

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/luparka-do-drewna-7t-2200w-ze-stojakiem-1-p-48244.html>

Łuparka do drewna 7T 2200W ze stojakiem (1)

Cena brutto	1 106,71 zł
Cena netto	899,76 zł
Dostępność	Dostępny od ręki
Czas wysyłki	natychmiast
Numer katalogowy	G72198
Kod producenta	G72198
Kod EAN	5901477187711
Producent	Narzędzia GEKO

Opis produktu

Łuparka do drewna 7T 2200W ze stojakiem G72198

Elektryczna łuparka hydrauliczna przeznaczona do łupania drewna opałowego w gospodarstwach domowych i małych zakładach. Urządzenie wykorzystuje siłę hydrauliczną do rozdzielania kłód o długości do 52 cm.

Moc silnika 2200W

Siła nacisku 7 ton

Maks. długość drewna 52 cm

Zasilanie 230V

Charakterystyka techniczna

Silnik elektryczny 2200W

Moc 2200W zapewnia wystarczającą wydajność do łupania drewna twardego. Silnik zasilany napięciem 230V umożliwia podłączenie do standardowej instalacji domowej bez konieczności trójfazowego zasilania.

Hydrauliczny system nacisku 7 ton

Pompa hydrauliczna generuje siłę 7 ton (70 kN) przy ciśnieniu 20,8 MPa. Parametr ten decyduje o możliwości rozłupywania drewna twardego oraz kłód o większej średnicy. Układ hydrauliczny zapewnia płynną pracę i równomierny rozkład siły.

System sterowania ZPH

Układ sterowania ZPH (Zero Point Hand) wymaga jednoczesnej obsługi dwoma rękami. Prawa ręka włącza silnik, lewa obsługuje dźwignię hydrauliczną. Rozwiązanie to eliminuje ryzyko przytrzaśnięcia dłoni podczas pracy urządzenia.

Stojak z kołami transportowymi

Stabilny stojak podnosi urządzenie na wygodną wysokość roboczą, eliminując konieczność pochylania się. Koła transportowe umożliwiają przemieszczanie łuparki po terenie posesji bez konieczności podnoszenia całego urządzenia.

Specyfikacja techniczna

Model	G72198
Moc silnika	2200W
Napięcie zasilania	230V
Siła nacisku (łupania)	7 ton (70 kN)
Ciśnienie hydrauliczne	20,8 MPa
Maksymalna długość drewna	52 cm
Tryb pracy silnika	S3 (praca okresowa przerywana)
System sterowania	ZPH (obsługa dwuręczna)
Wyposażenie dodatkowe	Stojak, koła transportowe

Zastosowanie

- Przygotowanie drewna opałowego do pieców i kominków
- Łupanie drewna liściastego (dąb, buk, grab, brzoza)
- Przeróbka drewna iglastego (sosna, świerk)
- Gospodarstwa domowe z ogrzewaniem na drewno
- Małe zakłady zajmujące się sprzedażą drewna opałowego
- Łupanie kłód o średnicy do 25-30 cm

Użytkowanie i konserwacja

Tryb pracy S3

Oznaczenie S3 wskazuje na pracę okresową przerywaną. Silnik wymaga przerw między cyklami pracy, aby uniknąć przegrzania.

Zaleca się stosowanie cykli: 10 minut pracy, 5 minut przerwy. Nie należy używać urządzenia w trybie ciągłym przez dłuższy czas.

Przygotowanie drewna

Przed łupaniem należy upewnić się, że drewno jest odpowiednio przygotowane: długość maksymalnie 52 cm, brak wystających gałęzi i metalowych elementów (gwoździ, drutu). Drewno powinno być ułożone centralnie na płycie roboczej łuparki.

Konserwacja układu hydraulicznego

Regularnie sprawdzaj poziom oleju hydraulicznego oraz stan przewodów. Wyciek oleju lub spadek ciśnienia może świadczyć o uszkodzeniu uszczelki. Zaleca się okresową kontrolę stanu technicznego przez wykwalifikowany serwis.