

# Технічні характеристики



## Фронтальні косарки EasyCut

		F 280 M	F 320 M	F 360 M	F 280	F 320	F 320 CV	F 320 CR	F 360 CV	F 360 CR	F 400 CV Fold
Ширина захвату	м	2,73	3,16	3,60	2,71	3,14	3,16	3,16	3,60	3,60	4,04
Транспортна ширина	м	2,56	3,00	3,45	2,56	3,00	3,00	3,00	3,45	3,45	3,00
Косарний брус для штовхання		Серійно	Серійно*	Серійно*	Серійно	Серійно*	Серійно*	Серійно*	Серійно*	Серійно	Серійно
Косарний брус, що тягнеться		-	Опція**	Опція**	-	Опція**	Опція**	Опція**	Опція**	Опція	-
Бітерна плющилка CV		-	-	-	-	-	Серійно	-	Серійно	-	Серійно
Вальцева поліуретанова плющилка CR		-	-	-	-	-	-	Серійно	-	Серійно	-
Вальцева плющилка CR M-Rolls		-	-	-	-	-	-	Опція	-	Опція	-
Необхідна потужність ВОМ до Вт/к.с.		40/55	48/65	51/70	44/60	51/70	59/80	59/80	66/90	66/90	74/100

\*Push варіант \*\*Pull варіант Моделі M: легка, компактна конструкція, плющилка: CV = V-подібні сталеві бітери, CR = вальцева плющилка



## Задньонавісні косарки EasyCut

		R 280	R 320	R 360	R 400	R 280 CV	R 280 CR	R 320 CV	R 320 CR
Ширина захвату	прибл. м	2,73	3,16	3,60	4,04	2,73	2,73	3,16	3,16
Транспортна висота	прибл. м	3,50	3,90	4,00	1,50	3,10	3,10	3,50	3,50
Транспортне верхнє положення		110°	110°	124°	-	124°	124°	124°	124°
Бітерна плющилка CV		-	-	-	-	Серійно	-	Серійно	-
Ступінчастий редуктор плющилки CV		-	-	-	-	Серійно	-	Серійно	-
Вальцева поліуретанова плющилка CR		-	-	-	-	-	Серійно	-	Серійно
Вальцева плющилка CR M-Rolls		-	-	-	-	-	Опція	-	Опція
Необхідна потужність прибл. кВт/к.с.		40/ 55	50/68	55/75	66/90	51/70	51/70	59/80	59/80

Плющилки: CV = V-подібні сталеві бітери, CR = вальцева плющилка

# Технічні характеристики



EasyCut TS/TC

		2801 CV	2800 CRi	3201 CV	6210 CV	TS 320	TS 320 CV	TS 320 CR	TC 320 CV	TC 320 CR	TS 360 CV	TS 360 CR
Навіска дишла		бічн.	бічн.	бічн.	центр.	бічн.	бічн.	бічн.	центр.	центр.	бічн.	бічн.
Ширина захвату	прибл. м	2,73	2,71	3,16	6,20	3,16	3,16	3,16	3,16	3,16	3,60	3,60
Поперечний транспортер		-	-	-	-	-	V-подібн. бітери*	Вальці**	V-подібн. бітери*	Вальці**	V-подібн. бітери*	Вальці**
Плющилка		V-подібн. бітери*	Вальці**	V-подібн. бітери*	V-подібн. бітери*	-	Опція	Опція	Опція	Опція	Опція	Опція
Необхідна потужність кВт/к.с.	прибл.	51/70	51/70	59/80	112/150	59/80	59/80	59/80	59/80	59/80	66/90	66/90

V-подібні сталеві бітери (CV), \*\*Вальцева плющилка (CR/CRi)



EasyCut Butterfly

		B 750	B 870	B 890	B 970	B 1000	B 950 Collect
Ширина захвату	прибл. м	7,46	8,31/8,62	8,60- 8,90	9,40-9,70	9,28-10,00	9,45
Плющилка		-	-	-	-	-	-
Поперечні подавальні шнеки		-	-	-	-	-	Серійно
Необхідна потужність трактора	кВт/к.с.	74/100	95/130	88/120	95/130	100/140	118/160



Потрійні комбінації EasyCut з плющилками

	B 870 CV		B 870 CR		B 1000 CV		B 1000 CR		
		Collect		Collect		Collect		Collect	
Ширина захвату	прибл. м	8,70	8,70	8,70	9,30-10,10	9,30-10,10	9,30-10,10	9,30-10,10	
Плющилка		V-подібні сталеві бітери		Поліуретан/M-Rolls		V-подібні сталеві бітери		Поліуретан/M-Rolls	
Поперечні стрічкові транспортери		-	Серійно	-	Серійно	-	Серійно	-	Серійно
Необхідна потужність трактора	кВт/к.с.	110/ 150	125/170	110/150	125/170	130/180	145/200	130/180	145/200

TS = бічна навіска дишла, TC = центральна навіска дишла, \*У-подібні сталеві бітери (CV), \*\*Вальцева плющилка (CR) поліуретанові вальці/металеві M-Rolls

# Технічні характеристики



## BiG M

	450 CV	450 CR
Номінальна потужність двигуна	330/449 кВт/к.с.	330 / 449 кВт/к.с.
Робочий об'єм	л 12	12
Тип плющилки	V-подібні сталеві бітери	Прогумовані або сталеві вальці
Ширина захвату	м 9,90	9,90



## ActiveMow

	R 200	R 240	R 280	R 320	R 360
Ширина захвату	м 2,05	2,44	2,83	3,22	3,61
Кількість косарних дисків / косарних барабанів	3/2	4/2	5/2	6/2	7/2
Необхідна потужність	від припл. кВт/к.с. 27/37	30/41	40/55	50/68	55/75



## Косарки Highland

EasyCut	F 280 Highland	F 320 Highland
Ширина захвату	м 2,73	3,16
Кількість косарних дисків/ барабанів	4/2	5/2
Частота обертання ВОМ (поворотний редуктор)	об./хв. 1000 (540)	1000 (540)
Гідр. бічний зсув вліво/вправо	см 15/15	15/15
Необхідна потужність	припл. кВт/к.с. 40/ 55	48/65
Продуктивність	припл. га/год 3,0- 3,5	3,5-4,0



## Ворушилки & валкувачі Highland

	Vendro 420 Highland	Vendro 620 Highland	Vendro 820 Highland	Swadro S 350 Highland	Swadro S 380 Highland
Ширина захвату	м 4,20	6,20	8,20	3,50	3,80
Діаметр ротора	м 1,38	1,38	1,38	2,70	2,96
Кількість роторів	4	6	8	1	1
Кількість граблин на роторі	5	5	5	10	10
Необхідна потужність	припл. кВт/к.с. 25/34	37/50	48/65	22/30	22/30
Продуктивність	припл. га/год 4,20	6,20	8,20	3,50	3,50-4,00