

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

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.