₃ | D50 ₃ | E50 ₁ | E50 ₁ | F50 ₂ |
| | II | | | | | |
| Τάφρος διασπορά* | I | A49 ₃ | B49 ₃ | D50 ₃ | D50 ₃ | E50 ₁ |
| | II | | | | | |

| *Μείωση της ποσότητας για διασπορά στα όρια του χωραφιού | | | | | |
|--|-------|-------|-------|-------|-------|
| [m] | 5 | 6 | 7.5 | 8 | 9 |
| Διακοπτόμενες γραμμές | 2 (3) | 2 (3) | 2 (3) | 2 (3) | 2 (3) |

1 Ταχύτητα περιστροφής των δίσκων 600 1/min 2 Ταχύτητα περιστροφής των δίσκων 670 1/min
3 Ταχύτητα περιστροφής των δίσκων 535 1/min

Θέση θυρίδας για ποσότητα (kg) / εκτάριο (1 εκτάριο = 10 στρέμματα)

| kg/ha | | Πλάτος | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|-------|------|--------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|--|--|
| | | 50 | 75 | 100 | 125 | 150 | 175 | 200 | 225 | 250 | 275 | 300 | 325 | 350 | 375 | 400 | 425 | 450 | 475 | 500 | 550 | 600 | 700 | 800 | 900 | 1000 | | |
| 10 | km/h | 10 | 8,5 | 9,5 | 10 | 10,5 | 11 | 11,5 | 12 | 12,5 | 13 | 13,5 | 14 | 14,5 | 15 | 15,5 | 16 | 16,5 | 17 | 17,5 | 18 | 19 | 20 | 22,5 | 25 | 28 | | |
| | 12 | 9 | 9,5 | 10,5 | 11 | 11,5 | 12 | 13 | 13,5 | 14 | 14,5 | 15 | 15,5 | 16,5 | 17 | 17,5 | 18 | 19 | 19,5 | 20 | 21,5 | 23 | 26 | 29,5 | | | | |
| | 14 | 9 | 10 | 11 | 11,5 | 12 | 13 | 13,5 | 14 | 15 | 15,5 | 16,5 | 17 | 18 | 18,5 | 19,5 | 20 | 21 | 21,5 | 22,5 | 24,5 | 26 | 30 | | | | | |
| 12 | km/h | 10 | 9 | 9,5 | 10,5 | 11 | 11,5 | 12 | 13 | 13,5 | 14 | 14,5 | 15 | 15,5 | 16,5 | 17 | 17,5 | 18 | 19 | 19,5 | 20 | 21,5 | 23 | 26 | 29,5 | | | |
| | 12 | 9 | 10 | 11 | 11,5 | 12,5 | 13 | 13,5 | 14,5 | 15 | 16 | 16,5 | 17,5 | 18 | 19 | 19,5 | 20,5 | 21,5 | 22 | 23 | 25 | 27 | | | | | | |
| | 14 | 9,5 | 10,5 | 11,5 | 12 | 13 | 14 | 14,5 | 15,5 | 16,5 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 | 24 | 25 | 26 | 28,5 | | | | | | | |
| 15 | km/h | 10 | 9,5 | 10 | 11 | 11,5 | 12,5 | 13 | 14 | 14,5 | 15,5 | 16 | 17 | 17,5 | 18,5 | 19,5 | 20 | 21 | 22 | 23 | 24 | 26 | 28 | | | | | |
| | 12 | 9,5 | 10,5 | 11,5 | 12,5 | 13,5 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 | 24 | 25,5 | 26,5 | 28 | | | | | | | | |
| | 14 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15,5 | 16,5 | 17,5 | 18,5 | 19,5 | 21 | 22 | 23,5 | 25 | 26 | 27,5 | 29 | | | | | | | | | | |
| 16 | km/h | 10 | 9,5 | 10,5 | 11 | 12 | 13 | 13,5 | 14,5 | 15 | 16 | 16,5 | 17,5 | 18,5 | 19,5 | 20 | 21 | 22 | 23 | 24 | 25 | 27,5 | 29,5 | | | | | |
| | 12 | 10 | 11 | 12 | 13 | 13,5 | 14,5 | 15,5 | 16,5 | 17,5 | 18,5 | 19,5 | 20,5 | 22 | 23 | 24,5 | 25,5 | 27 | 28 | 29,5 | | | | | | | | |
| | 14 | 10 | 11,5 | 12,5 | 13,5 | 14,5 | 16 | 17 | 18 | 19,5 | 20,5 | 22 | 23,5 | 24,5 | 26 | 28 | 29,5 | | | | | | | | | | | |
| 18 | km/h | 10 | 9,5 | 10,5 | 11,5 | 12,5 | 13,5 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 | 24 | 25,5 | 26,5 | 28 | | | | | | | |
| | 12 | 10 | 11 | 12,5 | 13,5 | 14,5 | 15,5 | 16,5 | 17,5 | 19 | 20 | 21,5 | 22,5 | 24 | 25,5 | 27 | 28,5 | 30 | | | | | | | | | | |
| | 14 | 10,5 | 12 | 13 | 14 | 15,5 | 17 | 18 | 19,5 | 21 | 22,5 | 24 | 25,5 | 27,5 | 29 | | | | | | | | | | | | | |

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 συμβουλευόμαστε να επανεξετάσετε τις ρυθμίσεις που σας δίνουμε, π.χ. με τη φορητό σύστημα μέτρησης.