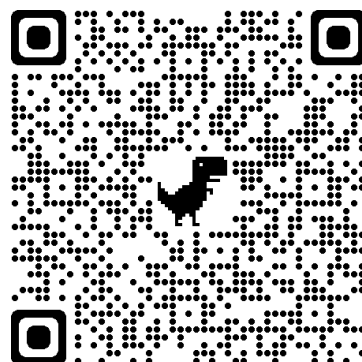
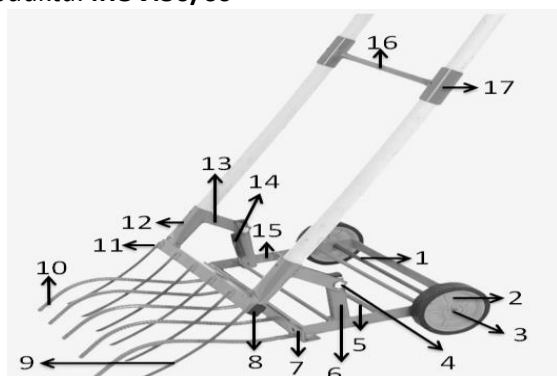


## KARTA TECHNICZNA

**Produkt: Innowacyjne widły na kółkach do wietrzenia i spulchniania gleby 50/60 cm**

Kod produktu: IROVI50/60



- |                                     |   |
|-------------------------------------|---|
| 1. Nośnik stalowy fi 13x13 mm       | 9. Widły ze stali walcowanej fi 9 mm                    |
| 2. Kółko plastikowe (2x)            | 10. Końcówka przednia ze stali walcowanej fi 10 mm      |
| 3. Wymienne zabezpieczenie metalowe | 11. Nośnik stalowy 20x30x2 mm                           |
| 4. Śruba M10 z nakrętką (2x)        | 12. Stalowa rura nasadowa na trzonek drewniany fi 38 mm |
| 5. Nośnik stalowy 13x13 mm          | 13. Nośnik stalowy 30x5 mm                              |
| 6. Nośnik stalowy 20x30x2 mm        | 14. Sprężyna metalowa                                   |
| 7. Stalowy profil L 35x35x5 mm      | 15. Nośnik stalowy 30x5 mm                              |
| 8. Plastikowa zatyczka (2x)         | 16. Nośnik stalowy 3/8 coli                             |
|                                     | 17. Nośnik stalowy 5/4 coli                             |

Narzędzie jest wykonane ze stali konstrukcyjnej (stopka) oraz stali walcowanej (widły).

Kolor: malowanie proszkowe lub plastyfikacja

Kolor: pomarańczowy/brązowy, zielony/brązowy

Maksymalna głębokość kopania: 24 /24 cm

Ilość widelców: 6/7

Łączne wymiary narzędzia: 67x50x25/ 67x60x25 cm Szerokość robocza: 50/60 cm

Waga narzędzia bez trzonka drewnianego: 9,6/10,3 kg

Prawidłowy trzonek drewniany:: 130 x 4 cm (2 szt.)

**Komplet nie zawiera trzonków drewnianych.**

**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. Do przekopywania przed zimą można wykorzystywać narzędzie bez końcówki przedniej (10) do rozrabiania 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.

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

Narzędzie składa się z: widły, stopka, końcówka przednia, kółko plastikowe (2x), sprężyna, łącznik trzonków, wymienne zabezpieczenie metalowe, śruby (2x). Najpierw zakładamy widły, rury na trzonki drewniane wykonane są ze skośnej rury 5/4 coli, o średnicy zewnętrznej 42 mm i średnicy wewnętrznej 39 mm. Trzonek drewniany dodatkowo przytwierdzamy wkrętami do drzewa. 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.



Części w komplecie



zmontowane narzędzie



korzystanie z narzędzia

Gwarancja: 12 miesięcy (na fizyczne uszkodzenia narzędzia)

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

Tel: + 386 41 760 749

[info@zakladnicadobrihidej.si](mailto:info@zakladnicadobrihidej.si)

[www.zakladnicadobrihidej.si](http://www.zakladnicadobrihidej.si)