

## Čerpadlo do sudu 4000/2 Classic (1740)

Vysoký výkon a rozmanité použití - specialista pro vaši nádrž na dešťovou vodu



S čerpadlem do sudu 4000/2 od společnosti GARDENA můžete k zavlažování zahrady využívat dešťovou vodu, která je zdarma, z nádrže. Buďto můžete pohodlně plnit kropicí konve nebo můžete připojit trysky, postřikovače nebo systémy Micro-Drip-System od společnosti GARDENA k propojovacímu potrubí. Je dokonce možné i využít zavlažovače. Praktická funkce: čerpadlo je vhodné i pro vyčerpávání vody. Při výrobě čerpadla jsou používány pouze vysoce kvalitní materiály, čímž je garantován výkonný provoz s nízkou hlučností. Bezúdržbový kondenzátorový motor efektivně a tiše čerpá vodu v požadovaném místě s využitím tlaku a prostřednictvím 2stupňového přívodního oběhového kola. Pro ochranu čerpadla proti poškození je k dispozici integrovaný filtr a přídatná základna bránící nasávání velkého množství nečistot. Díky plovákovému spínači je rovněž zabráněno chodu naprázdno - při nízké hladině vody je provoz čerpadla automaticky zastaven. Čerpadlo se snadno a pohodlně obsluhuje. Teleskopickou trubicí lze plynule výškově nastavovat a rovněž lze snadno a plynule regulovat množství přiváděné vody. Pro úsporu místa a pro snadnou přepravu lze k čerpadlu snadno připevnit teleskopické čerpadlo, které současně slouží jako přepravní madlo. Přívodní šňůra je namotána okolo držáku na čerpadle a vše je tak úhledně ukližené.

max.  
**4000 l/h | 2,0 bar | 500 W**

### Výkonné a rozmanité použití

Čerpadlo do dešťového sběrače 4000/2, s tlakem 2 bary, může díky výkonnému 2stupňovému oběhnému kolu čerpat vodu rychlostí až 4000 litrů za hodinu a zavlažovat tak efektivně vaši zahradu pomocí zavlažovačů, trysek, postřikovačů nebo systémů Micro-Drip-System.



### Ochrana proti běhu naprázdno

Plovákový spínač chrání čerpadlo proti poškození tím, že zastaví provoz při nedostatku vody, a zabraňuje tak běhu čerpadla naprázdno.

### Uživatelsky přívětivá obsluha

Pro větší uživatelské pohodlí lze plynule nastavovat výšku výsuvné trubky. Pomocí regulačního a uzavíracího ventilu lze zastavit protékající vodu.



### Snadná obsluha

Integrovaný filtr a přídatný podstavec zabraňují, aby čerpadlo nasálo příliš velké množství nečistot. Tím je zaručen hladký provoz při čerpání.

### Snadná manipulace

Praktická funkce: po použití lze výsuvné čerpadlo snadno připojit k čerpadlu a slouží tak jako přenosné madlo pro snadnou přepravu. Z důvodu úspory místa při skladování lze kabel navinout okolo k tomu určeného držáku.



To se mi líbí

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

### Specifikace Výrobky a ceny

Jmenovitý výkon, W	500 W
Maximální výtlačná kapacita	4000 l/h
Maximální tlak	2 bar
Maximální hloubka ponoru	7 m
Maximální výtlačná výška	20 m

Průměr čerpadla	14,8 cm
Maximální teplota čerpaného média	35 °C
Hmotnost, kg	4,8 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](#)