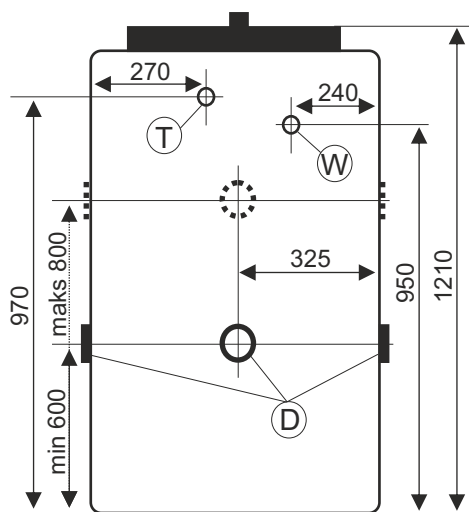
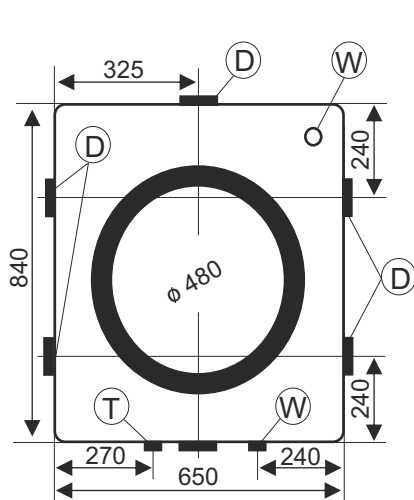




VORTOBOX M kompletna przepompownia przeznaczona do montażu na najniższym poziomie budynku - również w podłożu. Funkcjonalne i ekonomiczne rozwiązanie problemu odprowadzania ścieków z przyborów sanitarnych lub całych obiektów położonych w miejscach z których jest utrudnione lub niemożliwe wykonanie odpływowej instalacji grawitacyjnej. Zastosowanie **dwóch pomp**, eliminuje ewentualne problemy w przypadku awarii jednej z nich. Skuteczny rozdrabniacz lub duży **wolny przelot**, połączony z **wysokiej klasy** systemem sterowania, sprawia że urządzenie to jest **idealnym** rozwiązaniem dla obiektów publicznych, w których konieczne jest zapewnienie możliwości, stałego, **nieprzerwanego** odpływu ścieków. Duża pojemność, **praktyczny** kształt, 1 lub 2 wysokowydajne pompy. Hermetyczny, **solidny** zbiornik z tworzywa o pojemności **500 litrów**. Elektroniczna tablica sterująca z zabezpieczeniami przeciążeniowymi pomp oraz **systemem alarmowym** ze stykami BMS oraz opcjonalnie moduł GSM wysyłający za pomocą SMS komunikaty dotyczące działania przepompowni. **Do wyboru** 6 lokalizacji króćców doprowadzających \varnothing 110 w dolnej części urządzenia oraz króćca tłocznego $1\frac{1}{2}$ w górnej części urządzenia.

UWAGA: powyższy opis dotyczy ogólnie urządzenia tego typu. Szczegółowe parametry danego modelu podano poniżej. Przy wyborze modelu oprócz regulaminów i warunków lokalnych w miejscu instalacji, należy uwzględnić rodzaj / ilość napływających ścieków, odległość / wysokość na jaką mają być wypompowywane, rodzaj użytkowników oraz sposób korzystania przez nich z przyborów podłączonych do urządzenia.

VORTOBOX M	typ wirnika	wolny przelot mm	materiały obudowy	wydajność max l/min	wysokość maks. m	moc P ₂ silnika kW	napięcie zasilania V	ilość pomp
215DM	DUO	50	INOX	600	12	1,1	230	2



króciec doprowadzający (D)
Króciec doprowadzający \varnothing 110.

króciec tłoczny (T)
Króciec tłoczny $1\frac{1}{2}$ G.

wentylacja i zasilanie (W)
Króciec wentylacyjny \varnothing 63, którym poprowadzone będą również przewody zasilania oraz sterowania pompy a także systemu alarmowego.

BORYSOWSKI & Spółka ul. Rolnicza 290 Dziekanów 05-092 Łomianki Tel: 227 514 777, Fax: 227 514 778 www.borysowski.eu

W związku z postępowaniem technicznym każdy parametr może ulec zmianie w dowolnym momencie bez powiadomienia. Zdjęcia i rysunki mogą różnić się w niewielkim stopniu od rzeczywistości. Wszelkie prawa zastrzeżone. Wszystkie rysunki, zdjęcia, logo i hasła reklamowe są naszą własnością, ich wykorzystywanie do celów innych niż sprzedaż naszych produktów jest zabronione.