



ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ:

- ▶ Погружной насос (IP68) для перекачивания чистой и загрязненной воды без волокнистых включений с твердыми частицами до 10 мм.
- ▶ Отведение воды из затопливаемых помещений.
- ▶ Отведение воды от стиральных машин, моечных агрегатов и душа.
- ▶ Откачивание воды из рек, прудов и различных емкостей.

ПРЕИМУЩЕСТВА:

- ▶ Два напорных патрубка: вертикальный и горизонтальный для большей простоты и удобства монтажа. Насос Unilift CC поставляется с насадкой-переходником с переменным диаметром $\frac{3}{4}$ ", 1", 1 $\frac{1}{4}$ ", обратным клапаном, который может быть вмонтирован в насадку-переходник, а также коленом 90° и заглушкой.
- ▶ При снятом всасывающем фильтре насос UNILIFT CC способен откачать до уровня воды в **3 мм**.
- ▶ Встроенная тепловая защита (термовыключатель).
- ▶ Встроенный обратный клапан.
- ▶ Встроенный в ручку воздухоотводчик.
- ▶ Поплавковый выключатель.
- ▶ Эффективное охлаждение электродвигателя перекачиваемой водой.
- ▶ Кабель длиной 10 м со штекером.
- ▶ Вал и всасывающая сетка из нержавеющей стали.
- ▶ Коррозионно-стойкие композитные материалы.

Страна-изготовитель: Италия

Гарантия 2 года.

Видео о продукте



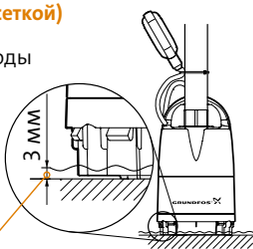
Кратко и наглядно

Пример монтажа

Сбор воды с поверхности (со снятой всасывающей сеткой)

Минимальный уровень воды для старта работы

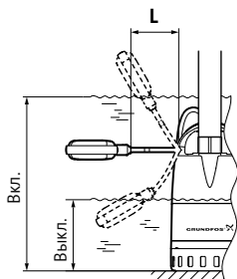
Unilift CC 5 15 мм
Unilift CC 7 20 мм
Unilift CC 9 25 мм



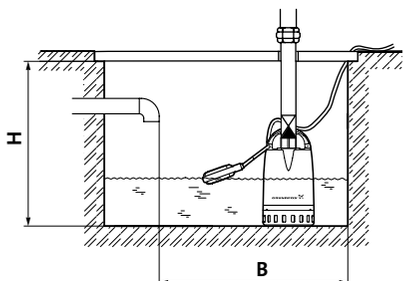
Уровень воды, остающийся после выключения насоса

Регулировка поплавкового выключателя

Тип насоса	Длина кабеля (L)		Длина кабеля (L)	
	Вкл. [мм]	Выкл. [мм]	Вкл. [мм]	Выкл. [мм]
Unilift CC 5	350	115	400	55
Unilift CC 7	350	115	400	55
Unilift CC 9	385	150	435	90



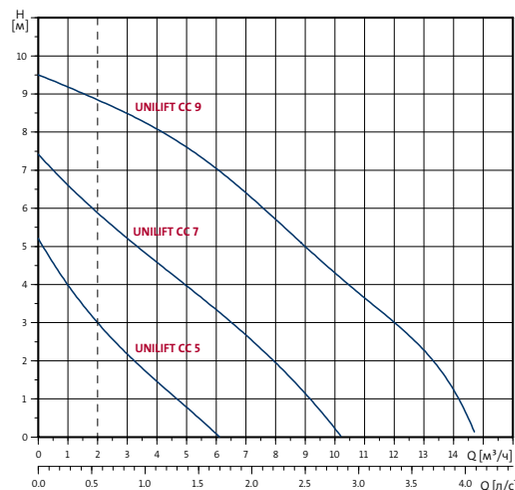
Размеры приемка для насоса с поплавковым выключателем



Технические характеристики

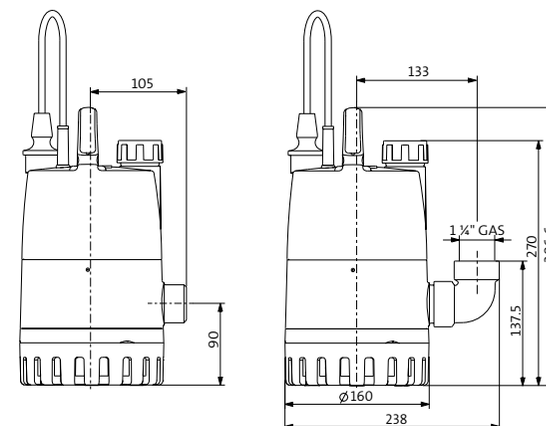
Подача	до 14 м ³ /ч	
Напор	до 9 м	
Свободный проход	до 10 мм	
Температура перекачиваемой среды	0–40 °С	
Глубина погружения	до 10 м	
Степень защиты	IP68	
Класс изоляции	Unilift CC 5 и Unilift CC 9	B (130 °С)
	Unilift CC 7	F (155 °С)

UNILIFT CC



Пунктирная линия указывает минимальную скорость потока в 0,7 м/с при напорном трубопроводе DN32.

Насос без поплавкового выключателя



Тип насоса	Мощность P ₁ [кВт]	Напряжение [50 Гц]	Номинальный ток I _n [А]	Частота вращения [мин ⁻¹]	Размеры [мм]			Длина кабеля [м]	Масса [кг]
					H Вертикальный напорный трубопровод	H Горизонтальный напорный трубопровод	B		
UNILIFT CC 5	0,24	1×230 В	1,1	2850	520	350	400	10	4,35
UNILIFT CC 7	0,38	1×230 В	1,7	2850	520	350	400	10	4,6
UNILIFT CC 9	0,78	1×230 В	3,7	2850	570	400	500	10	6,5

