

PIŁY TARCZOWE DO CIĘCIA KONTUROWEGO W SADACH

MODELE **cosmos** 

Coupeco 
UNE DIFFÉRENCE DE TAILLE

cosmos 101

Wszechstronność i podwójne zastosowanie: mechaniczne przycinanie sadów oraz pielęgnacja żywopłotów i/lub obrzeży pól

- ▶ Nieskomplikowany i skuteczny
- ▶ Kompaktowy zestaw
- ▶ Adaptacja na ciągnik od 1,5 tony
- ▶ Hydrauliczne napędzanie piły przez nośnik
- ▶ Ekonomiczny model: oszczędność czasu

cosmos 105/105T

Niezwykłe możliwości cięcia dzięki wersji teleskopowej

- ▶ Najwyższa jakość wykonania
- ▶ Kompaktowy
- ▶ Rozwiązanie odpowiednie dla wszystkich typów sadów
- ▶ Jakość cięcia pił tarczowych z drobnymi zębami zapewnia czyste cięcie i sprzyja ponownemu odrośnięciu
- ▶ Dostępna wersja z listwą tnącą 3 m
- ▶ Dostarczany z panelem sterowania

cosmos 200/200T

Odpowiedni dla kilku nośników: ciągników sadowniczych, ładowaczy czołowych i ładowarek teleskopowych

- ▶ Rozwiązanie idealne do pielęgnacji drzew owocowych
- ▶ Prędkość robocza do 5 km/h
- ▶ Możliwość dodania poziomej listwy tnącej w celu zmniejszenia ilości przejazdów w rzędach
- ▶ Zasilanie hydrauliczne
- ▶ Dostępna wersja z listwą tnącą 3 m
- ▶ Pełna widoczność listwy umieszczonej z przodu

cosmos 300/300L

Odpowiedni dla kilku nośników: ciągników sadowniczych, ładowaczy czołowych i ładowarek teleskopowych

- ▶ Rozwiązanie idealne do pielęgnacji drzew owocowych
- ▶ Prędkość robocza do 5 km/h
- ▶ Możliwość dodania poziomej listwy tnącej w celu zmniejszenia ilości przejazdów w rzędach
- ▶ Zasilanie hydrauliczne
- ▶ Dostępna wersja z sekatorem 3 m
- ▶ Pełna widoczność listwy umieszczonej z przodu

cosmos 350/360

Możliwość konfiguracji maszyny w celu wykonywania zabiegów w sadzie pod siatkami / osłonami

- ▶ Listwa przeznaczona do wyposażenia w kilka ostrzy
- ▶ Możliwe mechaniczne lub hydrauliczne wycofanie listwy tnącej w celu omijania słupów konstrukcyjnych
- ▶ Stojak do przechowywania po sezonie
- ▶ Montaż z przodu dla lepszej widoczności



ZESTAWY PIŁ TARCZOWYCH

MODELE LAMIER

LAMIER 420

Zestaw pił tarczowych do terenów zielonych, do przycinania żywopłotów do zamontowania na małych kosiarkach i samojezdnych nośnikach

- ▶ Zsynchronizowana przekładnia pasowa
- ▶ Kilka długości cięcia, aby dostosować się do różnych żywopłotów w zależności od możliwości nośnika

LAMIER 500

Uniwersalny zestaw pił do corocznego przycinania

- ▶ Wymiennosc narzędzia tnącego: piły tarczowe do kształtowania i noże z ostrzami do przycinania pielęgnacyjnego
- ▶ Kilka długości cięcia, aby dostosować się do różnych wysokości drzew
- ▶ Napęd listwy tnącej dostosowany do przepływu hydraulicznego nośnika
- ▶ Adaptacja mechaniczna i zestaw hydrauliczny do wszystkich marek nośników
- ▶ Ochrona silnika

LAMIER 600

Wszechstronne ostrze tnące do pielęgnacji i kształtowania żywopłotów

- ▶ Idealny do wypraw w teren z kosiarkami, ładowaczami czołowymi, ładowarkami teleskopowymi lub koparkami
- ▶ Dostępna długość cięcia do 4 m (ogrodnictwo)
- ▶ Niskie wymagania konserwacyjne i łatwy dostęp do wnętrza maszyny
- ▶ Dostosowana do przepływu hydraulicznego nośnika

LAMIER 600S

Wszechstronne ostrze do przycinania w lasach jak i ozdobnych żywopłotów

- ▶ Wyposażony w noże talerzowe do łatwego przycinania ozdobnych żywopłotów
- ▶ Możliwość zamiany noży talerzowych na piły tarczowe do konwencjonalnego przycinania jako opcja
- ▶ Zsynchronizowana przekładnia pasowa
- ▶ Wiele długości cięcia, aby dostosować się do różnych żywopłotów i możliwości nośnika
- ▶ Możliwość dostosowania do wszystkich typów nośników, kosiarek i ramion kosiarek

LAMIER 650

Ostrze do intensywnego użytkowania

- ▶ Idealny do zamocowania na ramionach kos spalinowych, na ładowarkach teleskopowych i koparkach hydraulicznych
- ▶ Niezrównana wydajność w zastosowaniach profesjonalnych

LAMIER 900

Piła o największej średnicy na rynku

- ▶ Montaż na ramieniu koparki do pracy na dużych wysokościach
- ▶ Niesamowita zdolność cięcia jednym ostrzem: do 50 cm średnicy gałęzi
- ▶ Hydrauliczny silnik łożatkowy ze zintegrowanym ogranicznikiem ciśnienia
- ▶ Mocowanie za pomocą rury 100x100 mm



CIĘCIE ŻYWOPŁOTU

MODELE GALAX  COMETH  CELEST 

GALAX 6000

Idealnie wąski, samobieżny sekator tylny do przycinania żywopłotów w obszarach miejskich

- ▶ Silowniki przesunięcia bocznego i automatyczne regulatory nachylenia zapewniają najwyższą precyzję cięcia
- ▶ Montaż na ciągniku czyni go idealnym narzędziem, ze względu na możliwość skręcania
- ▶ Całkowita widoczność listwy tnącej
- ▶ Prowadzenie laserowe i automatyczne poziomowanie listwy tnącej

CELEST 250

Sekatory do żywopłotu

- ▶ Możliwość ustawienia do precyzyjnej pracy zarówno poziomo jak i pionowo
- ▶ Regulacja narzędzia tnącego we wszystkich pozycjach
- ▶ Wszechstronne: wyposażone w listwę tnącą lub sekator
- ▶ Intuicyjna obsługa z poziomu panelu sterowania
- ▶ Skuteczne na wszystkich rodzajach roślin o średnicy do 20 cm
- ▶ Bezproblemowe prowadzenie
- ▶ Panel sterowania do uruchamiania noża i i regulacji ramion

COMETH

Nożyce do cięcia żywopłotu

- ▶ Nożyce do żywopłotu na nośnikach narzędzi wszystkich marek
- ▶ Wyposażone w podwójny równoległobok zapewniający stabilną pozycję noża
- ▶ Kompaktowy rozmiar
- ▶ Wyposażone w zestaw do przesuwu bocznego od 40 do 50 cm
- ▶ Przedni zaczep dla zapewnienia pełnej widoczności
- ▶ Intuicyjny panel sterowania
- ▶ Stojak do przechowywania

GALAX 2500

Nożyce do cięcia żywopłotu

- ▶ Specjalny model do pracy z małym ciągnikiem od 500 kg
- ▶ Szerokość maszyny dostosowana do szerokości ciągnika
- ▶ Synchroniczna listwa tnąca: uniwersalna płaszczyzna cięcia
- ▶ Panel sterowania do uruchamiania noża i i regulacji ramion

GALAX 3200

Uniwersalne nożyce do cięcia żywopłotu

- ▶ Panel sterowania umieszczony przy siedzeniu operatora
- ▶ Wszechstronne: wyposażone w zestaw pił tarczowych, rotor albo listwę tnącą

GALAX 4100

Wszechstronne nożyce do cięcia żywopłotu

- ▶ Idealne dla profesjonalistów zajmujących się terenami zielonymi i architektów krajobrazu
- ▶ Wyposażone w podwójny równoległobok zapewniający stabilną pozycję noża
- ▶ Długotrwałe użytkowanie dzięki automatycznemu poziomowaniu listwy tnącej
- ▶ Noże pracują w tej samej płaszczyźnie cięcia, zapewniając czyste przycinanie i lepsze oczyszczanie ściętej roślinności
- ▶ Intuicyjna obsługa dzięki proporcjonalnemu sterowaniu

GALAX H

Najnowszej generacji nożyce do cięcia żywopłotu

- ▶ Niezwykle łatwe w obsłudze
- ▶ Innowacyjny model do użytku nawet w najcięższych warunkach
- ▶ Intuicyjna obsługa dzięki joystickowi umożliwiającemu sterowanie kilkoma ruchami jednocześnie
- ▶ Wyposażone w podwójny równoległobok zapewniający stabilną pozycję noża
- ▶ Szerokość maszyny dostosowana do szerokości ciągnika



CIĘCIE GAŁĘZI

MODELE METEOR NA KOPARKI, ŁADOWACZE PRZEDNIE I ŁADOWARKI TELESKOPOWE



METEOR P180, P350, P380, P80, P90

Zestaw pił tarczowych do montowania na koparce

- ▶ Dedykowane do wszelkich prac na maksymalnej wysokości ramienia
- ▶ Skuteczne na poboczach dróg dzięki umieszczeniu pił po lewej lub prawej stronie
- ▶ Montaż na koparce od 8 ton
- ▶ Ostrze do intensywnego użytku
- ▶ Niezwykła wydajność cięcia: do 24 cm średnicy gałęzi
- ▶ Obudowa siłowników
- ▶ Możliwość połączenia z każdą koparką

METEOR P260

Listwa tnąca montowana na koparkę

- ▶ Przeznaczona do pielęgnacji żywopłotów, których gałęzie nie przekraczają średnicy 30 mm
- ▶ Pojedyncze ruchome ostrze
- ▶ Montaż na koparce od 1,7 tony
- ▶ Ręczny obrót o 90° w celu uzyskania kąta podczas pracy w poziomie
- ▶ Ręczne przesunięcie do pozycji po prawej i lewej stronie koparki

METEOR MD100

Zestaw pił tarczowych na ładowarkę

- ▶ Adaptacja na małą ładowarkę
- ▶ Idealny do przycinania żywopłotów
- ▶ Profesjonalna piła dostosowana do wielu szerokości roboczych
- ▶ Praca w pionie i poziomie
- ▶ Pełna widoczność dzięki mocowaniu z przodu
- ▶ Silnik dostosowany do przepływu hydraulicznego nośnika
- ▶ Przesunięcie hydrauliczne 700 mm
- ▶ Możliwość zaczepiania do koparek wszystkich marek
- ▶ Stojaki do przechowywania

METEOR MD110, T90C

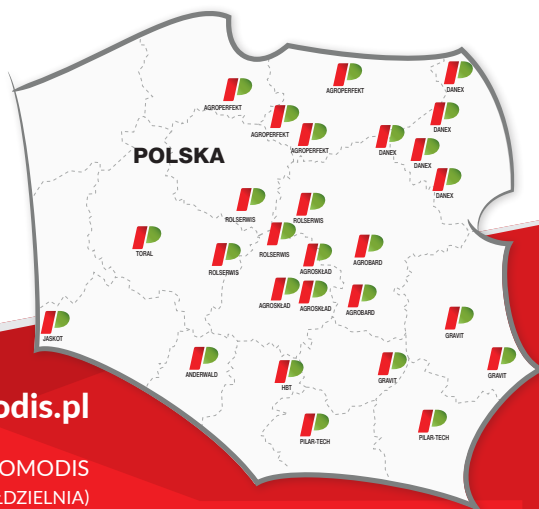
Zestaw pił tarczowych do montowania na ładowacz czołowy

- ▶ Idealny na skraj lasu, leśne ścieżki i obrzeża pól
- ▶ 2 rodzaje narzędzi tnących: piła tarczowa lub noże
- ▶ Hydrauliczne przechylenie zestawu pił tarczowych w standardzie
- ▶ Pełna widoczność powierzchni roboczej dzięki mocowaniu z przodu
- ▶ Silnik hydrauliczny listwy tnącej dostosowany do przepływu hydraulicznego nośnika
- ▶ Siłownik przechyłu do prac poziomych, do cięcia żywopłotów
- ▶ Stojaki do przechowywania

METEOR T400, T90, T90C, T90R

Zestawy pił tarczowych montowane na ładowarkach teleskopowych

- ▶ Wszechstronny, profesjonalny sprzęt do przycinania, idealny dla rolnictwa
- ▶ Łatwa adaptacja na ładowarkę teleskopową
- ▶ Obrotowa głowica tnąca
- ▶ Panel sterowania (opcjonalnie Bluetooth)
- ▶ Nieograniczona zdolność cięcia przy liniach energetycznych i wiatrochronach
- ▶ Regulowane ramie podtrzymujące umożliwia precyzyjne ustawienie w każdej pozycji
- ▶ Całkowita widoczność listwy tnącej ustawionej przed nośnikiem
- ▶ Kontrola położenia zestawu pił tarczowych
- ▶ Wysunięcie teleskopowe do 70 cm
- ▶ System pochylania ostrza



www.promodis.pl

SOCIETE PROMODIS
(SPÓŁKA AKCYJNA SPÓŁDZIELNIA)

Oddział w Polsce
ul. Kraszewskiego 1, 85-240 Bydgoszcz, Polska

tel. (+48) 52 583 50 00

NIP: 1090001310 – REGON: 141849884



Promodis