

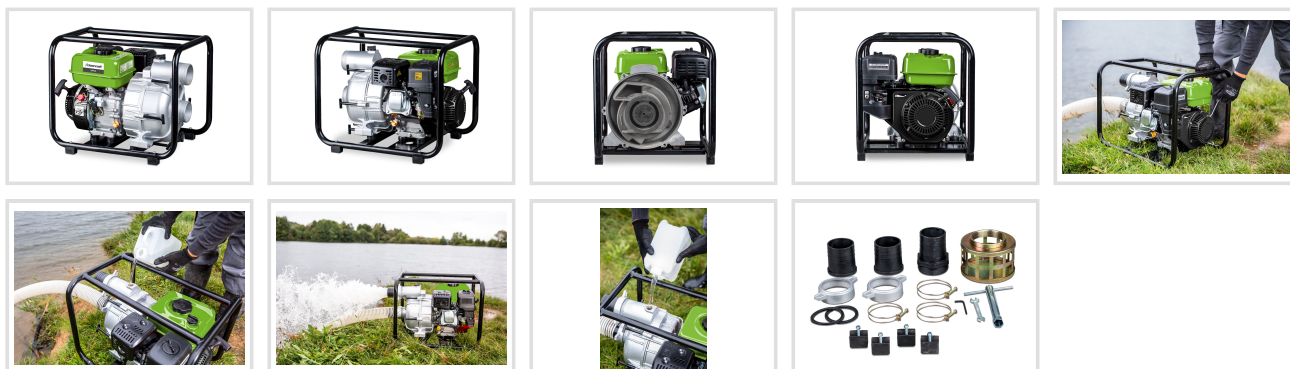
# Kalové čerpadlo SWP 80

**cleancraft**

Objednací číslo:  
7500180

**9 790 Kč bez DPH**  
11 846 Kč s DPH

Univerzální a výkonné čerpadlo s benzínovým motorem, vhodné pro trvalý provoz s možností čerpání i kalné vody s obsahem pevných částic do průměru 27 mm, jako je např. písek.



- **Univerzální a výkonné:**
- Vhodné pro čerpání „čisté“ užitkové vody z rybníků, nádrží, studní, vodních toků a dalších podobných zdrojů, zavlažování polí, atd.
- Na plnou nádrž vydrží cca 2,5 hodiny provozu při 75% zatížení
- **Robustní, odolné a spolehlivé:**
- Funkční v každém počasí (mimo mrazu)
- Spirálová skříň a oběžné kolo jsou vyrobeny z litiny, což zaručuje robustnost a dlouhou životnost čerpadla.
- Čtyřtákní výkonný motor s ručním startérem: snadné nastartování za všech podmínek
- Robustní ocelový rám s tlumiči vibrací
- Zabudovaná membrána zabraňuje zpětnému toku vody
- **Snadné ovládání:**
- Rychlé a snadné uvedení do provozu přímým vytvořením podtlaku a připojením hadic k čerpadlu
- Snadné přenášení díky nízké hmotnosti

## Rozsah dodávky

- 2x hadicová spojka
- 2x převlečná matice
- 2x gumové těsnění
- 3x hadicová svorka
- Sací koš
- 4x gumová nožka
- Sada nářadí

## Bow prospěšnosti



### Předprodejní kontrola

Každý stroj prochází kompletní kontrolou, při které je uveden do chodu, správně seřízen a proměřen.



### Autorizovaný servis strojů

Poskytujeme záruční i pozáruční servis.



### Záruka 2 roky

Neděláme rozdíly - platí pro fyzické i právnické osoby.



### Předváděcí centrum Olomouc

Více než 150 vystavených strojů a zařízení na jednom místě.

Technická data	
Použití	Znečištěná voda
Max. čerpané množství	966 l/min
Max. tlak	2,6 bar
Max. velikost částic	27 mm
Připojení Vstupní / výstupní	3"
Max. výtlačná výška	26 m
Max. sací hloubka	7 m
Zdvihový objem	223 cm <sup>3</sup>
Otáčky	3600 ot/min
Typ chlazení	vzduchem
Startér	Ruční startér
Pohonná hmota	Benzín
Objem nádrže	3,6 l
Provozní doba při 75% zatížení	2,5 h
Objem motorového oleje	0,6 l
Příkon	4,5 kW
Rozměry (š × v × h)	560 × 465 × 430 mm
Hmotnost	36 kg
Hladina akustického tlaku LpA	77 dB(A)