

Link do produktu: <https://hydromet.net.pl/pompa-spalinowa-honda-wh-20x-p-1979.html>



Pompa spalinowa Honda WH 20X

Cena brutto	3 650,00 zł
Cena netto	2 967,48 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	5 dni
Producent	Honda

Opis produktu

HONDA

Motopompa Honda WH 20X - podstawowa pompa do systemów zraszaczy. Najmniejsza z gamy motopomp ciśnieniowych. Jej niekwestionowaną zaletą jest bardzo mała masa. Dzięki temu można bardzo szybko przenieść pompę w inną część uprawy lub ogrodu i podłączyć do kolejnej sekcji zraszaczy. W ten sposób można uniknąć zakupu większego i droższego modelu pompy.

Pompy te stosuje się do systemów nawadniających wymagających wysokiego ciśnienia. Najczęściej są to sieci zraszaczy lub rozległe rozbudowane systemy nawadniające. Nasze urządzenia potrafią podać wodę na wysokość nawet 90 m!

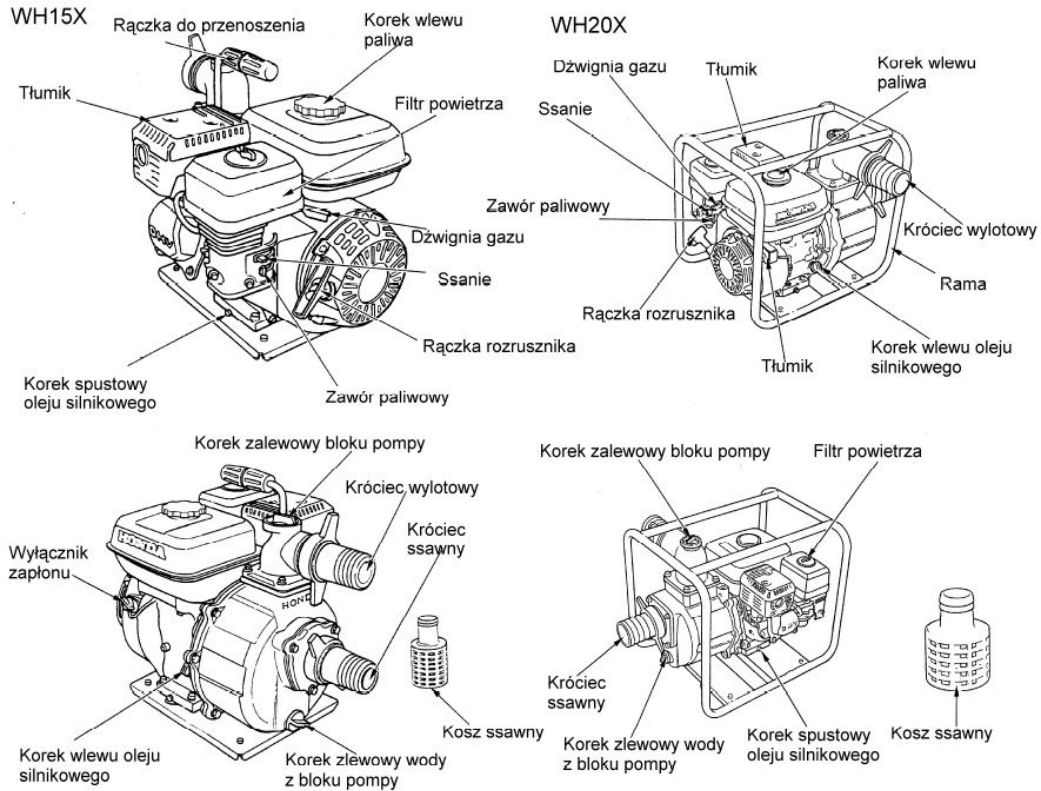
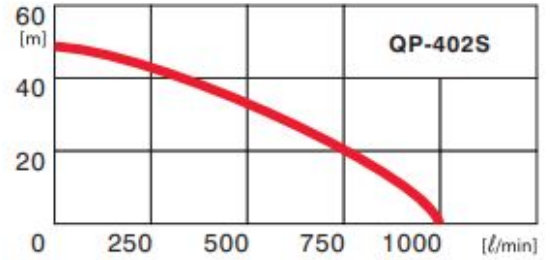
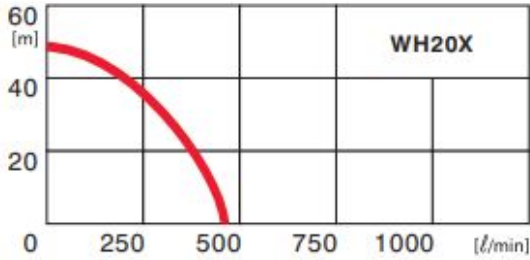
Dane techniczne:



- Silnik - **HONDA GX 160**
- Moc silnika - **4,8 KM**
- Pojemność zbiornika paliwa - **3,1l**
- Paliwo - **Benzyna**
- Wydajność maksymalna - **450 l/min (27 m³/h)**
- Maksymalna wysokość tłoczenia - **50 m**
- Maksymalna wysokość zasysania - **8 m**
- Średnica ssania/tłoczenia - **2"**
- Średnica zanieczyszczeń maks. - **do 3 mm**
- Waga - **27 kg**

Dane:

Model	WH20X	QP-402S
Maksymalna wydajność [l/min]	450	1000
Maksymalna wysokość tłoczenia [m]	50	50
Maksymalna wysokość zasysania [m]	8	8
Silnik Honda	GX 160	GX 240
Moc silnika [KM] (norma SAE J1349)	4,8	7,1
Pojemność zbiornika paliwa [l]	3,1	5,3
Maksymalne zużycie paliwa [l/h]	1,5	2,6
Masa sucha [kg]	27	58,5
Wymiary dł. x szer. x wys. [mm]	520x400x450	695x495x645
Średnica króćca ssawnego [cal]	2	4
Średnica króćca tłocznego [cal]	2	4
Średnica zanieczyszczeń [mm]	-	-



>>>więcej



>>>więcej

