



Güde KTP 18-0 Akumulatorowa Pompa Zanurzeniowa (18 V, 2000 l/h, 7 m, 5 m)

Indeks: **816570** Producent: **Güde** Kod producenta: **58569**

Cena: 265.57 zł

Opis

Güde 58569 akumulatorowa pompa zanurzeniowa KTP 18-0 (18 V, 2000 l/h, maks. wysokość tłoczenia 7 m, maks. głębokość zanurzenia 5 m, kabel 8 m)

Producent: Güde

Odkryj nową jakość wody z innowacyjną akumulatorową pompą zanurzeniową Güde 58569. Ta mobilna pompa doskonale sprawdzi się w różnorodnych zastosowaniach, od odwadniania piwnic po nawadnianie ogrodu. Dzięki dużej mocy i wytrzymałej konstrukcji z tworzywa sztucznego i stali nierdzewnej, pompa może pomieścić do 2000 l/h przy wysokości tłoczenia do 7 m. Wyposażona w praktyczny uchwyt do noszenia, sprawia, że jej użytkowanie jest wygodne i efektywne.

Pompa zanurzeniowa Güde 58569 to nie tylko wydajność, ale także trwałość. Obudowa z wytrzymałego tworzywa sztucznego, płaszcz ze stali nierdzewnej oraz koło biegowe z materiału Noryl zapewniają długotrwałą eksploatację. Dzięki maksymalnej głębokości zanurzenia do 5 m, jest idealna do zadań zarówno domowych, jak i rolniczych. Odkryj wyjątkową moc i praktyczny design już teraz!

Ciesz się wyjątkowym doświadczeniem wody z innowacyjną pompą zanurzeniową Güde 58569. Jej mobilność, wszechstronne zastosowania oraz solidna konstrukcja sprawia, że odwadnianie, nawadnianie oraz przepompowywanie będą szybkie, efektywne i bezproblemowe. Zainwestuj w jakość i wygodę dzięki tej nowoczesnej pompie zanurzeniowej!

- Mobilność – wydajna pompa zanurzeniowa do czystej wody z grupy akumulatorowych 18 V E³ do zastosowań mobilnych
- Wszechstronne możliwości zastosowania – odwadnianie piwnic w przypadku zalania wody, nawadniania ogrodu, przepompowywania pojemników, takich jak np. cysterne
- Duża moc – przy wysokości tłoczenia do 7 m i maks. Głębokość zanurzenia 5 m może wynosić do 2000 l/h
- Wytrzymała – obudowa pompy wykonana z wytrzymałego tworzywa sztucznego i płaszcz ze stali nierdzewnej, jak również koło biegowe wykonane z wysokiej jakości materiału Noryl zapewniają długą żywotność
- Z praktycznym uchwytem do noszenia
- **maksymalna wysokość podnoszenia:** meters
- **zawarte komponenty:** Pompa zanurzeniowa w czystej wodzie
- **język:** german, english, french, italian, czech
- **waga przedmiotu:** 3.9 kilograms
- **Nazwa modelu:** Akku Klarwassertauchpumpe KTP 18-0
- **punkt znaku wypunktowania:** Mobilność – wydajna pompa zanurzeniowa do czystej wody z grupy akumulatorowych 18 V E³ do zastosowań mobilnych, Wszechstronne możliwości zastosowania – odwadnianie piwnic w przypadku

zalania wody, nawadniania ogrodu, przepompowywania pojemników, takich jak np. cysterny, Duża moc – przy wysokości tłoczenia do 7 m i maks. Głębokość zanurzenia 5 m może wynosić do 2000 l/h, Wytrzymała – obudowa pompy wykonana z wytrzymałego tworzywa sztucznego i płaszcz ze stali nierdzewnej, jak również koło biegowe wykonane z wysokiej jakości materiału Noryl zapewniają długą żywotność, Z praktycznym uchwytem do noszenia

- **marka:** Güde
- **ogólne słowo kluczowe:** Güde, pompa odwadniająca, pompa do czystej wody, pompa zanurzeniowa, 18 V, bez akumulatora, bez ładowarki
- **Liczba przedmiotów:** 1
- **numer części:** 58569
- **określone zastosowania produktu:** amator., na zewnątrz., Do odprowadzania wody z pojemników w domu, ogrodzie, na podwórku i rolnictwie, Do przepompowywania i wypompowywania pojemników w domu, ogrodzie, na podwórku i rolnictwie, Pompa przeznaczona tylko do wody
- **kolor:** niebieski/czarny
- **nazwa typu elementu:** Pompa zanurzeniowa w czystej wodzie
- **waga opakowania przedmiotu:** 4.57 kilograms
- **producent:** Güde
- **moc:** 120 watts
- **zewnątrznie przypisany identyfikator produktu:** 4015671210609
- **kształt przedmiotu:** podłużna.
- **zalecane węzły przeglądania:** 20784955031
- **numer modelu:** 58569
- **nazwa przedmiotu:** Güde 58569 akumulatorowa pompa zanurzeniowa KTP 18-0 (18 V, 2000 l/h, maks. wysokość tłoczenia 7 m, maks. głębokość zanurzenia 5 m, kabel 8 m)
- **wymagane baterie:** 1
- **rodzaj źródła zasilania:** Zasilany akumulatorem
- **Napięcie:** 18 volts
- **data uruchomienia strony produktu:** 2021-05-05T10:13:56.790Z
- **materiał:** Rowerek biegowy z norylu, Powłoka ze stali szlachetnej

Parametry

Napięcie	18 V
Maksymalna wydajność	2000 l/h
Maksymalna wysokość tłoczenia	7 m
Maksymalna głębokość zanurzenia	5 m
Waga	3.9 kg
Długość kabla	8 m
Typ pompy	Pompa zanurzeniowa do czystej wody

Zdjęcia

