

Link do produktu: <https://www.sklepwobis.pl/chwytak-universalny-chwu1-p-2819.html>

CHWYTAK UNIWERSALNY CHWU1

Cena brutto	9 840,00 zł
Cena netto	8 000,00 zł
Numer katalogowy	CHWU1
Kod producenta	CHWU1

Opis produktu

CHWYTAK UNIWERSALNY CHWU1

Model **CHWU1** to najmniejszy i najbardziej kompaktowy chwytak uniwersalny w ofercie, zaprojektowany z myślą o maksymalnej wydajności i precyzji pracy. Urządzenie jest w pełni zoptymalizowane do współpracy z minikoparkami o masie roboczej od 0,7 do 2,0 ton. Dzięki przemyślanej geometrii oraz zastosowaniu wysokogatunkowych materiałów, chwytak ten stanowi niezastąpione narzędzie w leśnictwie, architekturze krajobrazu, pracach komunalnych oraz budowlanych.

KLUCZOWE CECHY KONSTRUKCYJNE

Wzmocnione zęby (Denti rinforzati): Specjalna konstrukcja profilu końcówek gwarantuje doskonałe zagłębienie się w materiał oraz podwyższoną odporność na zużycie ściernie.

Ząbkowane ostrze wewnętrzne (Lama seghettata): Agresywne zęby na wewnętrznych krawędziach ramion skutecznie blokują chwytany ładunek, uniemożliwiając jego wyslizgiwanie się.

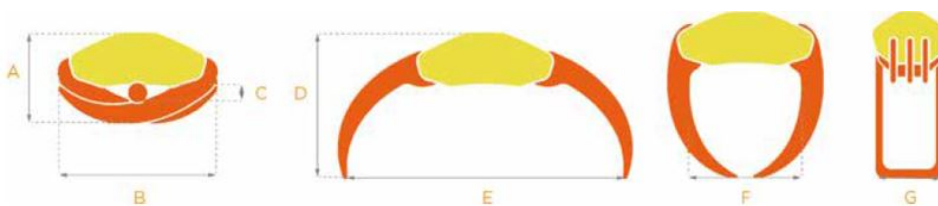
Uniwersalność operacyjna: Konstrukcja pozwala na precyzyjne podejmowanie zarówno pojedynczych pni, gałęzi, jak i trudnych, nieregularnych ładunków takich jak głązy czy materiały rozbiórkowe.

SPECYFIKACJA TECHNICZNA

- Parametr roboczy Wartość
- Masa własna chwytaka 42 kg
- Sugerowana waga minikoparki 0,7-2,0 tony
- Maksymalny udźwig (ładowność) 600 kg

WYMIARY GABARYTOWE

Poniższy schemat oraz tabela prezentują szczegółowe wymiary geometryczne chwytaka **CHWU1**, niezbędne do prawidłowej oceny zasięgu roboczego maszyny:



Ozn. Opis wymiaru Wartość (mm)

- A Wysokość w stanie całkowicie zamkniętym 350 mm
- B Szerokość zewnętrzna w stanie zamkniętym 500 mm
- C Prześwit dolny korpusu 55 mm
- D Wysokość całkowita konstrukcji ramion 480 mm
- E Maksymalne rozwarście ramion chwytaka 800 mm
- F Wysokość chwytaka przy maksymalnym rozwarciu 380 mm
- G Szerokość profilu ramienia / korpusu 300 mm

ZASTOSOWANIE

Dzięki wyjątkowej geometrii ramion, chwytak **CHWU1** doskonale sprawdza się nie tylko przy przeładunku drewna, ale również przy pracach brukarskich i hydrotechnicznych. Z powodzeniem może być wykorzystywany do precyzyjnego układania i transportu dużych kamieni polnych oraz głazów ozdobnych (co widoczne jest na załączonym zdjęciu operacyjnym)

