

Keuze uit 13 verschillende ijklijnen voor granen, zaden en hooi.

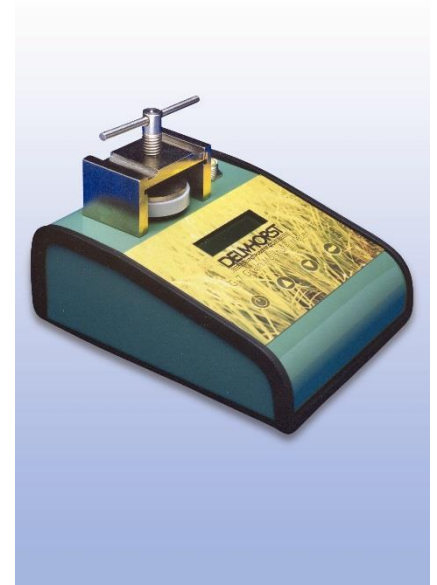
Het model G-7 is uitgerust met een krachtige microprocessor. De meter is robuust en eenvoudig te bedienen en geeft snelle en betrouwbare meetresultaten. Het is een ideale hulp bij de beantwoording van vragen als:

- Is het graan rijp of te nat om te oogsten of verwerken?
- Is de graanopslag droog genoeg, of moet er extra worden geventileerd?
- Kan de droger worden gestopt?
- Voldoet de oogst aan de handelsnormen? Is er kans op rotting tijdens transport?

Delmhorst levert al meer dan 65 jaar, kwaliteit, nauwkeurigheid en service. Daarom werken al vele bedrijven wereldwijd met de vochtmeters van Delmhorst.

UW VOORDELEN:

- Microprocessor voor hoge nauwkeurigheid en betrouwbaarheid
- Beschikt over 13 ijklijnen voor gerst, maïs, groene koffie, vlas, hooi, haver, koolzaad, pasta, onbewerkte rijst, sorghum, sojabonen, tarwe en rogge
- Automatische of handmatige correctie voor temperatuur.
- Slaat tot 150 opeenvolgende metingen op in, door de gebruiker te bepalen, graansoorten.
- Geeft het gemiddelde en hoogste meetresultaat, de standaard afwijking en de variatie coëfficiënt van opgeslagen metingen
- Meetbereik van 9% tot 30%
- Aansluiting voor externe elektroden
- Temperatuurbestendige schakeling - de kalibratie is ongevoelig voor omgevingstemperatuur
- Ingebouwde controle op kalibratie - garandeert betrouwbare meetresultaten
- De toegepaste weerstandstechnologie biedt een zeer nauwkeurig meetresultaat
- Meetresolutie 0,1%
- Meetnauwkeurigheid $\pm 1\%$



SPECIFICATIES

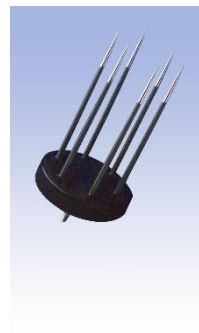
Afmetingen	18 x 15 x 14 cm
Batterij	1 x 9 V
Garantie	1 jaar



830, penelektrode in lengtes van 25, 45 en 90 cm. voor meting in balen



831, korte naaldelektrode voor hooi



832, lange naaldelektrode voor granen en zaden in bulk



H-4, handgreep benodigd voor de afgebeelde elektroden