



JET A



Cicha, jednostopniowa pompa hydroforowa z wirnikiem z techno-polimeru, wałem silnika ze stali nierdzewnej i obudową z żeliwa szarego. Po uzbrojeniu w automatykę, pompa montowana jest na zbiorniku przeponowym. Tak zmontowany hydrofor idealnie nadaje się do zaopatrywania w wodę domów, ogródków działkowych oraz gospodarstw rolnych. Przystosowana do pompowania czystej wody, nie zawierającej składników ściernych, substancji stałych, włóknistych i agresywnych chemicznie. Wyposażona w zabezpieczenie termiczne montowane w uzwojeniu silnika i przewód zasilający zakończony wtyczką. Solidne wykonanie, trwałość, żeliwna konstrukcja w połączeniu z niską ceną sprawia, że pompa ta jest jednym z najchętniej kupowanych urządzeń.

Parametry pracy

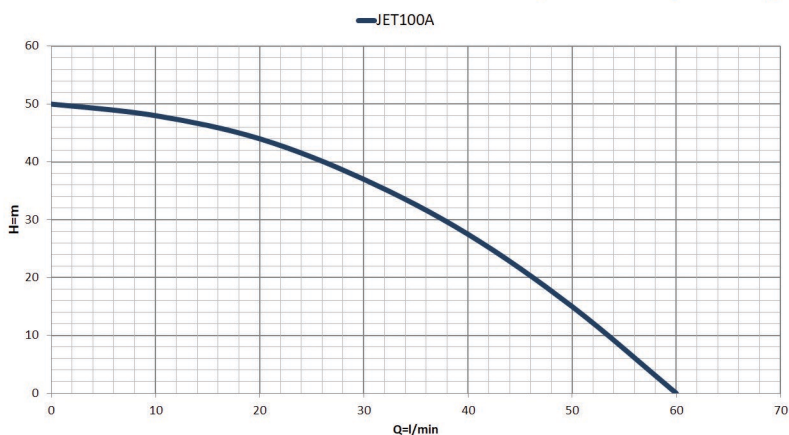
Max. wydajność : 60l/min
Max. podnoszenie : 50m
Max. ciśnienie : 5atm
Max. temperatura cieczy : 30st.C

Budowa pompy

Korpus pompy : Żeliwo
Wał : Stal nierdzewna
Średnica króćca tłoczego : 1"

Charakterystyka pracy

Wykres pracy



Typ	Max. wydajność (l/min)	Max. podnoszenie (m)	Max. moc (kW)	Waga (kg)	Wymiary (cm)		
					Wysokość	Szerokość	Głębokość
JET100A	60	50	0,75	14,5	20	43	18