

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/stojakkozyolek-do-ciecia-drewna-kd3175-kraftdele-p-67346.html>

STOJAK/KOZIOŁEK DO CIĘCIA DREWNA KD3175 KRAFT&DELE

Cena brutto	175,82 zł
Cena netto	142,94 zł
Dostępność	Chwilowo niedostępny – zapytaj o termin
Numer katalogowy	KD3175
Kod producenta	KD3175
Kod EAN	5903957020426
Producent	KRAFT&DELE

Opis produktu

Stojak / kozyłek do cięcia drewna KD3175

Stalowy kozyłek do piłowania i cięcia drewna opałowego z regulowanym zaciskiem oraz zębami stabilizującymi kłodę. Składana konstrukcja umożliwia pracę w pozycji wyprostowanej i ogranicza obciążenie kręgosłupa podczas długotrwałego użytkowania.

Zakres średnicy drewna 25-230 mm

Wymiary 120 × 37 × 95 cm

Waga 14 kg

Materiał Stal

Charakterystyka produktu

Zęby stabilizujące kłodę

Metalowe zęby wbudowane w konstrukcję zacisku blokują drewno w miejscu podczas cięcia. Eliminuje to konieczność przytrzymywania kłody ręką, co bezpośrednio przekłada się na bezpieczeństwo pracy z piłą łańcuchową lub ręczną.

Regulowany zacisk - zakres 25-230 mm

Zacisk dopasowuje się do kłód o średnicy od 25 do 230 mm, co obejmuje zarówno cienkie gałęzie, jak i grubsze pnie. Przed zakupem warto zmierzyć typową średnicę drewna, z którym będzie się pracować, aby upewnić się, że mieści się w tym zakresie.

Ergonomiczna wysokość robocza

Wysokość 95 cm pozwala na cięcie w pozycji wyprostowanej, bez konieczności schylania się. Zmniejsza to obciążenie odcinka lędźwiowego kręgosłupa, co ma znaczenie przy wielokrotnym powtarzaniu tej samej czynności przez dłuższy czas.

Składana konstrukcja stalowa

Rama wykonana ze stali odpornej na warunki atmosferyczne składa się do kompaktowej formy, ułatwiającej transport i przechowywanie w garażu lub szopie. Waga 14 kg zapewnia stabilność podczas pracy, jednocześnie nie utrudniając przenoszenia.

Specyfikacja techniczna

Model	KD3175
Materiał	Stal
Zakres średnicy drewna	25-230 mm
Wymiary (D × S × W)	120 × 37 × 95 cm
Waga	14 kg
Konstrukcja	Składana

Zastosowanie

- Piłowanie drewna opałowego piłą łańcuchową
- Cięcie gałęzi i pni piłą ręczną lub szablą
- Przygotowywanie drewna do kominka lub pieca
- Prace ogrodowe wymagające cięcia konarów drzew
- Użytkowanie na działce, w ogrodzie lub przy domu
- Cięcie drewna budowlanego i palet na mniejsze odcinki

Jak sprawdzić kompatybilność z posiadany drewnem

Koziołek obsługuje kłody o średnicy od 25 do 230 mm. Przed użyciem warto zmierzyć przekrój najgrubszych pni, z którymi planuje się pracować. Kłody o średnicy powyżej 230 mm wymagają wcześniejszego rozłupania lub zastosowania innego uchwytu. Wysokość robocza 95 cm jest dostosowana do wzrostu osoby dorosłej pracującej w pozycji stojącej.

Użytkowanie i konserwacja

Po zakończeniu pracy koziołek należy złożyć i przechować w miejscu chronionym przed długotrwałym kontaktem z wodą stojącą, mimo że stal jest odporna na warunki atmosferyczne. Regularne usuwanie zanieczyszczeń (kora, żywica, błoto) z powierzchni zacisku i zębów stabilizujących przedłuża sprawność mechanizmu regulacji. W przypadku eksploatacji przez cały rok na zewnątrz zalecane jest okresowe smarowanie elementów ruchomych środkiem antykorozyjnym.