

Plovoucí čerpadla AMPHIBIO



| Model | AMPHIBIO 800 GCV 160 | AMPHIBIO 800 GXV 160 | AMPHIBIO 1000 GCV 190 | AMPHIBIO 1300 GXV 340 | AMPHIBIO 1500 GXV 390 |
|-------------------------|------------------------------------|-------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|
| Motor | Honda - 4-taktní vzduchem chlazený | | | | |
| Typ | GCV 160 | GXV 160 | GCV 190 | GXV 340 | GXV390 |
| Obsah (ccm) | 163 | | 187 | 82mm x 64mm | 88mm x 64mm |
| Vrtání x zdvih (mm) | 64 x 50 | 68 x 45 | 72 x 50 | 337ccm | 389ccm |
| Výkon | 5.5 HP(4,04kW) | | 6.5 HP(4,78kW) | 11 HP | 13 HP |
| Rozvod | OHC | OHV | OHC | OHV | |
| Zapalování | Transistor, magneto | | | | |
| Měrná spotřeba: (g/kWh) | 313 | 340 | 406 | 310 g/kwh | |
| Startování | startovací šňůrou (ruční) | | | | |
| Čerpadlo | | | | | |
| Typ | Jednostupňové, odstředivé | | | | |
| Výstup | C52 | | | DIN 75 | |
| Výkon | 0-900 l/min | | 0-1050 l/min | 1300 l/min | 1500 l/min |
| Dopravní výška | 17 m | | | 46 m | |
| Velikost zrna | do Ø15 mm | | | | |
| Min. výška hladiny | 20 mm | | | | |
| Rozměry a hmotnost | | | | | |
| Délkaxšířkaxvýška (mm) | 700*560*395 | | 700*560*400 | 750 x 850 x490 mm | |
| Hmotnost | 26.1 kg | 27.7 kg | 26.6 kg | 49.9 kg | 50.9 kg |

Plovoucí sací koš AMPHIBIO



| | |
|------------------------|---|
| Materiál | vyroben z polyetylénu rotačním tvářením |
| Připojovací rozměry | Savicové šroubení 110 mm |
| Min. výška hladiny | 20 mm |
| Délkaxšířkaxvýška (mm) | 790*550*200 |
| Hmotnost | 10 kg |

Plovoucí sací koš dokáže nahradit plovoucí čerpadla, kdy pomocí přenosné nebo automobilové stříkačky lze odčerpávat vodu do minimální výšky hladiny 20 mm. Čerpadlo nenasává nečistoty ze dna vodního zdroje a ani z povrchu vodní hladiny a tím je zabezpečeno proti poškození.