

## Kalové čerpadlo 6000 Classic (1790)

Startovací čerpadlo pro znečištěnou vodu



Většina čerpadel není vhodná pro čerpání silně znečištěné vody s velkými nečistotami, např. jaká je v zahradních jezírkách nebo v zaplavených stavebních jámách. Právě pro tyto účely je velmi vhodné kalové čerpadlo 6000 Classic společnosti GARDENA; skutečně velké nečistoty do průměru až 25 mm jsou bez problémů účinně čerpány. Díky 10 m přípojné šňůře mohou být tato praktická a pevná čerpadla univerzálně používána - také ve velké hloubce. Plovákový spínač zajišťuje automatické zapínání a vypínání. Násuvný prvek pro snadné zajištění plovákového spínače umožňuje individuální nastavení zapínací a vypínací výšky. Pevný plášť, vyrobený z plastu zesíleného skleněnými vlákny, málo se opotřebovávající oběžné kolo čerpadla, nízká hlučnost a bezúdržbový motor s tepelnou pojistkou proti přetížení motoru zaručuje dlouhou životnost. Díky univerzální přípojce lze k čerpadlu připojit hadice s průměrem 13 mm (1/2"), 16 mm (5/8"), 19 mm (3/4"), 25 mm (1") a 38 mm (1 1/2").



### Robustní a výkonné použití

Kalové čerpadlo umožňuje rozmanité použití a dokáže přečerpávat nebo vypouštět znečištěnou vodu s nečistotami až do 25 mm v průměru.



### Automatický provoz

Pro pohodlnou manipulaci nastavitelný plovákový spínač automaticky čerpadlo zapíná a vypíná podle hladiny vody.

### Dlouhodobá životnost

Odolné přívodní oběžné kolo a robustní kryt zaručují dlouhou životnost a bezproblémový provoz.



### Bezpečný provoz čerpadla

Motor je chráněn proti přetížení pomocí tepelné pojistky. Je tak zaručen bezpečný provoz čerpadla.

### Individuální a flexibilní

Díky univerzálnímu připojení lze k čerpadlu připojovat hadice různých rozměrů.



To se mi líbí

Bud'te první mezi svými přáteli, kterým se to líbí.

### Specifikace Výrobky a ceny

Jmenovitý výkon, W  
Maximální výtlačná kapacita  
Maximální výtlačná výška  
Maximální tlak

220 W  
6000 l/h  
5 m  
0,5 bar

Maximální hloubka ponoru	7 m
Maximální velikost částice	25 mm
Maximální teplota čerpaného média	35 °C
Hmotnost, kg	3,8 kg
Délka kabelu	10 m
Typ napájecího kabelu	H05 RNF
Elektrická ochranná třída	IP X8

## Návody k obsluze a dokumentace

### Návody k obsluze a dokumentace

Navštivte část Návody k obsluze a dokumentace, kde můžete vyhledávat a stahovat návody k obsluze a další dokumentaci od společnosti GARDENA.

### Návody k použití

#### Příslušenství



#### Připojovací sada pro čerpadla (1 x 902, 1 x 915)

Pro připojování 13mm (1/2") hadic k čerpadlům s 33,3mm (G1) vnějším závitem. Připojovací sada obsahuje 1x přípojku na vodovodní kohoutek (č.v. 902) a 1x standardní hadicovou rychlospojku (č.v. 915).



#### Připojovací sada pro čerpadla (1 x 2802, 1 x 2817)

Pro připojování 19mm (3/4") hadic k čerpadlům s 33,3mm (G1) vnějším závitem. Šroubení systému Profi System jsou ideální pro zvýšený průtok vody. Připojovací sada obsahuje 1x přípojku na vodovodní kohoutek (č.v. 2802) a 1x hadicovou rychlospojku (č.v....