

Стандартне та опціональне обладнання  
 Стандартне: ■  
 Опціональне: □

FENDT L-SERIE

# Технічні характеристики.



		5255 L	5255 L MCS	5255 L MCS PL	5255 L MCS Rice	6275 L	6275 L MCS	6275 L MCS PL	6275 L MCS Rice
--	--	--------	---------------	------------------	--------------------	--------	---------------	------------------	--------------------

<b>Жнивarka</b>									
Ширина жнивarki PowerFlow від - до	м	4.80 - 7.60	4.80 - 7.60	4.80 - 7.60	4.80 - 7.60	4.80 - 7.60	4.80 - 7.60	4.80 - 7.60	4.80 - 7.60
Частота різки FreeFlow	різ/хв	1254	1254	1254	1254	1254	1254	1254	1254
Ширина жнивarki PowerFlow від - до**	м	5.50 - 6.80	5.50 - 6.80	5.50 - 6.80		5.50 - 6.80	5.50 - 6.80	5.50 - 6.80	
Частота різки PowerFlow	різ/хв	1220	1220	1220		1220	1220	1220	
TeгаControl II™ керування жниваркою		■	■	■	■	■	■	■	■
Ріпаковий шнек		□	□	□		□	□	□	
Електричний ніж для ріпаку		□	□	□		□	□	□	
електро-гідравлічний зеднувач		■	■	■	■	■	■	■	■

<b>Кукурудзяна жатка</b>									
Fendt CornFlow™		□	□	□		□	□	□	
Ряди (складана)	кількість	6	6	6		6	6	6	
Ряди (жорстка)	кількість	6 - 8	6 - 8	6 - 8		6 - 8	6 - 8	6 - 8	
Відстань між рядами	см	70/75cm	70/75cm	70/75cm		70/75cm	70/75cm	70/75cm	
Стеблподрібнювач		□	□	□		□	□	□	
Впускний шнек		■	■	■		■	■	■	

<b>Зерновий елеватор</b>									
прискорювач потоку			■	■	■		■	■	■
Прийомні ланцюги	кількість	3	3	3	3	4	4	4	4

<b>Система обмолочування</b>									
сепаратор MCS Plus			■	■	■		■	■	■
Ширина молотильного барабана	мм	1340	1340	1340	1340	1600	1600	1600	1600
Діаметр молотильного барабана	мм	600	600	600	600	600	600	600	600
Швидкість молотильного барабана	об/хв	380 - 1100	380 - 1100	380 - 1100	380 - 1100	430 - 1210	430 - 1210	430 - 1210	430 - 1210
Вигин підбарання	градуси	106.0	106.0	106.0	106.0	106.0	106.0	106.0	106.0
Площа підбарання, загальна	м²	0.99	0.99	0.99	0.99	1.18	1.18	1.18	1.18
Планки підбарання	кількість	12	12	12	12	12	12	12	12
Секційне підбарання		□	□	□		□	□	□	
Молотилка рису		□	□	□	■	□	□	□	■
Комплект обладнання для кукурудзи		□	□	□	□	□	□	□	□

<b>остаточна сепарація</b>									
Активний сепаратор (MCS Plus)			■	■	■		■	■	■
Загальна площа активної сепарації	м²	0.99	1.89	1.89	1.89	1.18	2.25	2.25	2.25
Соломотряси	кількість	5	5	5	5	6	6	6	6
Ступені	кількість	4	4	4	4	4	4	4	4
Довжина соломотряса	мм	4256	4256	4256	4256	4256	4256	4256	4256
Площа соломотряса	м²	5.73	5.73	5.73	5.73	6.81	6.81	6.81	6.81
Загальна площа сепарації	м²	6.72	7.62	7.62	7.62	7.99	9.06	9.06	9.06

<b>Очистка</b>									
Секційна система очистки		■	■	■	■	■	■	■	■
Підготовчий піддон, секційний та знімний		■	■	■	■	■	■	■	■
Площа грохота	м²	2.57	2.57	2.57	2.57	3.06	3.06	3.06	3.06
Загальна площа решіт	м²	4.67	4.67	4.67	4.67	5.58	5.58	5.58	5.58
Швидкість вентилятора	об/хв	350 - 1050	350 - 1050	350 - 1050	350 - 1050	350 - 1050	350 - 1050	350 - 1050	350 - 1050
зменшення обертів вентилятора	об/хв	270 - 840	270 - 840	270 - 840	270 - 840	270 - 840	270 - 840	270 - 840	270 - 840
Налаштування електричного вентилятора		■	■	■	■	■	■	■	■
решето великої продуктивності		■	■	■	■	■	■	■	■
Електричне регулювання решета		□	□	□	□	□	□	□	□
Індикатор домолоту		□	□	□	□	□	□	□	□
Камера заднього виду		□	□	□	□	□	□	□	□

<b>Бункер зерна</b>									
Об'єм бункера зерна	літри	8600	8600	8600	8600	8600	8600	8600	8600
Розвантажування		■	■	■	■	■	■	■	■
Швидкість розвантажування	л/с	105	105	105	105	105	105	105	105
Довжина розвантажувальної труби	м	4.5	5.0	5.0	5.0	4.5	5.0	5.0	5.0
Заслінка і направляюча для відбору зразків		■	■	■	■	■	■	■	■

		5255 L	5255 L MCS	5255 L MCS PL	5255 L MCS Rice	6275 L	6275 L MCS	6275 L MCS PL	6275 L MCS Rice
--	--	--------	---------------	------------------	--------------------	--------	---------------	------------------	--------------------

<b>Подрібнювач</b>									
Подрібнювач		■	■	■	■	■	■	■	■
52 зазубрених ножів		■	■	■	■				
64 зазубрених ножів						■	■	■	■
Розкидувач полови		□	□	□	□	□	□	□	□
Електро- регульовані пластини дефлектора		□	□	□	□	□	□	□	□
Швидкий перемикач (різання/валкування)		■	■	■	■	■	■	■	■

<b>Двигун</b>									
Двигун AGCO Power		■	■	■	■	■	■	■	■
Норми викидів	Stage								
Циліндри	кількість	6	6	6	6	6	6	6	6
Об'єм	літри	7.4	7.4	7.4	7.4	7.4	7.4	7.4	7.4
Макс. продуктивність (ECE R 120)	кВт/к.с.	192 / 260	192 / 260	192 / 260	192 / 260				
Макс. продуктивність з PowerBoost (ECE R 120)	кВт/к.с.					225 / 306	225 / 306	225 / 306	225 / 306
Місткість паливного баку	літри	620	620	620	620	620	620	620	620
Місткість баку AdBlue	літри	80	80	80	80	80	80	80	80

<b>Ходова частина</b>									
Гідростатичний привід		■	■	■	■	■	■	■	■
Ступені передач	кількість	4	4	4	4	4	4	4	4
Механічне управління перемиканням передач		■	■	■	■	■	■	■	■
Привід на чотири колеса		□	□	□		□	□	□	
Компенсація нахилу ParaLevel									■
Компенсація нахилу ParaLevel, привід на чотири колеса	%					20.0			20.0
Компенсація нахилу ParaLevel, привід на передні колеса	%					15.0			15.0

<b>Кабіна</b>									
Кабіна ProLine		■	■	■	■	■	■	■	■
Сидіння водія з повітряною підвіскою		■	■	■	■	■	■	■	■
Кондиціонер		■	■	■	■	■	■	■	■
Обігрів		■	■	■	■	■	■	■	■
Електро- регульовані зовнішні дзеркала з обігрівом		■	■	■	■	■	■	■	■
Додаткове дзеркало з широким кутом огляду		□	□	□	□	□	□	□	□
Додаткове робоче освітлення		□	□	□	□	□	□	□	□
Радіо		□	□	□	□	□	□	□	□
Задня камера		□	□	□	□	□	□	□	□
Холодильник		□	□	□	□	□	□	□	□
Фари		□	□	□	□	□	□	□	□
Індикатор втрати		■	■	■	■	■	■	■	■

<b>Fendt Variotronic</b>									
Fendt Varioterminal 7*		■	■	■	■	■	■	■	■
Вимірювання вологості і врожайності		□	□	□	□	□	□	□	□
Картаграфування		□	□	□	□	□	□	□	□

<b>Вага та розміри</b>									
Довжина без жнивarki	м	9.07	9.07	9.07	9.07	9.07	9.07	9.07	9.07
Ширина без жнивarki, стандартні шини	м	3.28	3.28			3.49	3.49		
Базова вага машини, без жнивarki, без додаткового обладнання	кг	12800	13100			13300	13600		
Висота	м	4.0	4.0	4.0	4.0	4.0	4.0	4.0	4.0

<b>Шини</b>									
Шини привідної осі (стандартні)		650/75R32	650/75R32	650/75R32		650/75R32	650/75R32	650/75R32	
Шини керуючої осі (стандартні)		460/70R24	460/70R24	460/70R24		460/70R24	460/70R24	460/70R24	
<b>Транспортна ширина</b>									
800/65R32	мм	3490	3490	3490	3490	3845	3845	3845	3845
800/65R32	мм	3645	3645	3645	3645	3900	3900	3900	3900
710/75R32	мм	3400	3400	3400	3400	3700	3700	3700	3700
650/75R32	мм	3281	3281	3281	3281	3485	3485	3485	3485

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