



malec-pompy.pl



**POMPY
DO WODY CZYSTEJ**

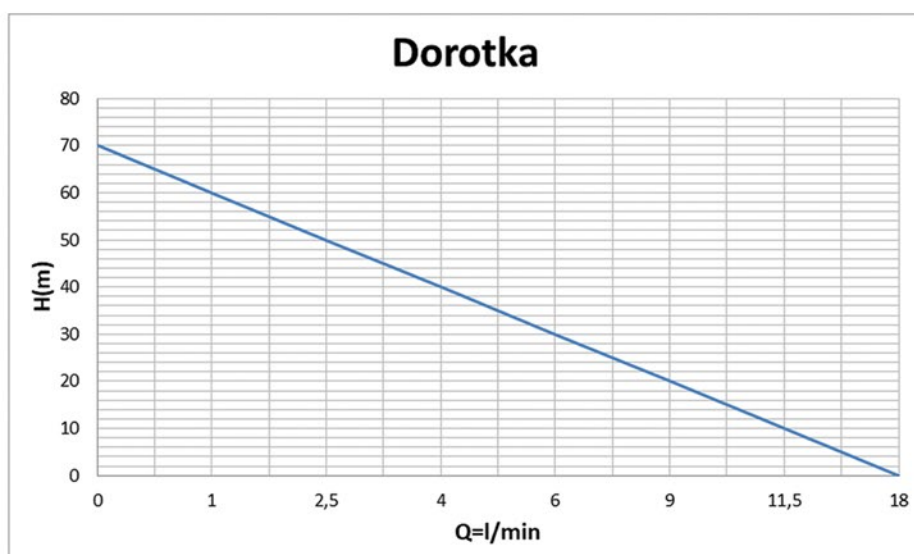


DOROTKA

Pompa przeznaczona do wypompowywania wody z zalanych powierzchni i pomieszczeń, przepompowania wody ze zbiorników, do podlewania. Zaletą pompy jest jej mała średnica (105 mm), gumowa membrana. Obudowa silnika wykonana została z aluminium, co pozwoliło na obniżenie temperatury pracy silnika ze względu na wysoką przenikliwość termiczną. Podczas pracy silnik jest chłodzony przez pompowaną wodę. Aluminiowa obudowa jest lekka, a więc sama pompa jest łatwa w przenoszeniu, poręczna i uniwersalna. Zastosowanie wysokiej jakości materiałów w procesie produkcji gwarantuje odporność urządzenia na uszkodzenia mechaniczne. Pompę można wykorzystać w studniach wierconych, studzienkach ściekowych, kanałach itp. Standardowo wyposażona w 10 metrów przewodu elektrycznego.



TYP	Hmax (m)	Qmax (l/min)	Max. Moc silnika (kW)
DOROTKA	70	18	0,25



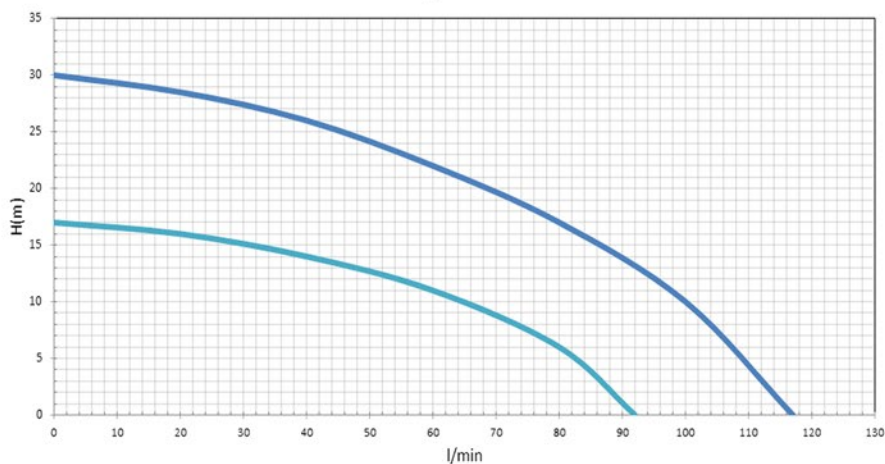
QDX



Pompa zatapialna stosowana w gospodarstwach domowych. Przeznaczona do wypompowywania czystej, zimnej wody ze studni, basenów i innych zbiorników. Standardowo wyposażona w uchwyt do przenoszenia, kabel zasilający oraz sterownik pływakowy. Przystosowana do pracy z elastycznym węzłem tłocznym. Niezawodna i prosta w obsłudze. Dzięki zastosowaniu jednego wirnika umożliwiającego podnoszenie wody na duże wysokości, oraz talarza osłaniającego kosz pompy, urządzenie znajduje zastosowanie w studniach kopanych np. do irygacji.

TYP	Hmax (m)	Qmax (l/min)	Max. moc silnika (kW)
QDX 1,5-16-0,37	17	92	0,37
QDX 3-24-0,75	30	117	0,75

QDX





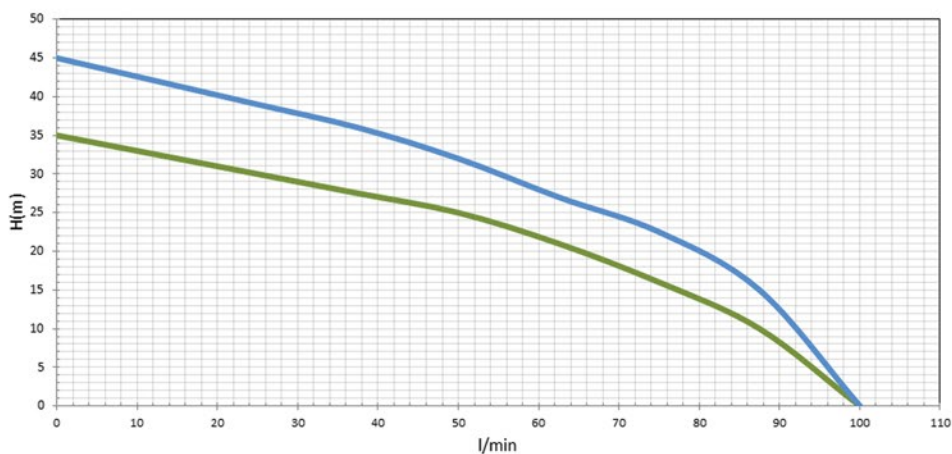
LIFT AUTO

Pompa zatapialna z serii LIFT AUTO to inteligentna pompa nie wymagająca dodatkowego osprzętu. Wyposażona jest w zintegrowaną automatykę (ON/OFF) sterującą pracą pompy (załączanie/ wyłączenie). Wyposażona w innowacyjną funkcję automatycznego działania. Zintegrowany wyłącznik ciśnieniowy z czujnikiem przepływowym automatycznie włącza pompę, gdy pojawi się zapotrzebowanie. Wyłącza ją automatycznie w przypadku braku odbioru. Zintegrowane zabezpieczenie przed pracą "na sucho" chroni pompę przed uszkodzeniem, zatrzymując jej działanie w przypadku zbyt niskiego poziomu wody. Standardowo wyposażona w wygodny uchwyt do przenoszenia i kabel zasilający. Przystosowana do pracy z elastycznym węzłem tłocznym. Wykonana z materiałów wysokiej jakości, które gwarantują wieloletnią pracę.



TYP	Hmax (m)	Qmax (l/min)	Max. moc silnika (kW)
LIFT 35 Auto	35	100	0,75
LIFT 45 Auto	45	100	1,1

LIFT AUTOMAT



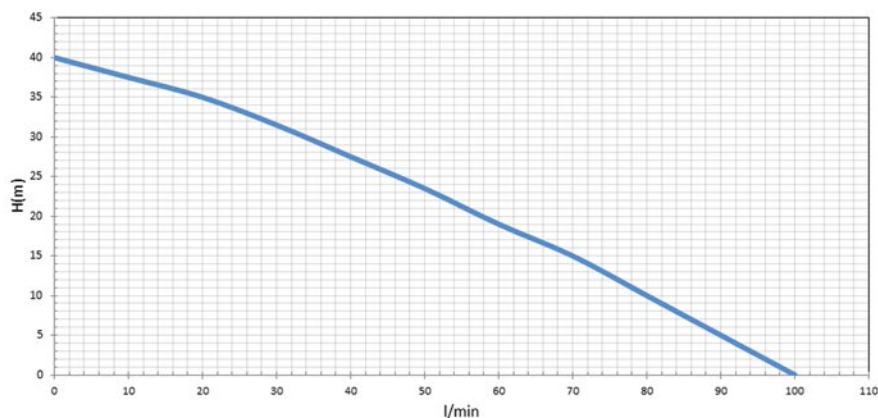
Comfort Automat



Niezwykle wydajna i cicha pompa zanurzeniowo-ciśnieniowa przeznaczona do pompowania wody, nawadniania ogrodu lub celów sanitarnych. Wyposażona w innowacyjną funkcję automatycznego działania. Zintegrowany wyłącznik ciśnieniowy z czujnikiem przepływowym automatycznie włącza pompę, gdy pojawia się zapotrzebowanie na wodę, po czym automatycznie ją wyłącza w przypadku braku odbioru wody. Zintegrowane zabezpieczenie przed pracą "na sucho" chroni pompę przed uszkodzeniem, zatrzymując jej działanie w przypadku zbyt niskiego poziomu wody. Standardowo wyposażona w wygodny uchwyt do przenoszenia i kabel zasilający. Przystosowana do pracy z elastycznym węzłem tłocznym. Wykonana z materiałów wysokiej jakości, które gwarantują wieloletnią pracę.

TYP	Hmax (m)	Qmax (l/min)	Max. moc silnika (kW)
Comfort 1200 Automat	40	100	1,2

COMFORT AUTOMAT





LIFT

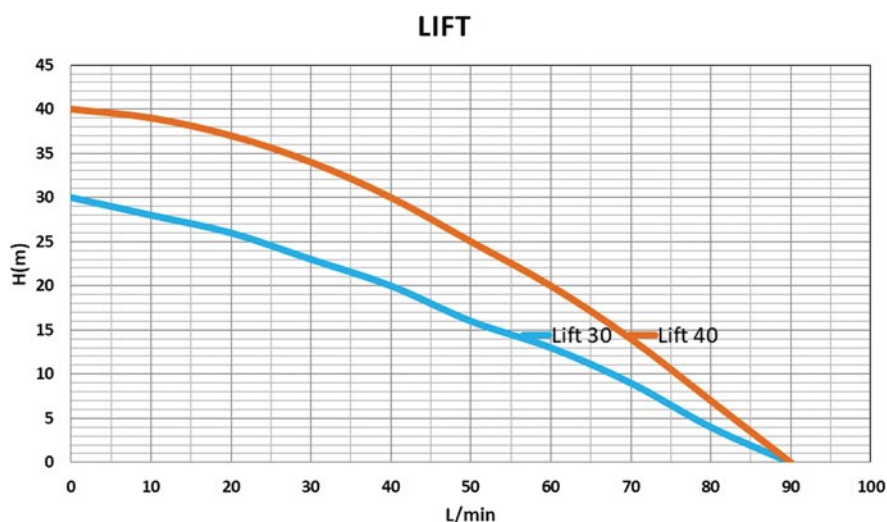
Pompa zatapialna wielostopniowa stosowana w gospodarstwach domowych. Przeznaczona do wypompowywania czystej, zimnej wody ze studni, basenów i innych zbiorników. Z uwagi na wysokie ciśnienie i dużą wydajność doskonale sprawdza się jako pompa do podlewania przydomowych ogrodów. Standardowo wyposażona w uchwyt do przenoszenia, kabel zasilający oraz sterownik pływakowy. Przystosowana do pracy z elastycznym węzłem tłocznym. Wylot tłoczny umieszczony w osi pionowej pompy daje możliwość wygodnego połączenia pompy z elastycznym węzłem tłocznym bez powiększania średnicy montażowej pompy. Niezawodna i prosta w obsłudze.

Lift 30 posiada 3 wirniki

Lift 40 posiada 4 wirniki.



TYP	Hmax (m)	Qmax (l/min)	Max. moc silnika (kW)
LIFT 30	30	90	0,8
LIFT 40	40	90	1,0

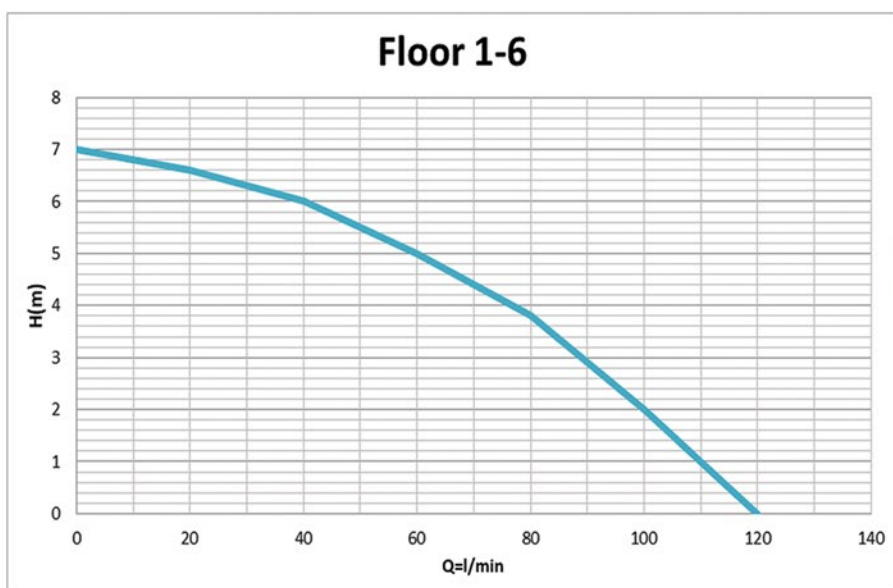


FLOOR



Pompa przeznaczona do pompowania wody czystej, nie zawierającej cząstek ciernych. Nadaje się do użytku domowego, do szybkiego osuszania zalanych pomieszczeń oraz wszędzie tam, gdzie wymagane jest maksymalne osuszenie zalanej powierzchni. Specjalne rozwiązanie konstrukcyjne pompy gwarantuje osuszenie aż do wysokości 1mm od dna. Standardowo wyposażona w kabel zasilający. Wygodny uchwyt ułatwia przenoszenie pompy i jej używanie. Posiada uszczelnienie mechaniczne zapewniające szczelność pompy przy zanurzeniu, a co za tym idzie bezpieczeństwo użytkownika. Wyposażona w elektroniczny sensor poziomu cieczy, za pomocą którego pompa identyfikuje poziom wody, przy którym automatycznie się wyłączy. Poziom wody można dowolnie definiować.

TYP	Hmax (m)	Qmax (l/min)	Max. Moc silnika (kW)
FLOOR 1.6	6	100	0,4



Malec-Pompy Sp. z o.o. Sp.k.
32-447 Siepraw
ul. Jana Pawła II 23a

www.malec-pompy.pl

POMPY RĘCZNE | POMPY ZATAPIALNE
POMPY STACJONARNE | ZESTAWY HYDROFOROWE
POMPY PIONOWE | POMPY GŁĘBINOWE
SILNIKI GŁĘBINOWE | URZĄDZENIA CYRKULACJI WODY
POMPY FONTANNOWE | ZBIORNIKI PRZEPONOWE | ZBIORNIKI OCYNKOWANE
NACZYNIA UNIWERSALNE | FILTRY | STEROWANIE