

**Přenosná drenážní čerpadla s vestavěným plovákem**

**SDC-G MD**

| Typ          | Číslo     | Příkon P <sub>1</sub> [W] | Proud I [A] | Q <sub>max</sub> [m <sup>3</sup> /h] | H <sub>max</sub> [m] | Hmotnost [kg] |
|--------------|-----------|---------------------------|-------------|--------------------------------------|----------------------|---------------|
| SDC 350-G MD | 101270970 | 350                       | 1,7         | 7,8                                  | 5,5                  | 4,5           |
| SDC 550-G MD | 101270980 | 550                       | 3,0         | 9,9                                  | 8,5                  | 5,5           |



Výkonná jednoduchá čerpadla s nízkou hmotností, určená pro odvodňování, nebo přečerpávání čisté i odpadní mírně znečištěné vody. Typy jsou vybaveny jedinečným, pevně na tělese čerpadla zabudovaným plovákovým spínačem, který se tak nemůže zadržet o stěnu - vhodné pro úzké a těsné šachty. Ten zajišťuje i ochranu před suchoběhem. Funkci plovákového spínání je možno vypnout – čerpadlo pak po zasunutí vidlice do zásuvky běží soustavně. Praktický pomocník pro zahradu a dům.

**Technické parametry:**

- napájecí napětí 230 V, 50 Hz, krytí IP 68, tř. izolace F
- teplota vody až 35°C
- nadproudová ochrana proti přetížení motoru s automatickým resetem
- vestavěný kondenzátor
- připojení výtlačku na hadicové nátrubky 1 ¼ " (32) a 1" (25) a na závitový nátrubek 1 ¼ " (32)
- hloubka ponoru max. 5 m
- průchodnost na sání Ø 5 mm
- minimální úroveň hladiny 15 mm
- rozměry 180 x 195 x 290(výška k madlu) mm
- ochrana před suchoběhem
- kabel s vidlicí do zásuvky 10 m

**Materiálové provedení:**

- madlo moplen
- těleso čerpadla moplen
- Oběžné kolo ze speciální tvrzené hmoty
- Pouzdro motoru ušlechtilá ocel
- Hřídel s rotorem ušlechtilá ocel
- mechanická ucpávka

**Přepínač funkce plováku**

HAND: stálý chod - plovák vypnut

AUTO: spínání chodu plovákem



Dva hadicové nátrubky 1 ¼ " (32) a 1" (25) a závitový nátrubek 1 ¼ " (32) jsou součástí

