



Dane aktualne na dzień: 18-06-2026 10:37

Link do produktu: <https://pajm.pl/echo-cs2511wes-pilarka-spalinowa-25-0cm1-5-km-p-26439.html>

ECHO CS2511WES Pilarka spalinowa 25,0cm³/1,5 KM



Cena brutto	1 829,00 zł
Cena netto	1 486,99 zł
Dostępność	W naszym magazynie na wyczerpaniu - do 3 j.m.
Czas wysyłki	Od 2h dla produktów w naszym magazynie, produkty na zamówienie - zależnie od dostępności u dostawcy
Numer katalogowy	CS2511WES
Kod producenta	CS-2511WES
Kod EAN	2170000098319
Producent	ECHO

Opis produktu

Poznaj Echo CS-2511WES

Nowa ewolucja pilarek spalinowych z tylnym uchwytem! ECHO CS-2511WES waży zaledwie 2,6 kg i ma moc wyjściową 1,5 KM. Pod względem stosunku mocy do masy jest to rewelacyjna maszyna, która zachowuje taką samą ergonomię i zalety co pilarka CS-2511TES (posiadająca górny uchwyt). CS-2511WES to niezwykle kompaktowe i precyzyjne narzędzie pracy idealnie nadającym się do przycinania, rzeźbienia w drewnie, a także innych prac.

ERGONOMIA: Jest to najlżejsza i najbardziej kompaktowa pilarka w ofercie Echo. Waży 'na sucho' zaledwie 2,6 kilograma przez co jest niezwykle zwrotna i może być używana do długotrwałej pracy przy jednoczesnym niewielkim zmęczeniu. W czasie pracy silnik wytwarza 1,51 KM mocy.

ECHO CS-2511WES posiada profesjonalny silnik o pojemności 25 cm³ zaprojektowany i wyprodukowany w Japonii zgodnie z najwyższymi możliwymi standardami. Silnik dwusuwowy zapewnia mocne cięcie przy niskim poziomie emisji i hałasu. Połączenie ultralekkiej i wydajnej pracy oznacza, że wykonasz swoje zadania wykonasz szybciej przy znacznie mniejszym zmęczeniu.

Od cięcia drewna opałowego po rzeźbienie bardzo szczegółowych dzieł sztuki — przekonasz się, że CS-2511WES ma moc i zwrotność, aby być niezwykle wszechstronnym narzędziem.

Cechy i zalety pilarki Echo CS-2511WES

- Profesjonalny silnik 2-suwowy o pojemności 25 cm³, o wysokiej jakości pracy oraz imponującej wydajności cięcia.
- Niewielka waga maszyny zmniejsza zmęczenie operatora.
- Kompaktowa konstrukcja umożliwia operatorom manewrowanie w ciasnych przestrzeniach pomiędzy gęsto rosnącymi gałęziami.
- System ES-START dla lepszego i łatwiejszego rozruchu.
- Wstępne oczyszczanie powietrza, system G-Force zmniejsza narażenie na brud i zanieczyszczenia ogranicza



konserwację i zwiększa żywotność pilarki.

- Górna regulacja oleju pozwala operatorowi kontrolować w łatwy sposób przepływ oleju, co ma wpływ na optymalne warunki pracy.
- Za pomocą uchwytu startowego można ręcznie otwierać korki od wlewu paliwa i oleju
- Szerokie otwory dla łatwego uzupełniania oleju / paliwa.
- Obudowa uniemożliwiająca dostanie się igieł drzew.
- Płaski spód dla wygodnej obsługi.
- **Oryginalny japoński produkt**

Podsumowanie

Profesjonalny dwusuwowy silnik o pojemności 25 cm³ zapewnia najlepszą wydajność podczas pracy, a niewielka waga znacząco wpływa na zmniejszenie zmęczenia użytkownika. Kompaktowa konstrukcja umożliwia pracę w ciasnych miejscach. System wstępnej filtracji powietrza G-FORCE zmniejsza narażenie na kurz i brud oraz ogranicza konieczność przeprowadzania prac konserwacyjnych przez co znacząco wydłuża okres eksploatacji. Regulacja smarowania łańcucha umieszczona została na górze maszyny, dzięki czemu osiągnięto łatwy dostęp do niej i ułatwiono regulację. Pokrywę zbiornika można otworzyć w szybki i prosty sposób za pomocą uchwytu rozrusznika. Składane oczko służące do mocowania piły za pomocą smyczy pomaga w utrzymaniu stabilności pilarki podczas wspinaczki. Większe otwory zbiornika ułatwiają napełnianie olejem czy paliwem. System łatwego startu "ES" pozwala na uruchomienie maszyny bez wysiłku. Ergonomiczny uchwyt jest dostosowany do pracy zarówno w prawej jak i lewej ręce. Zaokrąglenie uchwytu zdecydowanie ułatwia pracę pod każdym kątem.

Na wysoki komfort i kontrolę wpływa technologia redukcji drgań, oraz odpowiednie zgrupowanie elementów sterujących, przez co użytkownik ma zapewniony łatwy dostęp do wszystkich funkcji pilarki. Ponadto ich pilarki spalinowe - tak samo jak wszystkie pozostałe urządzenia **Echo** - zostały zbudowane z profesjonalnych komponentów, tak aby zapewnić maksymalną wytrzymałość

Firma **Echo** jest jednym z produktów korporacji Yamabiko Corporation, która ma swoją siedzibę w Japonii. Yamabiko jest firmą specjalizującą się w produkcji i sprzedaży profesjonalnych narzędzi ogrodniczych i maszyn do prac na zewnątrz. Marka Echo jest jedną z marek należących do tej korporacji.

Oto kilka kluczowych informacji na temat firmy Echo:

- **Historia:** Firma Echo została założona w 1972 roku w Japonii.
- **Specjalizacja:** Echo jest znana z produkcji wysokiej jakości narzędzi ogrodniczych, w tym pilarek, kos, dmuchaw, podkaszarek, i innych maszyn ogrodniczych.
- **Innowacje:** Firma Echo często wprowadza innowacje i nowoczesne technologie w swoich produktach, dążąc do zapewnienia efektywności, trwałości i łatwości obsługi.
- **Globalna Obecność:** Produkty Echo są dostępne na rynkach światowych, a firma zyskała renomę zarówno wśród profesjonalistów ogrodnictwa, jak i użytkowników domowych.
- **Produkty:** Oferta produktów Echo obejmuje szeroki zakres narzędzi do pielęgnacji ogrodu, leśnictwa, rolnictwa oraz profesjonalnych narzędzi do użytku komercyjnego.
- **Zrównoważony Rozwój:** Firma Yamabiko, w tym marka Echo, często kieruje się zasadami zrównoważonego rozwoju i dba o wprowadzanie ekologicznych rozwiązań w swoich produktach.

Czytaj więcej

Dane techniczne

Konfiguracja / dane tech. zależne od regionu przeznaczenia*	EU
Pojemność skokowa silnika (cm ³)	25,0



Moc (kW/KM)	1.11/ 1.51
Sucha masa (kg)	2,6
Pojemno?? zbiornika paliwa (ml)	190
Pojemno?? zbiornika oleju do ?a?cucha (ml)	140
Zu?ycie paliwa przy maksymalnej mocy silnika (L/h)	0,68
Pompka zasysaj? (primer)	Tak
Zawór dekompresyjny	Nie
Uk?ad zap?onowy	CDI
Uk?ad wspomagania rozruchu	ES-START - Miękki start
Hamulec ?a?cucha	Bezwładnościowy
Ssanie z automatycznym zwolnieniem biegu ja?owego	Tak
Model gaźnika:	Walbro
Napinacz ?a?cucha	Boczny
Regulacja pompy oleju	Tak
Podzia?ka ?a?cucha pi?y (cale)	3/8 Picco opcjonalnie 1/4"
Grubo?? rowka prowadnicy (mm / cale)	1,3 / 0,050 opcjonalnie 1,1 / 0,043
Mo?liwo?? zastosowania prowadnicy - d?.robocza (cm / cale)	20, 25, 30 / 8, 10, 12
Wibracje Uchwyt przedni / uchwyt tylny (m/s ²)	4,5 / 4.6
Poziom ci?nienia akustycznego (dB(A))	99,2
Poziom mocy akustycznej (dB(A))	109,9
Prowadnica o długości roboczej w standardzie**	Echo 25cm 10" 3/8 x 1,3mm
Łańcuch tnący w standardzie**	OREGON 91VXL 3/8"x1.3mm x 40 ogniwi prowadzących
Zalecana prowadnica:	20cm-8" 1/4"x1,1 C20HA4-52CL-ED X100-000070 łańcuch 52 ogniwa 20cm-8" 1/4"x1,1 C20SA4-52CL-ED X120-000090 łańcuch 52 ogniwa 25cm-10" 1/4"x1,1 C25HA4-60CL-ED X101-000210 łańcuch 60 ogniwi 25cm-10" 1/4"x1,1 C25SA4-60CL-ED X121-000250 łańcuch 60 ogniwi 30cm-12" 1/4"x1,1 C30SA4-68CL-ED X122-000440 łańcuch 68 ogniwi 20cm-8" 3/8"x1,3 C20S91-35SA-ET X120-000021 łańcuch 35 ogniwi 25cm-10" 3/8"x1,3 C25S91-40SL-ET



	X121-000003 łańcuch 40 ogniw 30cm-12" 3/8"x1,3 C30S91-47ML- EC
Zalecany stosunek mieszanki do benzyny	X122-000341 łańcuch 47 ogniw 1 litr oleju na 50 litrów paliwa (Przy stosowaniu dobrej klasy oleju)

* Dane techniczne zostały wprowadzone, na podstawie materiałów dostępnych w momencie aktualizacji danych na naszej stronie.

Jeśli zauważyłeś błąd, prosimy poinformuj nas o tym

Model prowadnicy i łańcucha w standardzie, jest uzależniony od aktualnej kompletacji, może się zdarzyć, że zamiast prowadnicy **Echo lub **Shindaiwa**, importer produktów **Yamabiko Corporation** będzie kompletował pilarki z zamiennymi prowadnicami Oregon i dopasowanymi do nich łańcuchami tej samej marki. Jeśli Szanowny Kliencie kompletacja jest dla Ciebie kluczowa, skontaktuj się z nami przed zakupem, lub dopisz informację w uwagach zamówienia, że zależy Ci na standardowej kompletacji, wtedy przed realizacją zamówienia sprawdzimy jaką aktualnie kompletacją dysponujemy.

Technologie Echo / Shindaiwa / Yamabiko zastosowane w tym modelu



Silnik ECHO klasy premium



Silnik o niskiej emisji spalin zgodny z normą Stage 2 oznacza obniżoną emisję spalin



**Bez-narzędziowa osłona filtra powietrza
Zapewnia łatwy dostęp do filtra powietrza, nawet w rękawicach**



Napinacz łańcucha z bocznym dostępem, ułatwia regulację naciągu łańcucha tnącego



System przeciwołdzeniowy

Zapobiega zamarzaniu gaźnika w chłodniejszych miesiącach



**System wstępnego oczyszczania wlotowego powietrza
Zmniejsza narażenie silnika na brud i zanieczyszczenia, co zmniejsza potrzebę konserwacji
filtra powietrza oraz zapobiegają wnikaniu igieł sosnowych i innych zanieczyszczeń**



Obrotowy chwytak łańcucha tnącego dodatkowo chroni użytkownika przed obrażeniami i zapobiega uszkodzeniu łańcucha



Uchwyt rozrusznika wspomagający otwieranie korka
Pomaga użytkownikowi w otwieraniu korków oleju/paliwa, nawet w rękawicach



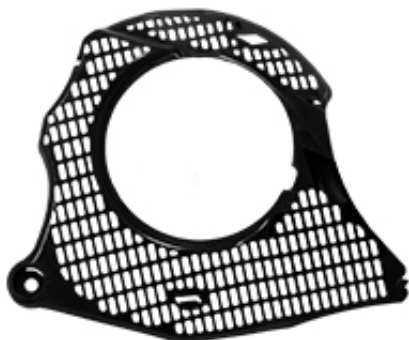
Nakrętka zabezpieczająca przed wypadnięciem
Przytrzymywana za pomocą sprężyny drucianej - nakrętki nie można zgubić podczas konserwacji



**Pilarka wyposażona w regulowaną pompkę oleju, dodatkowo regulacja pompy oleju umiejscowiona jest na górze
Umożliwia to łatwiejszy dostęp operatora**



**Szersze otwory zbiornika
łatwe uzupełnianie oleju/paliwa**



Opcjonalna osłona przed zanieczyszczeniami produkt jako opcja dodatkowo płatna
Jeszcze bardziej zapobiega przedostawaniu się zanieczyszczeń

TECHNOLOGIE

Wyjaśnienie poniższych pojęć znajduje się w zakładce Technologie Echo / Shindaiwa / Yamabiko



ES START to system łatwego startu. Oznacza to bez-wysiłkowy rozruch maszyny.



Elektroniczny system zapłonu pozwala na podjęcie natychmiastowej pracy.



Wstępne oczyszczanie powietrza minimalizują czynności eksploatacyjne.



Kolce oporowe w tym modelu są w standardowym wyposażeniu



System Fast Idle pozwala uzyskać natychmiast szybkie obroty w pracy maszyny.



Boczny napinacz łańcucha



X Series

Kiedy Twoja praca wymaga absolutnie najlepszych narzędzi na rynku, warto posiadać Serię ECHO X

Technologie Echo / Shindaiwa / Yamabiko

Technologie i innowacje zastosowane w maszynach ECHO.

Kliknij na wybrany obrazek aby zobaczyć zawartość.

Zawartość otworzy się w nowym oknie przeglądarki jako film lub obrazek z wyjaśnieniem ES - System Easy Start

Technologia EASY START oznaczona jest na stronie internetowej oraz w materiałach drukowanych i reklamach internetowych poniższym piktogramem:



TECHNOLOGIA ZASTOSOWANA W MASZYNACH:

PILARKI SPALINOWE - ŁAŃCUCHOWE

GÓRNO-UCHWYTOWE CS-2511TESC | CS-2511TES | CS-280TES

DO PRAC PRZYDOMOWYCH CS-310ES | CS-352ES

Z SILNIKIEM UMIESZCZONYM WZDŁUŻNIE CS-361WES

FARMERSKIE CS-420ES | CS-4510ES

KOSY SPALINOWE

DO MOCY 1 KM GT-222ES | SRM-222ES LOOP | SRM-222ES

DO MOCY 2 KM SRM-3020TES

POWYŻEJ MOCY 2 KM SRM-420ES

POZOSTAŁE MASZYNY SPALINOWE

URZĄDZENIE WIELOFUNKCYJNE PAS-265ES

ODKURZACZ - DMUCHAWA ES-255ES

PRZECINARKA DO BETONU CSG-7410ES

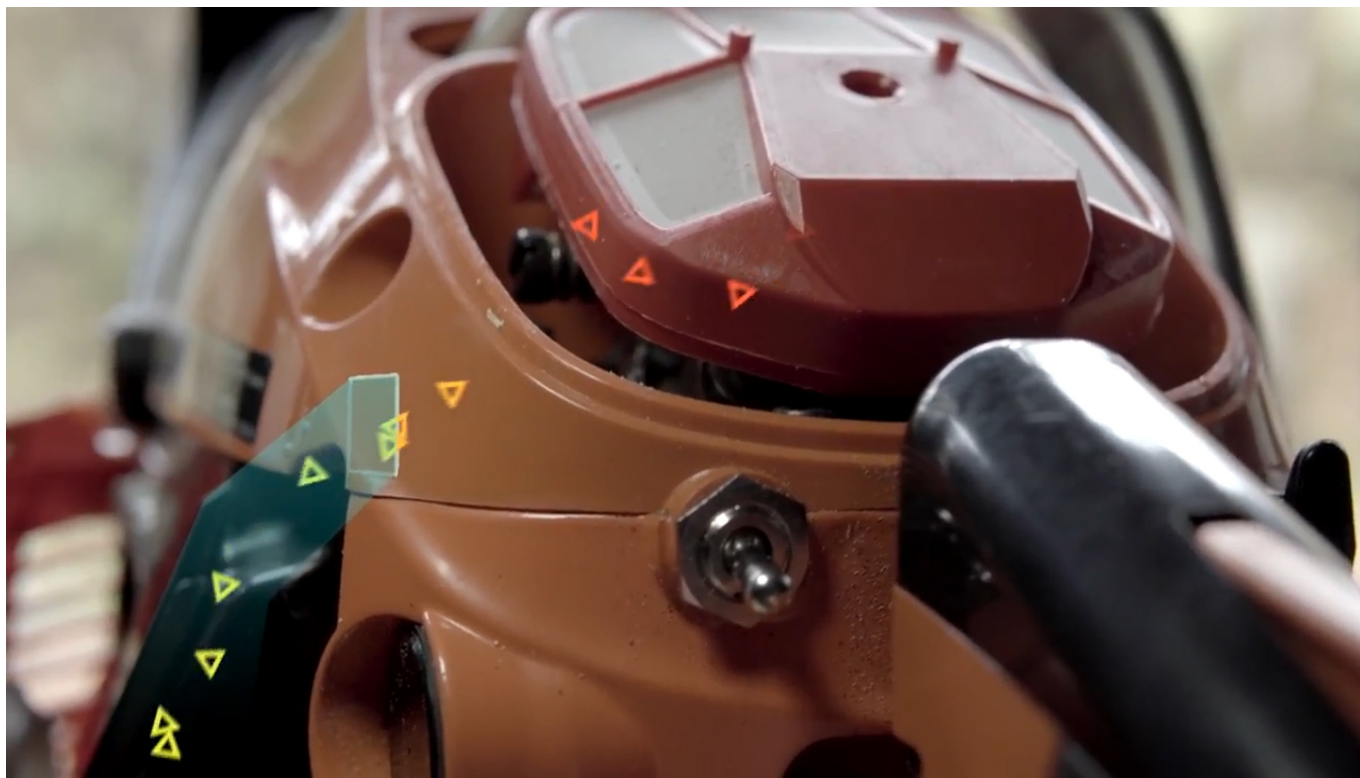


G-FORCE

Technologia G-FORCE oznaczona jest na stronie internetowej oraz w materiałach drukowanych i reklamach internetowych poniższym piktogramem:



TECHNOLOGIA ZASTOSOWANA W MASZYNACH:
PILARKI SPALINOWE - ŁAŃCUCHOWE
GÓRNO-UCHWYTOWE CS-2511TESC | CS-2511TES | CS-280TES
DO PRAC PRZYDOMOWYCH CS-310ES | CS-352ES
FARMERSKIE CS-420ES | CS-4510ES | CS-501SX | CS-590
DO CIĘŻSZYCH PRAC LEŚNYCH CS-620SX



Hamulec łańcucha

Bezwładnościowy hamulec bezpieczeństwa jest standardowym wyposażeniem każdej spalinowej pilarki łańcuchowej.

PILARKI SPALINOWE - ŁAŃCUCHOWE

GÓRNO-UCHWYTOWE CS-2511TESC | CS-2511TES | CS-280TES

DO PRAC PRZYDOMOWYCH CS-310ES | CS-352ES

Z SILNIKIEM UMIESZCZONYM WZDŁUŻNIE CS-361WES

FARMERSKIE CS-420ES | CS-4510ES | CS-501SX | CS-590

DO CIĘŻSZYCH PRAC LEŚNYCH CS-620SX | CS-680 | CS-8002



Kolce oporowe

Kolce oporowe oznaczone są na stronie internetowej oraz w materiałach drukowanych i reklamach internetowych poniższym piktogramem:



oraz, w przypadku opcji na zamówienie poniższym piktogramem:



OPTION



OPCJONALNIE:

PILARKI SPALINOWE - ŁAŃCUCHOWE (linki otwierają się w nowym oknie)
GÓRNOUCHWYTOWE CS-2511TESC | CS-2511TES | CS-280TES

STANDARD:

PILARKI SPALINOWE - ŁAŃCUCHOWE (linki otwierają się w nowym oknie)
DO PRAC PRZYDOMOWYCH CS-310ES | CS-352ES
Z SILNIKIEM UMIESZCZONYM WZDŁUŻNIE CS-361WES
FARMERSKIE CS-420ES | CS-4510ES | CS-501SX | CS-590
DO CIĘŻSZYCH PRAC LEŚNYCH CS-620SX | CS-680 | CS-8002





CDI - Elektroniczny Zapłon

Technologia CDI oznaczona jest na stronie internetowej oraz w materiałach drukowanych i reklamach internetowych poniższym piktogramem:



TECHNOLOGIA ZASTOSOWANA W MASZYNACH:

PILARKI SPALINOWE - ŁAŃCUCHOWE

GÓRNO-UCHWYTOWE CS-2511TESC | CS-2511TES | CS-280TES

DO PRAC PRZYDOMOWYCH CS-310ES | CS-352ES

Z SILNIKIEM UMIESZCZONYM WZDŁUŻNIE CS-361WES

FARMERSKIE CS-420ES | CS-4510ES | CS-590

DO CIĘŻSZYCH PRAC LEŚNYCH CS-620SX

PILARKA NA WYSIĘGNIKU PPT-265ES

KOSY SPALINOWE

DO MOCY 2 KM SRM-2620ES | SRM-3020TES | SRM-3610T/U

POWYŻEJ MOCY 2 KM SRM-420ES

POZOSTAŁE MASZYNY SPALINOWE

URZĄDZENIE WIELOFUNKCYJNE PAS-265ES



Fast Idle

Technologia FAST IDLE oznaczona jest na stronie internetowej oraz w materiałach drukowanych i reklamach internetowych poniższym piktogramem:



PILARKI SPALINOWE - ŁAŃCUCHOWE
GÓRNO-UCHWYTOWE CS-2511TESC | CS-2511TES | CS-280TES
DO PRAC PRZYDOMOWYCH CS-310ES | CS-352ES
Z SILNIKIEM UMIESZCZONYM WZDŁUŻNIE CS-361WES
FARMERSKIE CS-420ES | CS-4510ES | CS-501SX | CS-590



DO CIĘŻSZYCH PRAC LEŚNYCH CS-620SX | CS-680



Boczny napinacz łańcucha

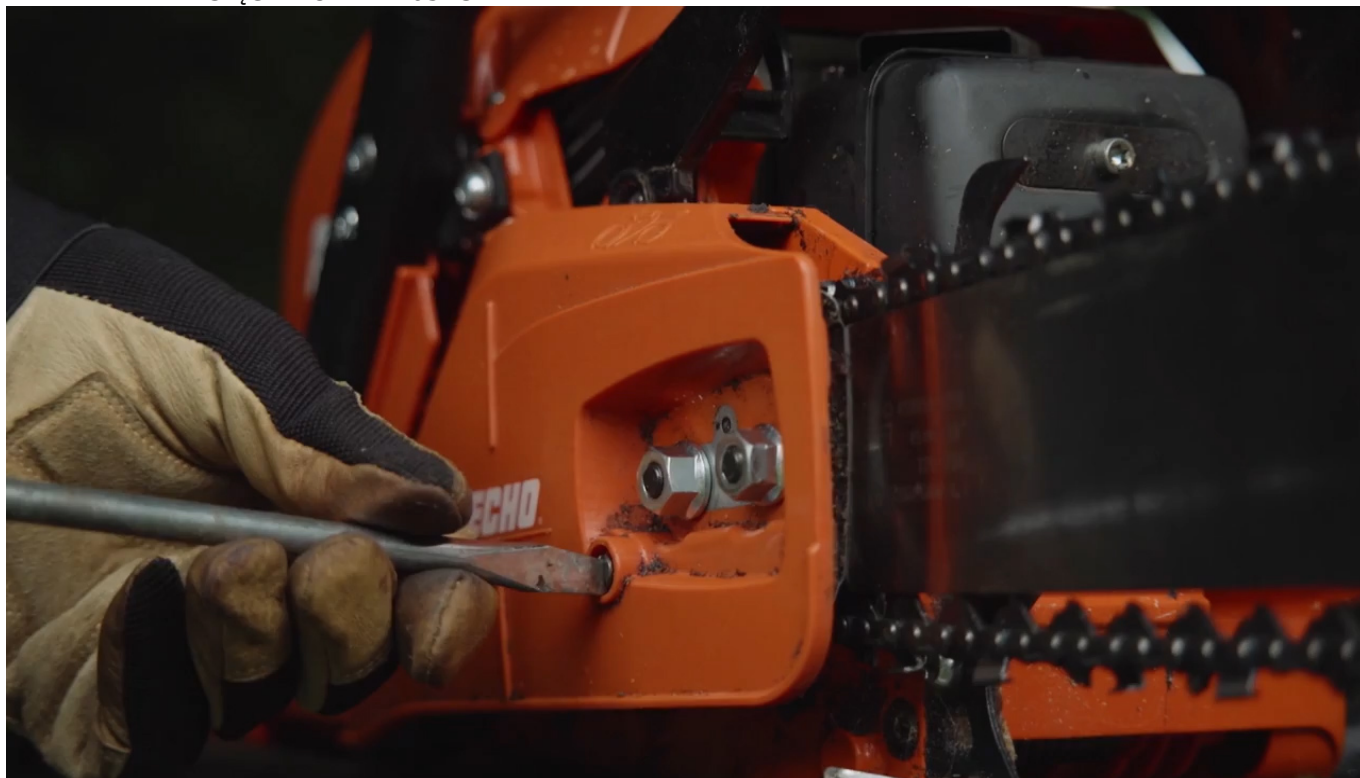
Boczny napinacz łańcucha oznaczony jest na stronie internetowej oraz w materiałach drukowanych i reklamach internetowych poniższym piktogramem:



PILARKI SPALINOWE - ŁAŃCUCHOWE
GÓRNOUCHWYTOWE CS-2511TESC | CS-2511TES | CS-280TES
DO PRAC PRZYDOMOWYCH CS-310ES | CS-352ES
Z SILNIKIEM UMIESZCZONYCM WZDŁUŻNIE CS-361WES



FARMERSKIE CS-420ES | CS-4510ES | CS-501SX | CS-590
DO CIĘŻSZYCH PRAC LEŚNYCH CS-620SX | CS-680
PILARKA NA WYSIĘGNIKU PPT-265ES



Zawór dekompresyjny

Zasadę wykorzystania zaworu dekompresyjnego demonstrujemy na filmie:



X Series



Kiedy Twoja praca wymaga absolutnie najlepszych narzędzi na rynku, warto posiadać Serię ECHO X, gdyż w taki sposób została oznaczona przez korporację Yamabiko klasa produktów zapewniających maksymalną wydajność. Nasze maszyny Serii ECHO X są stworzone z wykorzystaniem nowoczesnych dostępnych technologii i zostały zbudowane z najlepszych dostępnych materiałów, a także



charakteryzują się najlepszym współczynnikiem mocy do wagi. Są to zalety doskonale wpływające na poprawę jakości Twojej pracy. Wszystkie produkty Serii ECHO X to najwyższa światowa jakość - profesjonalizm w pełni potwierdzający niezawodność produktów spod znaku JAPAN TECHNOLOGY. Każdy model Serii ECHO X ma określone, najlepsze w swojej klasie cechy atrybutów, które zostały zaprojektowane tak, aby pomóc profesjonalistom lepiej wykonywać swoje zadania. Są to funkcje takie jak niewielka waga, zwiększona moc, redukcja wibracji i dłuższy czas pracy, które znacząco przyczyniają się do łatwego wykonania pracy i szybszego przejścia do kolejnego zadania. Jest to sprzęt testowany w najtrudniejszych warunkach, aby zapewnić każdemu użytkownikowi łatwy rozruch oraz lepsze przyspieszenie w niskich i wysokich temperaturach. Duże zbiorniki paliwa pozwalają znacząco wydłużyć czas pracy, a lepsza filtracja powietrza oznacza wytrzymały system minimalizujący ryzyko awarii silnika i ograniczający czynności konserwacyjne.

Uchwyt "U"

Uchwyt typu "U" (kierownica) oznaczony jest na stronie internetowej oraz w materiałach drukowanych i reklamach internetowych poniższym piktogramem:



KOSY SPALINOWE

DO MOCY 1 KM GT-222ES | SRM-222ES

DO MOCY 2 KM SRM-2620ES | SRM-3020TES | SRM-3610T/U

POWYŻEJ MOCY 2 KM SRM-420ES | BCLS-510ES | BCLS-580



Uchwyt "LOOP"

Uchwyt typu LOOP oznaczony jest na stronie internetowej oraz w materiałach drukowanych i reklamach internetowych poniższym piktogramem:





KOSY SPALINOWE
DO MOCY 1 KM GT-222ES | SRM-222ES LOOP





W skład dostawy wchodzi

- 1) 1 x Produkt wyszczególniony w nazwie oferty z wyposażeniem podanym w zakładce dane techniczne
- 2) Wszystkie dodatkowe elementy (np. klucz, klucze, osłona prowadnicy itp.) dostarczane przez producenta
- 3) Podbita i wypełniona karta gwarancyjna
- 4) Dowód sprzedaży (paragon fiskalny lub faktura Vat, zależnie co zostało zaznaczone w zamówieniu)
- 5) Opakowanie kartonowe - produkt zawsze sprawdzamy przed wysłaniem, wobec tego, ZAWSZE opakowanie będzie przez nas otworzone przed wysyłką

Katalogi, cenniki, ulotki, certyfikaty, warunki gwarancji

Umożliwiamy pobranie katalogów, ulotek, oraz cenników, najczęściej od tych cen udzielamy rabatów handlowych, zapraszamy do składania zapytań na produkty, których nie ma na naszej stronie.

Poniższe linki służą do pobierania , i/lub wyświetlenia wybranego pliku , oraz przekierowujemy do katalogów online producenta.

[2023 Cennik Echo Shindaiwa](#)

[2023 Katalog Echo w wersji angielskiej](#)

[ECHO Warunki gwarancji](#)

[ECHO link do rejestracji produktu do przedłużonej gwarancji](#)