

ІНТЕЛЕКТУАЛЬНЕ ЗЕМЛЕРОБСТВО

# 20120 та ISOBUS – точність, інтелектуальність і простота.



**ISOBUS**

Через ISOBUS можна керувати всіма загальними функціями, включно із системою розподілення ваги LoadLogic, системою контролю тиску в шинах, системою керування турбінами, системою розкладання секцій і механізмом піднімання/опускання рами з висіваючими секціями. На екрані ISOBUS також можна контролювати рівень у зернових бункерах і баку для рідких добрив.

**Максимум можливостей**

Отже ви можете скористатися всім, що може запропонувати Fendt MOMENTUM. Дані з кожної окремої висіваючої секції збирають, записують, аналізують і візуалізують у реальному часі. Це означає, що роботу машини можна невинно оптимізувати відповідно до умов, щоб досягти максимальної ефективності роботи. Обчислювальну потужність забезпечує термінал 20120. На терміналі чітко видно всі дані машини. Вміст екрана можна налаштувати відповідно до ваших особистих вимог.

**Все в полі зору**

Термінал 20120 забезпечує водієві найкращий огляд поточної точності дозування, вакууму в системі дозування, притискного зусилля, глибини висіву, розташування рослин, густоти висіву та норми внесення рідких добрив. У разі будь-яких помилок система допомагає з усуненням несправностей. Можна встановлювати і налаштовувати параметри аварійних сигналів і попереджень, які сповіщатимуть вас у разі недотримання порогових значень.

**Наступний рівень**

Термінал 20120 дає змогу задавати різні норми висіву окремим висіваючим секціям. Це є основою для системи компенсації на поворотах, адже точний крок висіву забезпечується також для кривих траєкторій. На терміналі 20120 можна задавати параметри систем SectionControl і VariableRateControl. Таким чином забезпечується відсутність пропусків у висіві, а норми висіву і внесення добрив відповідатимуть карті припису. Усі робочі дані записуються. Записані дані можна експортувати на USB-носії або планшет для подальшого аналізу або створення звітів про посів.

FENDT MOMENTUM

# Комплектації обладнання та технічні характеристики.

		MOMENTUM 16	MOMENTUM 24
<b>Вага та габарити</b>			
Робоча ширина	м	11.2	16.8
Кількість рядів		16	24
Відстань між рядами	см	70	70
Ширина рами	м	12.0	18.0
Транспортна ширина	м	3.6	3.6
Транспортна висота	м	3.5	3.5
Транспортна довжина	м	12.7	14.3
Вага без системи внесення добрив	кг	10380	12970
Вага з опціональною системою внесення добрив	кг	10840	13425

<b>Вимоги</b>			
Мін. необхідна потужність (без опції внесення добрив)	к.с.	300	330
Мін. необхідна потужність для високої швидкості	к.с.	350	380
Гідросистема Power Beyond		■	■
Одна пара гідровиходів (базова специфікація)		1	1
Вимоги до гідравлічної системи (турбіни / функції рами)	л/хв	75.0	75.0
Вимоги до гідравлічної системи (CFS, функції рами, DeltaForce, система внесення добрив)	л/хв	150.0	155.0

<b>Зчпний пристрій</b>			
2-точкова стандартна зчпка (категорія 4)		■	■
2-точкова зчпка з високим кліренсом (категорія 4)		□	□
Тяговий брус		□	□

<b>Насіння</b>			
Центральна система подачі насіння		■	■
Об'єм бункера для насіння	Літрів	4500	4500

<b>Об'єм бункера для насіння</b>			
Бак для рідких добрив	Літрів	3785	3785
Внесення добрив		Conceal	Conceal

<b>Висівна секція</b>			
Діапазон притискного зусилля (автоматично)	кг	+200 -100	+200 -100
Глибина висіву	см	0 - 11,5	0 - 11,5
Вакуумні дозатори		■	■

	MOMENTUM 16	MOMENTUM 24
<b>Комплекти для висіву</b>		
Кукурудза	■	■
Соняшник	□	□
Совєві боби	□	□
Овочеві боби	□	□
Гарбузи	□	□

<b>Висіваючі трубки</b>		
З датчиком Wave Vision	■	■
З датчиком Bullseye Hi Rate	□	□
SpeedTube	□	□

<b>Копіюючі колеса</b>		
Копіюючі колеса - цільні	□	□
Копіюючі колеса - спицьовані	□	□

<b>Прикочуючі колеса</b>		
Гумове прикочуюче колесо з V-подібним профілем	■	■
металеве прикочуюче колесо з V-подібним профілем	□	□

<b>Додаткове обладнання висівної секції</b>		
Очисники пожнивних залишків	□	□
Колтери	□	□

<b>Керування сівалкою</b>		
Термінал (керування висівом та внесенням добрив)	Gen3 20/20	Gen3 20/20
Керування рамою	ISOBUS	ISOBUS
Консоль керування з кабіни	□	□

\* = залежить від країни - можуть застосовуватись додаткові правові обмеження