

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/kaloszki-damskie-z-eva-luna-rozmiar-41-72836-demar-p-1934.html>

Kaloszki damskie z EVA Luna rozmiar 41 72836 DEMAR

| | |
|------------------|--|
| Cena brutto | 50,82 zł |
| Cena netto | 41,32 zł |
| Dostępność | Chwilowo niedostępny – zapytaj o termin |
| Numer katalogowy | 72836 |
| Kod producenta | 72836 |
| Kod EAN | 5906083728365 |
| Producent | Demar |
| Kolor | zielony |
| Waga [g] | 556 |
| Jednostka | PAA |
| Materiał | EVA |
| Rozmiar | 41 |

Opis produktu

Kaloszki damskie DEMAR Luna 72836 rozmiar 41 z wkładem ocieplającym

Kaloszki damskie Luna to obuwie robocze wykonane z tworzywa EVA, zaprojektowane do pracy w ogrodzie i na działce. Model 72836 w rozmiarze 41 wyposażono w wyciągany wkład ocieplający oraz antypoślizgową podeszwę.

Materiał cholewki EVA

Rozmiar 41

Izolacja termiczna do -30°C

Model 72836

Charakterystyka kaloszków DEMAR Luna

Tworzywo EVA

Etylowo-octanowy winylen (EVA) to lekki materiał o strukturze piankowej, który zapewnia elastyczność i amortyzację. W porównaniu do tradycyjnej gumy kaloszki EVA ważą znacznie mniej, co redukuje zmęczenie stóp podczas długotrwałej pracy w ogrodzie.

Wyciągany wkład ocieplający

Wyjmowana wkładka termoizolacyjna umożliwia dostosowanie obuwia do warunków pogodowych. Po wyjęciu wkładu kalosze można używać w cieplejsze dni, a po włożeniu uzyskują zdolność ochrony termicznej do -30°C , co pozwala pracować w zimie.

Antypoślizgowa podeszwa

Bieżnik podeszwy zaprojektowano tak, aby zapewniać przyczepność na mokrych i śliskich powierzchniach. Konstrukcja rowków odprowadza wodę i błoto, zmniejszając ryzyko poślizgnięcia na wilgotnej trawie czy gliniastej glebie.

Konstrukcja nieprzemakalnia

Jednolita struktura cholewki bez szwów eliminuje miejsca potencjalnego przedostawania się wody. Materiał EVA nie wchłania wilgoci, dzięki czemu stopy pozostają suche nawet podczas pracy w głębokim błocie czy przy podlewaniu roślin.

Specyfikacja techniczna

| | |
|-----------------------------|--------------------------------|
| Producent | DEMAR |
| Model | Luna 72836 |
| Rozmiar | 41 |
| Materiał cholewki | EVA (etylowo-octanowy winylen) |
| Kolor | Zielony |
| Wkład ocieplający | Tak, wyciągany |
| Zakres temperatur z wkładem | do -30°C |
| Typ podeszwy | Antypoślizgowa |
| Wodoodporność | Pełna (konstrukcja bezszwowa) |
| Przeznaczenie | Obuwie robocze, ogrodowe |

Zastosowanie kaloszków ogrodowych

- Prace ogrodnicze w warunkach mokrej i błotnistej gleby
- Podlewanie roślin i obsługa systemów nawadniających
- Prace porządkowe na działce podczas deszczu
- Jesienne i wiosenne prace związane z przygotowaniem gruntu
- Zbieranie plonów w wilgotnych warunkach
- Zimowe prace zewnętrzne przy niskich temperaturach (z wkładem)
- Mycie i czyszczenie powierzchni zewnętrznych

-
- Prace w szklarniach i tunelach foliowych

Użytkowanie i konserwacja

Dobór rozmiaru

Rozmiar 41 odpowiada długości wkładki około 26,5 cm. Przy wyborze rozmiaru należy uwzględnić grubość skarpet lub dodatkowych wkładek. W przypadku używania wkładu ocieplającego warto sprawdzić, czy po jego włożeniu pozostaje wystarczająca przestrzeń na palce.

Czyszczenie i przechowywanie

Kalosze EVA można myć wodą z dodatkiem neutralnego detergentu. Po użyciu należy wyjąć wkład ocieplający i pozostawić do wyschnięcia w przewiewnym miejscu, z dala od bezpośrednich źródeł ciepła. Przechowywanie w temperaturze pokojowej zapobiega utwardzeniu materiału.

Trwałość materiału EVA

Tworzywo EVA zachowuje elastyczność w szerokim zakresie temperatur, jednak długotrwałe narażenie na promieniowanie UV może prowadzić do stopniowego twardnienia powierzchni. Przechowywanie w zacienionym miejscu wydłuża żywotność obuwia.

Produkty powiązane

Do kaloszków DEMAR Luna polecane są: dodatkowe wkłady wymienne, skarpety termoaktywne z wełny merino lub poliestru, oraz środki do konserwacji obuwia EVA. Dla osób pracujących w różnych warunkach warto rozważyć posiadanie drugiej pary kaloszków bez ocieplenia na sezon letni.

...