

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/lopata-weglowa-trzon-drewniany-duza-g66520-geko-p-44637.html>

Łopata węglowa trzon drewniany DUŻA G66520 GEKO

Cena brutto	42,00 zł
Cena netto	34,15 zł
Dostępność	Chwilowo niedostępny – zapytaj o termin
Numer katalogowy	G66520
Kod producenta	G66520
Kod EAN	5901477144936
Producent	Narzędzia GEKO

Opis produktu

Łopata węglowa trzon drewniany DUŻA G66520 GEKO

Łopata do prac związanych z załadunkiem i rozładunkiem materiałów sypkich, wyposażona w drewniany trzon i stalową szufłę pokrytą farbą proszkową. Konstrukcja zapewnia trwałość przy codziennym użytkowaniu w warunkach domowych i przemysłowych.

Wymiar szufli 28 × 36 cm

Wysokość całkowita 120 cm

Materiał trzonu Drewno

Model G66520

Charakterystyka

Szufła stalowa z powłoką proszkową

Malowanie proszkowe zapewnia odporność na korozję i uszkodzenia mechaniczne. Czarna powłoka chroni stal przed wilgocią i chemikaliami zawartymi w węglu, co wydłuża żywotność narzędzia.

Drewniany trzon 120 cm

Długość trzonu umożliwia pracę w pozycji stojącej bez nadmiernego schylania się. Drewno charakteryzuje się naturalnym tłumieniem wibracji, co zmniejsza obciążenie nadgarstków podczas pracy z ciężkimi materiałami.

Wymiary szufli 28 × 36 cm

Powierzchnia robocza pozwala na jednorazowe przeniesienie znacznej ilości materiału sypkiego. Proporcje szufli zapewniają równowagę między pojemnością a możliwością manewrowania narzędziem.

Plastikowa rękojeść

Zakończenie trzonu wyposażone w ergonomiczną rączkę z tworzywa sztucznego. Materiał nie przemieszcza się w dłoni podczas pracy, co poprawia kontrolę nad narzędziem i zmniejsza ryzyko otarć.

Specyfikacja techniczna

Model	G66520
Producent	GEKO
Materiał szufli	Stal malowana proszkowo
Kolor szufli	Czarny
Materiał trzonu	Drewno
Materiał rękojeści	Tworzywo sztuczne
Wymiary szufli	28 × 36 cm
Wysokość całkowita	120 cm

Zastosowanie

- Załadunek i rozładunek węgla do piwnicy lub składu opału
- Przenoszenie węgla z worków do kotłowni lub pieca
- Obsługa pieców węglowych i kotłów c.o.
- Transport materiałów sypkich: żwiru, piasku, tłuczni
- Prace porządkowe w składach opału i magazynach
- Odśnieżanie chodników i podjazdów
- Prace ziemne w ogrodzie i gospodarstwie

Użytkowanie i konserwacja

Zalecenia eksploatacyjne

Przed pierwszym użyciem sprawdzić mocowanie szufli do trzonu. Drewniany trzon przechowywać w suchym miejscu, aby zapobiec

pęcznieniu i pękaniu. Po pracy z wilgotnymi materiałami oczyścić szufłę i osuszyć. Unikać uderzania krawędzią szufli o twarde podłoże, co może uszkodzić powłokę proszkową. W przypadku poluzowania połączenia szufła-trzon dokręcić lub wymienić elementy mocujące.

Produkty powiązane

Rozważ zakup rękawic roboczych do ochrony dłoni podczas pracy z materiałami sypkimi. W przypadku intensywnego użytkowania warto mieć zapasowy trzon drewniany. Do przechowywania węgla przydatne mogą być pojemniki metalowe lub worki jutowe.