

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/lopata-plastikowa-talumiowy-caloroczna-d00001-geko-p-29827.html>

Łopata plastikowa t/aluminiowy całoroczna D00001 GEKO

Cena brutto	75,65 zł
Cena netto	61,50 zł
Dostępność	Dostępny od ręki
Czas wysyłki	natychmiast
Numer katalogowy	D00001
Kod producenta	D00001
Kod EAN	5901497400357
Producent	Narzędzia GEKO

Opis produktu

Łopata plastikowa z trzonkiem aluminiowym GEKO D00001

Uniwersalna łopata całoroczna z płytą wykonaną z tworzywa sztucznego i lekkim trzonkiem aluminiowym. Konstrukcja łączy dużą pojemność roboczą z niską wagą, co zmniejsza obciążenie podczas długotrwałej pracy.

Długość całkowita 137 cm

Szerokość płyty 39 cm

Waga 1,36 kg

Materiał płyty Tworzywo sztuczne

Charakterystyka techniczna

Trzonek aluminiowy z osłoną

Aluminium zapewnia sztywność przy niskiej wadze. Osłona z tworzywa sztucznego zwiększa komfort chwytania, szczególnie w niskich temperaturach, i zabezpiecza dłonie przed poślizgiem podczas pracy w rękawicach.

Płyta z pierwotnego granulatu

Tworzywo z pierwotnego granulatu charakteryzuje się większą odpornością na pękanie niż materiały z recyklingu. Zapewnia trwałość przy zachowaniu elastyczności niezbędnej do pracy w zmiennych warunkach.

Niska waga 1,36 kg

Masa łopaty ma bezpośredni wpływ na tempo zmęczenia podczas intensywnej pracy. Waga 1,36 kg pozwala na dłuższe używanie bez nadmiernego obciążenia ramion i pleców.

Szeroka płyta 39 cm

Szerokość płyty określa ilość materiału przenoszonego w jednym cyklu. Wymiar 39 cm stanowi kompromis między pojemnością a manewrowaniem w ograniczonej przestrzeni.

Specyfikacja techniczna

Model	D00001
Producent	GEKO
Długość całkowita	137 cm
Szerokość płyty u podstawy	39 cm
Waga	1,36 kg
Materiał płyty	Tworzywo sztuczne (pierwotny granulát)
Materiał trzonka	Aluminium z osłoną z tworzywa
Przeznaczenie	Całoroczne

Zastosowanie

- Odśnieżanie chodników, podjazdów i tarasów
- Usuwanie mokrego i lekkiego śniegu
- Przenoszenie sypkich materiałów budowlanych
- Prace porządkowe w ogrodzie i na posesji
- Transport kompostu i ziemi ogrodniczej
- Usuwanie liści i resztek roślinnych
- Prace w magazynach i halach produkcyjnych
- Czyszczenie powierzchni utwardzonych

Użytkowanie i konserwacja

Przechowywanie

Łopatę należy przechowywać w miejscu suchym, chronionym przed bezpośrednim nasłonecznieniem. Długotrwała ekspozycja na promieniowanie UV może obniżyć elastyczność tworzywa. Po zakończeniu pracy warto usunąć pozostałości materiałów, które mogą powodować korozję aluminium lub zanieczyszczać powierzchnię.

Ograniczenia zastosowania

Łopata nie jest przeznaczona do pracy z materiałami o ostrych krawędziach ani do przekopywania zwięzłej gleby. Tworzywo sztuczne ma mniejszą odporność na uszkodzenia mechaniczne niż metal, dlatego nie należy używać płyty jako dźwigni ani uderzać nią o twarde powierzchnie.

Produkty powiązane

Do kompleksowych prac porządkowych warto rozważyć dodatkowe narzędzia: szczotki o sztywnym włosiu do usuwania resztek śniegu, zgarniacze o szerokości powyżej 50 cm do dużych powierzchni oraz łopaty metalowe do przekopywania i prac wymagających większej wytrzymałości.