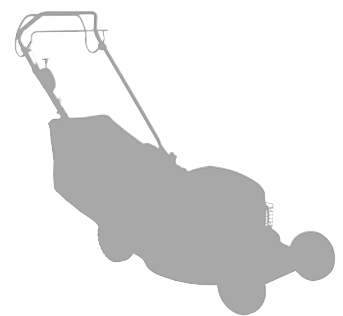







# Kosiarki



   Oryginalny produkt europejski, technologia ACTIVE

# Kosiarki

strona z danymi

## OSTRZA ZOSTAŁY



zaprojektowane tak, aby uzyskać najlepszą jakość zbierania trawy w każdych warunkach pracy, nawet trawy mokrej.

## WSZYSTKIE KOŁA POSIADAJĄ



Podwójne, uszczelnione łożyska i solidnie wykonane opony gumowe. Niektóre modele kosiarek do trawy są wyposażone w aluminiowe koła na oponach gumowych.

## WYMIANA



Łatwość przechowywania i transportu dzięki składanemu uchwytowi.

## UCHWYTY GÓRNE



Są regulowane na wysokość. Trzy pozycje gwarantują maksymalny komfort dla każdego użytkownika.

42

## WSZYSTKIE KOŁA POSIADAJĄ



Podwójne, uszczelnione łożyska i solidnie wykonane opony gumowe. Niektóre modele kosiarek do trawy są wyposażone w aluminiowe koła na oponach gumowych.

## ERGONOMICZNE UCHWYTY



Zostały zaprojektowane tak, aby wszystko było w zasięgu ręki

## PŁYNNA REGULACJA PRĘDKOŚCI



Płynna regulacja prędkości w modelu 5850, pojedynczy pasek (5850 SVB) lub podwójny (5850 SPW), pozwala dostosować prędkość do indywidualnych potrzeb.



## NOŻE



Tnące zostały zaprojektowane w specjalnym kształcie zapewniającym doskonałe zbieranie trawy w każdych warunkach pracy, szczególnie, gdy trawa jest mokra.

## ŁATWE OPRÓŻNIANIE



Kosza. Kosz może być opróżniany bez zdejmowania poprzez uniesienie pomiędzy uchwytami.

## DUŻA



pojemność zbiornika na trawę, który został wykonany z mocnego materiału. Konstrukcja kosza wyposażona w fartuch umożliwia łatwe opróżnianie i zsuwanie się trawy podczas opróżniania.

## OPCJA MIELENIA



Opcja pozwala na zmielenie trawy i pozostawienie jej na trawniku jako nawozu.

## REGULACJA WYSOKOŚCI KOSZENIA



W zależności od modelu regulacja wysokości koszenia dotyczy poszczególnych kół lub centralnie jedną dźwignią wszystkich.

## PRZEKŁADNIE



napędu zaprojektowane specjalnie dla kosiarek Active. Korpus wykonany z aluminium, elementy przekładni z brązu, tarczowe sprzęgła, tuleje z brązu i łożyska są stosowane we wszystkich modelach, aby zapewnić wysoką jakość wykonania.

# Kosiarki

## Obudowa Stalowa

### MOD. 4300 B



#### SILNIK 550 SERIES™



Model	Kod	Pojemność silnika ccm	Pchany	Szerokość noża cm	Szerokość obudowy cm	Wysokość cięcia mm	Ilość wysokości cięcia	Pojemność zbiornika na trawę l	Waga kg	Cena
4300 B	743000	158	Pchany	41	43	25-75	6	55	36	

44

### MOD. 4300 SB



#### SILNIK 550 SERIES™



Model	Kod	Pojemność silnika ccm	Samobieżna	Szerokość noża cm	Szerokość obudowy cm	Wysokość cięcia mm	Ilość wysokości cięcia	Pojemność zbiornika na trawę l	Waga kg	Cena
4300 SB	743100	158	jedna prędkość jazdy	41	43	25-75	6	55	36	

### MOD. 4900 B



#### ZESTAW DO MIELENIA



#### SILNIK 550 SERIES™



Model	Kod	Pojemność silnika ccm	Pchany	Szerokość noża cm	Szerokość obudowy cm	Wysokość cięcia mm	Ilość wysokości cięcia	Pojemność zbiornika na trawę l	Waga kg	Cena
4900 B	749000	158	Pchany	46	48	25-75	6	60	38	

### MOD. 4900 SB



#### ZESTAW DO MIELENIA



#### SILNIK 550 SERIES™



Model	Kod	Pojemność silnika ccm	Samobieżna	Szerokość noża cm	Szerokość obudowy cm	Wysokość cięcia mm	Ilość wysokości cięcia	Pojemność zbiornika na trawę l	Waga kg	Cena
4900 SB	749100	158	jedna prędkość jazdy	46	48	25-75	6	60	38	

# Kosiarki

Obudowa Stalowa

## MOD. 5300 SB



### ZESTAW DO MIELENIA



### SILNIK 675 SERIES™



Model	Kod	Pojemność silnika ccm	Samobieżna	Szerokość noża cm	Szerokość obudowy cm	Wysokość cięcia mm	Ilość wysokości cięcia	Pojemność zbiornika na trawę l	Waga kg	Cena
5300 SB	753100	190	jedna prędkość jazdy	51	53	25-75	6	60	39	

46



### MOD. 4400 B



#### SILNIK 550 SERIES™



Model	Kod	Pojemność silnika ccm	Samobieżna	Szerokość noża cm	Szerokość obudowy cm	Wysokość cięcia mm	Ilość wysokości cięcia	Pojemność zbiornika na trawę l	Waga kg	Cena
4400 B	744000	158	Pchany	41	43	20-75	5	59	27	

### MOD. 5000 B



#### OPCJE: ZESTAW DO MIELENIA



#### SILNIK 675 SERIES™



Model	Kod	Pojemność silnika ccm	Samobieżna	Szerokość noża cm	Szerokość obudowy cm	Wysokość cięcia mm	Ilość wysokości cięcia	Pojemność zbiornika na trawę l	Waga kg	Cena
5000 B	750000	190	Pchany	48	50	25-70	7	60	42	

# Kosiarki

## Obudowa Aluminiowa

### MOD. 5000 SB



#### OPCJE: ZESTAW DO MIELENIA



#### SILNIK 675 SERIES™



Model	Kod	Pojemność silnika ccm	Samobieżna	Szerokość noża cm	Szerokość obudowy cm	Wysokość cięcia mm	Ilość wysokości cięcia	Pojemność zbiornika na trawę l	Waga kg	Cena
5000 SB	750100	190	jedna prędkość jazdy	48	50	25-70	7	60	42	

48

### MOD. 5000 SH



#### OPCJE: ZESTAW DO MIELENIA



#### SILNIK GCV160

POWERED BY

**HONDA**  
ENGINES



Model	Kod	Pojemność silnika ccm	Samobieżna	Szerokość noża cm	Szerokość obudowy cm	Wysokość cięcia mm	Ilość wysokości cięcia	Pojemność zbiornika na trawę l	Waga kg	Cena
5000 SH	750110	160	jedna prędkość jazdy	48	50	25-70	7	60	41	

# Kosiarki

## Obudowa Aluminiowa

### MOD. 5400 SH



#### OPCJE: ZESTAW DO MIELENIA



#### SILNIK GCV160

POWERED BY

**HONDA**  
ENGINES



Model	Kod	Pojemność silnika ccm	Samobieżna	Szerokość noża cm	Szerokość obudowy cm	Wysokość cięcia mm	Ilość wysokości cięcia	Pojemność zbiornika na trawę l	Waga kg	Cena
5400 SH	754110	160	jedna prędkość jazdy	51	53	25-70	7	65	45	

49

### MOD. 5800 SB



#### OPCJE: ZESTAW DO MIELENIA



#### SILNIK 675 SERIES™



THE POWER WITHIN™



Model	Kod	Pojemność silnika ccm	Samobieżna	Szerokość noża cm	Szerokość obudowy cm	Wysokość cięcia mm	Ilość wysokości cięcia	Pojemność zbiornika na trawę l	Waga kg	Cena
5800 SB	758100	190	jedna prędkość jazdy	55	57	20-80	6	80	46	

# Kosiarki

Obudowa Aluminiowa

## MOD. 5850 SVB



### OPCJE: ZESTAW DO MIELENIA



### SILNIK 675 SERIES™



Model	Kod	Pojemność silnika ccm	Samobieżna	Szerokość noża cm	Szerokość obudowy cm	Wysokość cięcia mm	Ilość wysokości cięcia	Pojemność zbiornika na trawę l	Waga kg	Cena
5850 SVB	785100	190	płynna regulacja prędkości	55	57	20-80	6	80	48	

50

## MOD. 5850 SWH



### OPCJE: ZESTAW DO MIELENIA








### SILNIK GXV 160



Model	Kod	Pojemność silnika ccm	Samobieżna	Szerokość noża cm	Szerokość obudowy cm	Wysokość cięcia mm	Ilość wysokości cięcia	Pojemność zbiornika na trawę l	Waga kg	Cena
5850 SWH	785110	163	płynna regulacja prędkości	55	57	20-80	6	80	54	

## Obudowa Stalowa - Dane techniczne



Model silnika	4300 B	4300 SB	4900 B	4900 SB	5300 SB
Producent silnika					
Model silnika	550 Series <sup>TM</sup>	550 Series <sup>TM</sup>	550 Series <sup>TM</sup>	550 Series <sup>TM</sup>	675 Series <sup>TM</sup>
Typ silnika	Jeden cylinder - benzyna - 4 suwowy - chłodzony powietrzem				
Pojemność silnika	158	158	158	158	190
Pojemność zbiornika paliwa (l)	0,8	0,8	0,8	0,8	1,0
Rozrusznik	Ręczny-linka				
Pchana / Napęd własny	Pchana	Napęd własny	Pchana	Napęd własny	Napęd własny
Przekładnia	Brak	Jedna prędkość	Brak	Jedna prędkość	Jedna prędkość
Podwójne uszczelniane łożyska kulkowe kół	Plastyczne	Plastyczne	Plastyczne	Plastyczne	Plastyczne
Średnica koła przedniego (mm)	195	195	195	195	195
Średnica koła tylnego (mm)	195	195	195	195	195
Regulacja wysokości koszenia	Przód/Tył				
Hamulec silnika	Tak	Tak	Tak	Tak	Tak
Obudowa	STALOWA				
Długość ostrza (cm)	41-16"	41-16"	46-18"	46-18"	51-20"
Szerokość cięcia (cm)	43-17"	43-17"	48-19"	48-19"	53-21"
Wysokość koszenia Min-Max (mm)	25-75	25-75	25-75	25-75	25-75
Liczba wysokości koszenia	6	6	6	6	6
Zestaw mielący	Nie	Nie	Tak	Tak	Tak
Pojemność zbiornika na trawę (l)	55	55	60	60	60
Przednia osłona	Tak	Tak	Tak	Tak	Tak
Przedni zderzak - uchwyt	Nie	Nie	Nie	Nie	Nie
Waga (kg)	36	36	38	38	39
Certyfikaty	CE				

# Kosiarki

## Obudowa Aluminiowa - Dane techniczne



Model silnika	4400 B	5000 B	5000 SB	5000 SH	5400 SH	5800 SB	5850 SVB	5850 SWH
Producent silnika				POWERED BY 	POWERED BY 			POWERED BY 
Model silnika	550 Series TM	675 Series TM	675 Series TM	GCV160	GCV160	675 Series TM	675 Series TM	GXV160
Typ	Jeden cylinder - benzyna - 4 suwowy - chłodzony powietrzem							
Pojemność silnika	158	190	190	160	160	190	190	163
Pojemność zbiornika paliwa (l)	0,8	1,0	1,0	0,9	0,9	1,0	1,0	1,8
Rozrusznik	Ręczny-linka							
Pchana / Napęd własny	Pchana	Pchana	Napęd własny	Napęd własny	Napęd własny	Napęd własny	Napęd własny	Napęd własny
Przekładnia	Brak	Brak	Jedna prędkość	Jedna prędkość	Jedna prędkość	Jedna prędkość	Płynna regulacja prędkości	Płynna regulacja prędkości
Podwójne uszczelniane łożyska kulkowe kół	Plastyczne	Plastyczne	Plastyczne	Plastyczne	Aluminiowe	Aluminiowe	Aluminiowe	Aluminiowe
Średnica koła przedniego (mm)	175	195	195	195	195	195	195	195
Średnica koła tylnego (mm)	175	195	195	195	195	195	195	195
Regulacja wysokości koszenia	Indywidualna	Centralna	Centralna	Centralna	Centralna	Indywidualna	Indywidualna	Indywidualna
Hamulec silnika	Tak	Tak	Tak	Tak	Tak	Tak	Tak	Tak
Obudowa	ALUMINIOWA							
Długość ostrza (cm)	41-16"	48-19"	48-19"	48-19"	51-20"	55-22"	55-22"	55-22"
Szerokość cięcia (cm)	43-17"	50-19 3/4"	50-19 3/4"	50-19 3/4"	53-21"	57-23"	57-23"	57-23"
Wysokość koszenia Min-Max (mm)	20-75	25-70	25-70	25-70	25-70	20-80	20-80	20-80
Liczba wysokości koszenia	5	7	7	7	7	6	6	6
Zestaw mielący	Nie	Opcja	Opcja	Opcja	Opcja	Opcja	Opcja	Opcja
Pojemność zbiornika na trawę (l)	59	60	60	60	65	80	80	80
Przednia osłona	Nie	Nie	Nie	Nie	Nie	Nie	Nie	Nie
Przedni zderzak - uchwyt	Nie	Tak	Tak	Tak	Tak	Nie	Nie	Nie
Waga (kg)	27	42	42	41	45	46	48	54
Certyfikaty	CE							