

DRAIN CLASSIC



76

MALEC POMPY
POMPY DO WODY CZYSTEJ

DRAIN CLASSIC



Zatopialne pompy przeznaczone do pompowania wody czystej oraz zanieczyszczonej. Konstrukcja pompy oparta na wytrzymałym tworzywie, dzięki czemu są bardzo lekkie a zarazem solidne. Otwarty wirnik typu VORTEX zapewnia dużą wydajność przy stosunkowo niewielkiej mocy. Sterownik pływakowy zabezpiecza pompę przed pracą na sucho i umożliwia pozostawienie jej w miejscu pracy bez nadzoru, wyłączając silnik w momencie osiągnięcia minimalnego poziomu pompowanej cieczy. Wygodny uchwyt daje możliwość łatwego przenoszenia pompy w miejsce pracy, ale również pozwala na zamocowanie linki, celem opuszczenia na większą głębokość. W standardowym wyposażeniu znajdują się złącze na węża umożliwiające połączenie gwintowane, oraz złącze typu „choinka” umożliwiające nasunięcie węża.

Parametry pracy

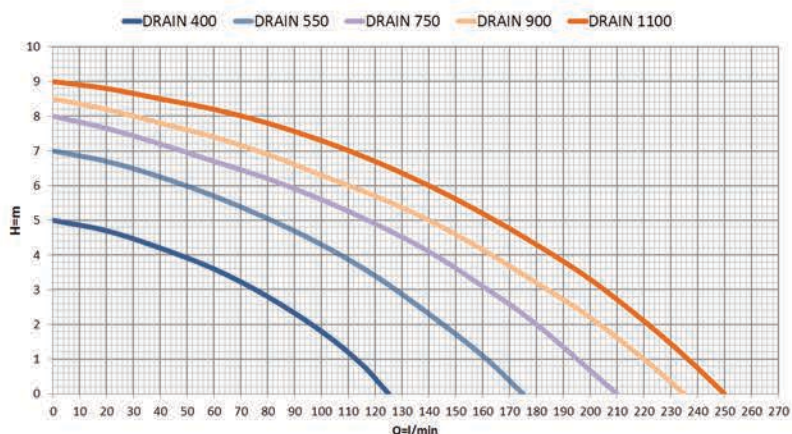
Max. wydajność : 250l/min
Max. temperatura cieczy : 30°C
Max. podnoszenie : 9m
Max. ciśnienie : 0,9atm

Budowa pompy

Obudowa : Technopolimer
Wirnik : Noryl
Wyjście tłoczne : 1 1/4"
Sterownik pływakowy

Charakterystyka pracy

Wykres pracy



Typ	Maksymalna wydajność (l/min)	Maksymalne podnoszenie (m)	Maksymalna moc (kW)
DRAIN 400	125	5	0,4
DRAIN 550	175	7	0,55
DRAIN 750	210	8	0,75
DRAIN 900	235	8,5	0,9
DRAIN 1100	250	9	1,1