

エンイミシイ

Medída de humedad, peso y temperatura

WWW.FARMERTRONIC.COM

SERGRA Sen España Distribuidor y socio en España



エクイヨタイ

LA ELECCIÓN PARA PROFESIONALES

El contenido de humedad en la paja y heno es de gran importancia para su manejo económico y rentable durante el proceso de prensado, almacenaje y comercialización. Por ello, resulta esencial conocer el contenido de humedad de manera exacta. Otro factor a considerar para su rentabilidad es el peso.

El HayWay permite conocer el contenido de humedad, el peso y la temperatura.

Manejo mediante Ipad o Ipad Mini.

El HayWay transfiere las lecturas obtenidas mediante cada uno de los sensores a la aplicación **HayApp**. Con la HayApp es posible gestionar los resultados de las mediciones, almacenarlos y obtener diferentes cálculos (promedio y totales), así como exportarlos a un documento editable para su posterior análisis.

- Lectura digital de humedad : 10-80 %
- Lectura digital de temperatura: 0 90 ° C.
- Lectura digital de peso: 0 1500 Kg.
- Transmisión inalámbrica de datos a dispositivo Ipad o Ipad Mini
- Aplicación HayApp integrada, especialmente diseñada para Ipad y Ipad Mini

LECTURAS INMEDIATAS Y PRECISAS.



HAYWAY	CÓDIGO ARTÍCULO 010514H02	DESCRIPCIÓN HayWay
ACCESORIOS	010514T01 010515T40 010515T45 010514T51 010514T52 010515T60 010515T70 010517T90 010517T95	Aplicación para iPad y iPad Mini Sistema empujador 2C Sistema empujador 4C Montaje para iPadmini Montaje para iPad iPadmini iPad Impresora de datos Sensor de inclinación
PIEZAS DE RECAMBIO	010514R01 010514R02 030803H01	Sonda de humedad Transmisor para sensor Célula de carga 10Klb

Version : ES 2017_V1.5

Consergra, S.L.

Pons i Enrich, 8

Pol. Industrial Bufalvent
08243 Manresa (Barcelona)

T. +34 939772207
F. +34 939745355
www.consergra.com
info@consergra.com



