

Wile 26



Wile 55



Wile 65



Wile 200



Wile

- Определяют влажность зерна на стадии заготовки, сушки и складирования
- Оценивают будущее качество фуража
- Помогают в предотвращении самосогревания и самовозгорания зерна

Преимущества

- **Простота:** быстрая, прямая цифровая система контроля влажности. Легкая транспортировка
- **Надежность:** могут быть калиброваны с использованием эталонных образцов или эталонного измерения влажности.

	Wile 26	Wile 55	Wile 65	Wile 200
Анализируемая продукция	Солома и фураж	Зерновые, масличные и бобовые культуры*		Зерновые, масличные и бобовые культуры**
Преимущества	Настройка плотности тьюка от 80 до 400 кг/м³	- Автоматическая температурная компенсация, - Виброустойчивость, отсутствие подвижных механических частей, - 16 предварительно установленных калибровок для зерна		- Автоматическая температурная компенсация - совместимый с USB
		Вывод наименование культуры и меню на дисплей		
Влажность	10-85 % +/- 0,5%	4-41% +/- 0,5%	4-41% +/- 0,5%	2-32% +/- 0,3 %
Температура	0 - 80°C +/- 0.2%	Не измеряется	0 - 80°C +/- 0.2% (через внешний зонд)	5 - 45°C +/- 0.1%
Опционно	датчик температуры		датчик температуры	

* пшеница, ячмень, озимый ячмень, рапс, подсолнечник, кукуруза, сырая кукуруза, пшеница твердых сортов, овес, рожь, горох, соя, лен, рис, сорго, плевел

** пшеница, ячмень, рапс, подсолнечник, кукуруза, пшеница твердых сортов, овес, рожь, горох, соя, рис, сорго