

NOWY TYPOSZEREG MULTILIFT

Doświadczenie rodzi innowacje

KOMPAKTOWA JEDNOSTKA

- małe zapotrzebowanie na powierzchnię
- duża wydajność
- gotowość do eksploatacji

NOWY, ULEPSZONY CZUJNIK POZIOMU

- czujnik bezstykowy, bez ruchomych części

UNIKALNE ROZWIĄZANIE, BEZSTOPNIOWA REGULACJA

WYSOKOŚCI DOPŁYWU

- zapewnia dostosowanie otworu wlotowego agregatu do istniejącej instalacji grawitacyjnej

NOWY, ZAAWANSOWANY STEROWNIK

- pełny zakres monitorowania i ochrony
- najłatwiejsza obsługa




REDUKCJA

- czasu montażu
- czasu obsługi serwisowej
- kosztów eksploatacji






Nowy typoszereg Grundfos MULTILIFT to doskonałe połączenie gwarantowanej przez wieloletnie doświadczenie niezawodności z innowacyjnymi koncepcjami, które są najistotniejszą cechą naszych działań.


Jednopompowe agregaty podnoszące Multilift

Multilift MSS	Opis	Dane techniczne
	<p>Kompaktowy agregat podnoszenia ścieków do domów jednorodzinnych</p> <p>Cechy:</p> <ul style="list-style-type: none"> Podstawowy sterownik wielofunkcyjny Zintegrowany, klapowy zawór zwrotny 5 dopływów, DN 100 Piezorezystywny czujnik poziomu 	<p>Objętość zbiornika: 44 l</p> <p>H_{maks}: do 11,8 m</p> <p>Q_{maks}: do 35 m³/h</p> <p>P1: 1,8 kW</p> <p>Przyłącze tłoczne: DN 100</p> <p>Główne poziomy dopływy: 180 i 250 mm</p>
Multilift M	Opis	Dane techniczne
	<p>Kompaktowy agregat podnoszenia ścieków do domów jednorodzinnych</p> <p>Cechy:</p> <ul style="list-style-type: none"> Sterownik wielofunkcyjny z interaktywnym menu Zintegrowany, klapowy zawór zwrotny Opatentowana, obrotowa tarcza dopływowa, która umożliwia bezstopniowe dopasowanie do rury dopływowej DN 100, opcjonalnie DN 150 Piezorezystywny czujnik poziomu 	<p>Objętość zbiornika: 92 l</p> <p>H_{maks}: do 20,5 m</p> <p>Q_{maks}: do 60 m³/h</p> <p>P1: 1,9 - 4,6 kW</p> <p>Przyłącze tłoczne: DN 100</p> <p>Główne poziomy dopływy: 180-315 mm</p>
Multilift MOG	Opis	Dane techniczne
	<p>Kompaktowy agregat podnoszenia ścieków do domów jednorodzinnych</p> <p>Cechy:</p> <ul style="list-style-type: none"> Zintegrowana pompa z rozdrabniaczem typu SEG Sterownik wielofunkcyjny z interaktywnym menu Zintegrowany, klapowy zawór zwrotny Opatentowana, obrotowa tarcza dopływowa, która umożliwia bezstopniowe dopasowanie do rury dopływowej DN 100, opcjonalnie DN 150 Piezorezystywny czujnik poziomu 	<p>Objętość zbiornika: 93 l</p> <p>H_{maks}: do 46 m</p> <p>Q_{maks}: do 17 m³/h</p> <p>P1: 1,4 - 5,2 kW</p> <p>Przyłącze tłoczne: DN 32</p> <p>Główne poziomy dopływy: 180-315 mm</p>

Multilift, agregat dwupompowy

Multilift MD	Opis	Dane techniczne
	<p>Kompaktowy agregat podnoszenia ścieków do domów wielorodzinnych</p> <p>Cechy:</p> <ul style="list-style-type: none"> Sterownik wielofunkcyjny z interaktywnym menu Zintegrowany, klapowy zawór zwrotny Opatentowana, obrotowa tarcza dopływowa, która umożliwia bezstopniowe dopasowanie do rury dopływowej DN 100, opcjonalnie DN 150 Piezorezystywny czujnik poziomu 	<p>Objętość zbiornika: 130 l</p> <p>H_{maks}: do 20,5 m</p> <p>Q_{maks}: do 60 m³/h</p> <p>P1: 1,9 - 4,6 kW</p> <p>Przyłącze tłoczne: DN 100</p> <p>Główne poziomy dopływy: 180-315 mm</p>
Multilift MLD	Opis	Dane techniczne
	<p>Kompaktowy agregat podnoszenia ścieków do domów wielorodzinnych</p> <p>Cechy:</p> <ul style="list-style-type: none"> Sterownik wielofunkcyjny z interaktywnym menu Zintegrowany, klapowy zawór zwrotny Duża objętość zbiornika, 270 litrów 	<p>Objętość zbiornika: 270 l</p> <p>H_{maks}: do 20,5 m</p> <p>Q_{maks}: do 60 m³/h</p> <p>P1: 1,9 - 4,6 kW</p> <p>Przyłącze tłoczne: DN 100</p> <p>Główny poziom dopływy: 560 mm</p> <p>Przyłącze wlotowe: pionowe</p>
Multilift MDG	Opis	Dane techniczne
	<p>Kompaktowy agregat podnoszenia ścieków do domów wielorodzinnych</p> <p>Cechy:</p> <ul style="list-style-type: none"> Wbudowane dwie pompy z rozdrabniaczem typu SEG Sterownik wielofunkcyjny z interaktywnym menu Zintegrowany, klapowy zawór zwrotny Opatentowana, obrotowa tarcza dopływowa, która umożliwia bezstopniowe dopasowanie do rury dopływowej 	<p>Objętość zbiornika: 93 l</p> <p>H_{maks}: do 46 m</p> <p>Q_{maks}: do 17 m³/h</p> <p>P1: 1,4 - 5,2 kW</p> <p>Przyłącze tłoczne: DN 32</p> <p>Główne poziomy dopływy: 180-315 mm</p>

Duże agregaty podnoszenia ścieków Multilift

Multilift MD1, MDV	Opis	Dane techniczne
	<p>Kompaktowe agregaty podnoszenia do dużych budynków</p> <p>Cechy:</p> <ul style="list-style-type: none"> Niezawodne pompy SE lub SL Sterownik wielofunkcyjny z interaktywnym menu Duża objętość, do 3 x 450 litrów 	<p>Objętość zbiornika: do 3 x 450 l</p> <p>H_{maks}: do 45 m</p> <p>Q_{maks}: do 230 m³/h</p> <p>P1: 2,8 / 12 / 12,6 kW</p> <p>Przyłącze tłoczne: DN 80, DN 100, DN 150</p> <p>Główny poziom dopływy: 700 mm</p>