

Link do produktu: <https://alnar.pl/ks-50-hp-motopompa-wysokociśnieniowa-p-23282.html>



KS 50 HP MOTOPOMPA WYSOKOCIŚNIENIOWA

Cena brutto	1 234,00 zł
Cena netto	1 003,25 zł
Dostępność	Na zapytanie
Numer katalogowy	KS50HP
Producent	K&S Könnert&Söhne

Opis produktu

KS 50 HP MOTOPOMPA WYSOKOCIŚNIENIOWA

- Pompa z silnikiem spalinowym w wersji wysokociśnieniowej przeznaczona do prac wymagających podniesienia strumienia wody na dużą wysokość. Może być pomocna w wieżach ciśnień lub przy nawadnianiu upraw.
- Pompy wysokociśnieniowe często noszą miano "pomp pożarowych" ponieważ tłoczą wodę na wysokość 50 m.
- Profesjonalny 4-suwowy silnik benzynowy, produkowany na licencji DIMAX Int. GmbH, Niemcy.
- Wzmocniona stalowa rama chroni pompę przed uszkodzeniem i ułatwia transport.
- Kompaktowe wymiary i niewielka waga.
- Korpus wykonany z wytrzymałego aluminium, co zapobiega korozji i wzmacnia odporność na temperatury i odkształcenia.
- Ekonomiczne zużycie paliwa.
- Wysoka wydajność.
- Przed rozpoczęciem pompowania należy wypełnić pompę czystą wodą.
- Po uruchomieniu silnika należy pozwolić popracować pompie przez około 30 sekund, następnie zatrzymać silnik i dolać więcej wody do pompy, aby zwiększyć jej wydajność i kontynuować pracę.

Dane techniczne:

- Max wydajność: 500 l/min
- Max wysokość tłoczenia: 50 m
- Max wysokość ssania: 7 m
- Średnica rury wejściowej: 50 mm
- Średnica rury wyjściowej: 40/50/40 mm
- Stopień ochrony: IP20
- Model silnika: KS 250
- Typ silnika: benzyna
- Moc silnika: 7,0 KM
- Prędkość nominalna: 3600 obr/min
- Pojemność silnika: 212 cm³
- Uruchomienie: ręczne
- Zbiornik paliwa: 3,6 l
- Wymiary (DxSxW): 495*445*445 mm
- Poziom hałasu Lpa/Lwa: 79/104 dB
- Waga: 29 kg

Wyposażenie:

- Smok
- Adaptery podłączeniowe do węży