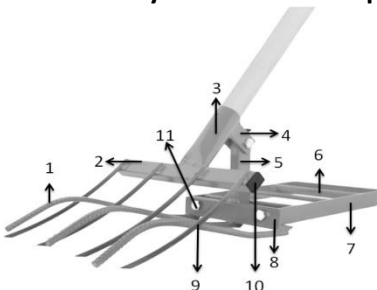


Produkt: **Widły do wietrzenia i spulchniania gleby 30/40**

Kod produktu: **IROVI30/40**



- | | |
|--|---|
| <ol style="list-style-type: none"> 1. Końcówka przednia ze stali walcowanej fi 10mm 2. Nośnik stalowy 30x20x2mm 3. Stalowa rura na trzonek drewniany fi 38mm 4. Nośnik stalowy 30x5mm 5. Nośnik stalowy 30x20x2mm 6. Stopka 13x13 mm | <ol style="list-style-type: none"> 7. Siatka stalowa 30x5mm 8. Siatka stalowa 30x5mm 9. Widły ze stali walcowanej fi 9 mm 10. Plastikowa zatyczka z obu stron nośnika stalowego 11. Śruba M10 z nakrętką |
|--|---|



Kolor: malowanie proszkowe lub plastyfikacja

Szerokość robocza: 30/40

Maksymalna głębokość kopania 24/24 cm

Łączne wymiary narzędzia: 64 x30x21,5 cm/64 x40x21,5

Waga narzędzia bez trzonka drewnianego: 4050g/4350g

Prawidłowy trzonek drewniany: 130 x 4 cm lub trzonek do łopaty

Komplet nie zawiera trzonka drewnianego.

Kolor: pomarańczowy/brązowy, zielony/brązowy oraz czarny

Ilość widelców: 4/5

Po każdorazowym użyciu należy narzędzie oczyścić, wysuszyć i przechowywać w suchym miejscu. Na czas dłuższego przechowywania należy narzędzie nasmarować odpowiednim smarem.

Ze względu na ostre krawędzie (widły) należy chronić przed dziećmi.

Narzędzie wykorzystuje się do przekopywania oraz przewietrzania gleby. Na **twardej glebie należy uważać**, aby najpierw widły zagłębić do połowy, tak aby rozbić twardszą warstwę, potem przesuwając po parę centymetrów, uwzględniając twardość gleby. O ile w glebie mamy twardsze elementy (korzenie, kamienie) **NIE WOLNO** kontynuować z pracą na siłę bo może dojść do uszkodzenia narzędzia. Do przekopywania przed zimą można wykorzystywać narzędzie bez końcówki przedniej do rozrabniania gleby (rys.1)

Montaż narzędzia: (szczegółowy opis na naszej stronie internetowej).

Narzędzie składa się z 3 głównych części (rys.1): widły, stopka, końcówka przednia oraz 2 śruby z nakrętką 10x20 mm i śruby 10x40 mm. Najpierw zakładamy widły, rura na trzonek drewniany jest wykonana ze skośnej rury 5/4 coli, o średnicy zewnętrznej 42 mm i średnicy wewnętrznej 39 mm. Trzonek drewniany dodatkowo przytwierdzamy wkrętem do drzewa, który jest załączony do pakietu (rys. 2). W następnej kolejności łączymy stopkę i końcówkę przednią przy pomocy załączonych śrub 10 x 20 mm. Na końcu łączymy widły i stopkę przy pomocy załączonej śruby 10 x 40 mm. Zmontowane narzędzie powinno wyglądać jak na zdjęciu poniżej po prawej stronie (rys. 3).



Widły, stopka, końcówka przednia

Rys. 1



Mocowanie trzonka śrubą

Rys. 2



Zmontowane narzędzie

Rys. 3

Gwarancja: 12 miesięcy (na fizyczne uszkodzenia narzędzia)

Wyłączna sprzedaż: DDD Trgovina in svetovanje, Katarzyna Ewa Slapnik s.p., Słowenia

Tel: + 386 41 760 749 Info@zakladnicadobrihidej.si www.zakladnicadobrihidej.si