



DIGITAL GRAIN

Toda la comunicación vía Inalámbrico (Wireless), prescindiendo de sistemas de lectura dedicados, los datos se transmiten a teléfonos inteligentes (smartphones) y/o ordenadores según decisión del cliente.



- ▶ Actualización de termometría en tiempo real cada 2 minutos, registro del servidor cada 2 horas;
- ▶ Tecnología digital, precisión en las mediciones de 0,5°C - error máximo;
- ▶ Aireación Automática (Paquete 2);
- ▶ Comunicación inalámbrica, Wireless;
- ▶ Estación meteorológica;
- ▶ Opción de sensores de humedad relativa intergranular, para información de tendencia de actividad de agua y balance higroscópico

Termometría

Los silos GSI disponen de un sistema de termometría apto para resolución MAPA (Instrucción Normativa n.º 29, del 8 de junio de 2011 del Ministerio de Agricultura, Ganadería y Abastecimiento), con lector portátil para la recogida de lecturas individuales de cada silo, y control centralizado, además de monitorear la temperatura del grano dentro del silo.



Lector Portátil

MODELO	Nº DE CABLES	RAYO INTERMEDIARIO (m)
24'	1 central	-
30'	1 central	-
36'	3 intermediarios	3,66
42'	1 central e 3 intermediarios	4,25
48'	1 central e 3 intermediarios	4,84
54'	1 central e 4 intermediarios	5,42
60'	1 central e 4 intermediarios	5,96