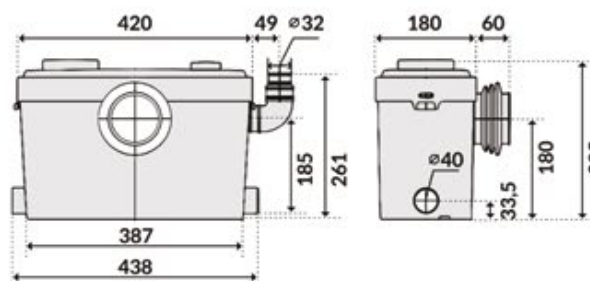


SANIBO 5



Łazienkowa przepompownia ścieków. Wieloletnie doświadczenie pozwoliło stworzyć urządzenie najwyższej jakości o niezwykle szerokim zastosowaniu. Głównym zastosowaniem urządzenia jest usuwanie ścieków z toalety, jednak dzięki zastosowaniu trzech wejść może służyć do odbioru ścieków np. z wanny, pralki i sedesu jeden główny 100mm przeznaczony na toaletę, dwa 40mm pod brodzik lub umywalkę, oraz jedno wyjście 40mm. Pompa charakteryzuje się wyjątkową cichą pracą dzięki czemu idealnie sprawdza się w użytku domowym. SANIBO 5 została wyposażona w zaślepkę umożliwiającą zaślepienie nieużywanych wejść. Pompa może być używana również w kuchni lub pralni bez konieczności podłączania sedesu. Pompa została wyposażona w wyłącznik pływakowy automatycznie sterujący jej pracą, po napełnienie urządzenia pompa włączy się samoczynnie. Dodatkowo pompa posiada również możliwość ręcznego uruchomienia. Dodatkową zaletą urządzenia jest możliwość pompowania cieczy o temperaturze do 40°C (krótkotrwale 60°C) do 2 minut. Wysokość podnoszenia 9,5 metrów w pionie i 100 metrów w poziomie całkowicie eliminuje konieczność grawitacyjnego odprowadzania nieczystości. Cykl pracy wynosi ok. 8s. Pompa SANIBO 5 jako jedyne markowe urządzenie dostępne na rynku wyposażona została w obudowę silnika, kosz i rozdrabniacz ze stali nierdzewnej dające gwarancję niezawodności, a wysokiej mocy silnik pompy posiada wbudowane zabezpieczenie termiczne. Urządzenie wykonane wg. najwyższych standardów europejskich.

W zestawie znajduje się:

- Pompa do WC z rozdrabniaczem
- Komplet zaślepek: x 2 (40mm), x 1 (100mm).
- Zawory zwrotne x 1
- Zestaw obejm x 8

ZOBACZ DZIAŁANIE I BUDOWĘ POMPY NA:

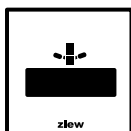
 <http://bit.ly/sanibo>

Zastosowanie:

Pomieszczenia w gospodarstwie domowym bez technicznej możliwości podłączenia urządzeń sanitarnych do grawitacyjnej kanalizacji sanitarnej - przerabiane dla potrzeb sanitarnych piwnice, strychy i inne pomieszczenia. Przepompowywanie wody i ścieków wszędzie tam gdzie toaleta, umywalka lub brodzik usytuowane są poza pionem kanalizacyjnym lub poniżej poziomu odpływu ścieków z budynku.

Link do filmu:

<https://www.youtube.com/watch?v=dofSLSY6tns>



PARAMETRY

Nazwa	Podnoszenie (m)	Wydajność (l/min)	Pojemność zbiornika (l)	Zasilanie (V)	Moc silnika (W)	Wymiary Dł/Wys/Szer (cm)	Waga (kg)	Temp max (°C)	Stopień ochrony	PH cieczy
SANIBO 5	9,5	150	6	230	600	44x29x24	8,5	40 (60)*	IP 44	4 - 10