

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/lopata-universalna-45cm-do-sniegu-d00008-geko-p-44569.html>

## Łopata uniwersalna 45cm do śniegu D00008 GEKO

Cena brutto	<b>59,66 zł</b>
Cena netto	<b>48,50 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny od ręki</b>
Czas wysyłki	<b>natychmiast</b>
Numer katalogowy	<b>D00008</b>
Kod producenta	<b>D00008</b>
Kod EAN	<b>5901477183997</b>
Producent	<b>Narzędzia GEKO</b>

### Opis produktu

#### Łopata uniwersalna do śniegu 45 cm GEKO D00008

Łopata do odśnieżania z konstrukcją hybrydową łączącą tworzywo sztuczne, aluminium i drewno. Przeznaczona do usuwania śniegu z chodników, podjazdów i powierzchni utwardzonych.

Szerokość łopaty 45 cm

Całkowita wysokość 135 cm

Materiał łopaty Tworzywo + aluminium

Materiał trzonka Drewno

### Charakterystyka konstrukcji

#### Łopata z tworzywem wzmocnionym

Powierzchnia robocza wykonana z tworzywa sztucznego o wymiarach 45×42 cm i głębokości 7 cm. Materiał odporny na niskie temperatury, nie pęka przy kontakcie z zamrożonym śniegiem. Waga niższa niż w przypadku konstrukcji stalowych.

#### Aluminiowe zakończenie krawędzi

Krawędź robocza wzmocniona profilem aluminiowym. Zwiększa trwałość przy kontakcie z twardymi powierzchniami i zamrożonym śniegiem. Zabezpiecza przed ścieraniem i pękaniem brzegu łopaty podczas intensywnego użytkowania.

### Drewniany trzon 135 cm

Trzonek z drewna o całkowitej długości 135 cm. Zapewnia ergonomię pracy bez nadmiernego pochylania się. Drewno charakteryzuje się niższą przewodnością cieplną niż metal, co zwiększa komfort użytkowania w niskich temperaturach.

### Uchwyt z tworzywa

Zakończenie trzonka z tworzywa sztucznego. Zapobiega wyślizgiwaniu się narzędzia z rąk podczas pracy w rękawicach. Materiał odporny na wilgoć i niskie temperatury.

## Specyfikacja techniczna

Model	GEKO D00008
Szerokość łopaty	45 cm
Wysokość łopaty	42 cm
Głębokość łopaty	7 cm
Wysokość z trzonkiem	135 cm
Materiał powierzchni roboczej	Tworzywo sztuczne
Wzmocnienie krawędzi	Aluminium
Materiał trzonka	Drewno
Materiał uchwytu	Tworzywo sztuczne

## Zastosowanie

- Usuwanie świeżego śniegu z chodników i podjazdów
- Odśnieżanie powierzchni betonowych i asfaltowych
- Praca przy niskich temperaturach do -20°C
- Odśnieżanie tarasów i schodów zewnętrznych
- Usuwanie śniegu z placów parkingowych
- Odśnieżanie dojeżdż do budynków mieszkalnych
- Praca w gospodarstwach domowych i małych firmach

## Użytkowanie i konserwacja

### Przechowywanie

---

Łopatę należy przechowywać w pomieszczeniach suchych, zabezpieczonych przed bezpośrednim działaniem słońca. Drewniany trzonek warto okresowo zabezpieczać olejem lnianym. Unikać składowania pod ciężkimi przedmiotami, które mogą odkształcić łopatę.

### **Eksploatacja**

Narzędzie przeznaczone do śniegu o grubości do 15-20 cm. Przy grubszych warstwach zaleca się usuwanie w kilku przejściach. Nie używać do łamania lodu ani do podważania zamrożonych warstw. Aluminiowa krawędź wymaga ostrożności na delikatnych powierzchniach.