



# Kosiarki dyskowe

Z listwą tnącą napędzaną przez koła zębate



fella.eu



# Kosiarki dyskowe Z trzypunktowym układem zaczepienia.



## Tabela zbiorcza

SM 168 InLine	
SM 208 InLine	
SM 248 InLine	
SM 288 InLine	
SM 2460 ISL	bez wewnętrznej płozy ślizgowej
SM 2870 ISL	bez wewnętrznej płozy ślizgowej

Skrót **SM** określa typ maszyny, tutaj kosiarkę dyskową.

Cyfra, np. **168**, wskazuje na szerokość pracy

(168 = ok. 1,66 m szerokości pracy).

*Kosiarki dyskowe z listwą tnącą napędzaną przez koła zębate są przeznaczone do prac na terenach z ciągłym zadarnianiem (obsiewem traw).*

**SM 168 InLine**  
**SM 208 InLine**  
**SM 248 InLine**  
**SM 288 InLine**

**SM 2460 ISL**  
**SM 2870 ISL**

**NOWOŚĆ**

Te klasyczne kosiarki o atrakcyjnej cenie, wynikającej między innymi z zastosowania układu przeniesienia napędu za pomocą kół zębatach, są lekkie i doskonale sprawdzają się w pracy z mniejszymi ciągnikami.

- Wszystkie kosiarki są seryjnie wyposażone w trzypunktowy układ zaczepiania (kategorii I i II) i w urządzenie umożliwiające dopasowanie się do rozstawu kół ciągnika.
- Składanie pośrednie (przdatne np. na uwrociach pola), bez konieczności uruchamiania trzy punktowego układu zawieszenia ciągnika.
- Czyste cięcie, również w przypadku pracy na zboczach, dzięki ekstremalnie płaskiemu profilowi belek tnących z dyskami elipsoidalnymi, dzięki obrotowym formierzom pokosu i wydajnym bębnom podającym.
- Łatwa wymiana ostrzy dzięki pewnemu układowi mocującemu nóż za pomocą śruby, z wgłębieniem chroniącym przed odkładaniem się zanieczyszczeń.
- Trzypunktowy układ zaczepienia, listwa tnąca z napędem poprzez koła zębate, bez wewnętrznej płozy ślizgowej.
- Szybkie mocowanie noży.

Na terenach górzystych, kosiarki wyposażone w wewnętrzną płozę ślizgową nie mogłyby objąć całego materiału do skoszenia, mogłoby to być przyczyną niedokładnego cięcia. Stąd też seria maszyn bez dolnej płozy ślizgowej optymalizuje przepływ ciętego materiału i to nawet w najtrudniejszych warunkach pracy. Dzięki temu rolnik może ułatwić pracę w swoim gospodarstwie. Inna nowość w tych kosiarkach polega na przeniesieniu napędu za pomocą prostego koła zębatego, napęd odbywa się od góry, w kierunku pierwszego dysku tnącego.



**ISL:** Kosiarka bez wewnętrznej płozy ślizgowej.



Silna rama, wzmocniona zewnętrznymi wspornikami i uzupełniająca ją strzemie oddzielające dla koszenia długiej i wysokiej trawy. Urządzenia do formowania pokosu, przeznaczone do optymalnego przygotowania pokosu dla późniejszych prac związanych z jego zbiorem.



Doskonały dostęp do podzespołów roboczych, płachta ochronna jest składana (z obu stron) i wygłusza hałas w czasie pracy.



Hydrauliczne składanie do góry. Komfort korzystania z wszystkich funkcji jest możliwy z kabiny ciągnika, istnieje również możliwość ustawienia sprężynowego układu kompensującego rozłożenie obciążenia.



Unoszenie kosiarki w celu wykonania nawrotu na końcu pola odbywa się bez użycia trzypunktowego układu podnośnika ciągnika.



Dopasowanie do rozstawu kół za pomocą sworzni zaczepowych, na ramionach zaczepu ciągnika kat. I i II.



Zabezpieczenie przed kolizją.

# Dane techniczne

	SM 168 InLine	SM 208 InLine	SM 248 InLine	SM 288 InLine	SM 2460 ISL	SM 2870 ISL
Kategoria zaczepu	I+II	I+II	I+II	I+II	I+II	I+II
Szerokość pracy (m), przybliżona	1,66	2,06	2,42	2,82	2,42	2,82
Szerokość transportowa (m), przybliżona	1,73	1,73	1,73	1,73	1,75	1,75
Wysokość transportowa (m), przybliżona	2,47	2,85	3,23	3,61	3,25	3,65
Wydajność (ha/h), przybliżona	2,00	2,40	2,70	3,30	2,70	2,80
Liczba dysków	4	5	6	7	6	7
Liczba noży na dysk	2	2	2	2	2	2
Szerokość pokosu (m), przybliżona	0,90	1,25	1,65	2,00	1,65	2,00
Zapotrzebowanie mocy (KW/KM)	22/30	30/41	37/50	44/60	37/50	44/60
Konieczna instalacja hydrauliczna ciągnika	1 gniazdo jedn. działania	1 gniazdo jedn. działania	1 gniazdo jedn. działania	1 gniazdo jedn. działania	1 gniazdo jedn. działania	1 gniazdo jedn. działania
Wymagana prędkość WOM (obr./min).	540	540	540	540	540	540
Walek napędowy z wolnym kołem	opcjonalnie	opcjonalnie	opcjonalnie	seryjnie	opcjonalnie	Serie
Masa kg, (przybliżona)	372	407	437	475	485	525



**CE** CE – Wszystkie maszyny FELLA spełniają wymagania norm CE dotyczących maszyn rolniczych.

Producent zastrzega sobie prawo do modyfikacji technicznych bez uprzedzenia. Niniejszy prospekt nie stanowi oferty handlowej sprzedaży. W celu uzyskania oferty sprzedaży prosimy o zwrócenie się do sprzedawcy.



Zbieramy  
energię

fella.eu

**FELLA-Werke GmbH**

Fellastraße 1-3 · D-90537 Feucht  
Tel. +49 (0)9128 - 73230 · Fax +49 (0)9128 - 73117  
vertrieb@fella.eu