

AGRI-TR CHOPIN TECHNOLOGIES

Γρήγορη και ακριβής μέτρηση
Υγρασίας
Θερμοκρασίας
και Εκατολιτρικού Βάρους / Ειδικού Βάρους

Η συσκευή είναι εγκεκριμένη για παροχή στοιχείων προς
εμπορική συναλλαγή
Ανταποκρίνεται στις διεθνείς τυποποιήσεις
Μετρολογίας OIML 59

Η συσκευή Aqua-TR είναι απόλυτα φορητή.

Το μικρό μέγεθός της και η δυνατότητα να λειτουργήσει η
συσκευή με παροχή 12V, π.χ. από αναπτήρα αυτοκινήτου
την κάνει ιδανική για μετρήσεις σε εξωτερικούς χώρους
(π.χ. στο χωράφι κατά το θερισμό κλπ.)

Ευκολία στη ροή του σπόρου:

Η νέα χοάνη με δόνηση εμποδίζει την κακή ροή και τη
συγκέντρωση του δείγματος στις κυψέλες μέτρησης. Π.χ. υγρό καλαμπόκι, άσχημα καθαρισμένο
κριθάρι, ηλιόσπορος μπορεί να προκαλέσουν διαφορετικά αποτελέσματα μέτρησης. Η λειτουργία
αυτή εμποδίζει το φρακάρισμα του δείγματος. Μπορεί να ενεργοποιηθεί αυτόματα ή από το
χειριστή ανάλογα με τις ανάγκες της μέτρησης

Εντελώς αυτόματος κύκλος μετρήσεων:

Τα αποτελέσματα εμφανίζονται σε λιγότερο από 20 δευτερόλεπτα, δηλαδή μετράει 3 δείγματα το
λεπτό. Επίσης

- Επιτρέπει την πλήρη προσαρμογή για τη μέτρηση εκατολιτρικού βάρους (ειδικό βάρος)
- Εκτυπώνει «απόδειξη» μέτρησης με κατάλληλο εκτυπωτή.
- Πλήρως αυτόματη εξισορρόπηση θερμοκρασίας.

Καλιμπραρίσματα : μνήμη επαρκής για την αποθήκευση 8 καλιμπραρισμάτων.

- Δημητριακά : μαλακό σάρι, σκληρό σάρι, σίκαλη, βρώμη, τριτικάλη (υβρίδιο σίτου/σίκαλης),
κριθάρι, καλαμπόκι, ρύζι μακρύκοκκο, κολλώδες, καφέ, κεχρί κα
- Ελαιώδεις σπόροι : ηλιόσπορος, ελαιοκράμβη κλπ.
- Πρωτεϊνούχα: φασόλια, μπιζέλια, σόγια..
- Διάφορα: λούπινα, κεχρί κλπ..

Άκρως αξιόπιστα αποτελέσματα, απόλυτα αντιπροσωπευτικά και με επαναληψιμότητα χάρη στις
πολλαπλές μετρήσεις για τις οποίες χρησιμοποιείται ένα ολόκληρο λίτρο δείγματος, ποσότητα
αντιπροσωπευτική του προς δοκιμή συνόλου του καρπού.





Η **αυτόματη αναγνώριση** ανεπαρκούς ποσότητας δείγματος εμποδίζει την πιθανότητα μειωμένης τροφοδοσίας δείγματος.

Αυτόματη εκκίνηση της δόνησης της χοάνης φόρτωσης δείγματος για την περίπτωση που θα παρουσιαστούν δυσκολίες στη ροή.

Στιβαρή κατασκευή που επιτρέπει τη χρήση σε κάθε περιβάλλον: σκόνη, αστάθεια βάσης, θερμοκρασίες μεταξύ 2°C και 45°C.

Χαρακτηριστικά:

Διαστάσεις (mm) :	Έξοδος για σύνδεση σε Η/Υ: θύρα RS 232 για σύνδεση σε σειρά.
L 240 - W 330 - H 470	Παραδίδεται με: Μετασχηματιστή για σύνδεση σε παροχή 12 V
Παροχή ρεύματος:	Λογισμικό λειτουργίας Aqua-Pro για χρήση σε σύνδεση με Η/Υ
110 / 220 V-50 Hz or 12V	Καθ.βάρος: 9,6 kg