



Насоси та насосні станції для водопостачання зі свердловин, колодязів, баків

Надійний вибір для бюджетного рішення

Wilo-Initial Jet, Wilo-Initial Jet System

Подача чистої води без осаду з колодязя при глибині всмоктування до 7 метрів або з відкритих водойм для заповнення ємностей, відкачування, поливу і зрошення, а також в аварійних ситуаціях при затопленні.

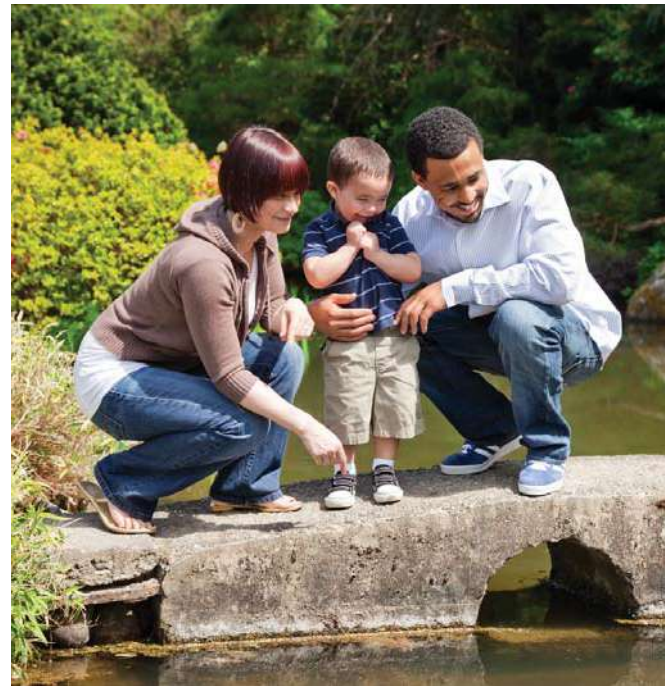




- Висока надійність та якість WILO
- Оптиміальне співвідношення ціна/якість/функціональність

Wilo-Initial Jet

- Конструкція: корпус з чавуна, робоче-колесо з нержавіючої сталі (Initial Jet 3-4 з норилу)
- Всмоктування до 7 м
- Максимальна витрата 9 м³/год
- Вмонтований захист двигуна
- Однофазний двигун

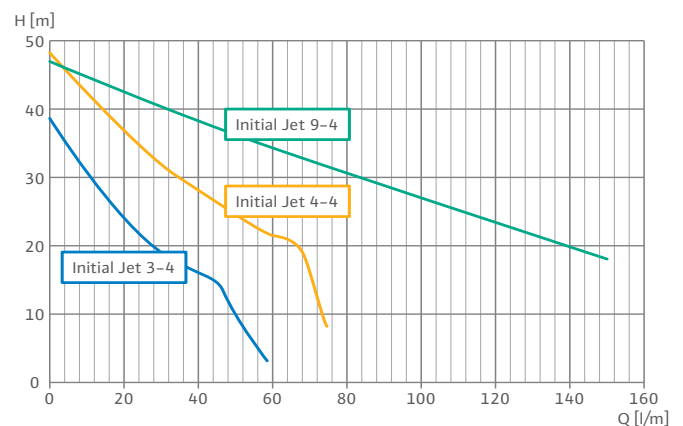


Wilo-Initial Jet System

Initial Jet System Самовсмокуюча станція

(мембранний гідроакумулятор) для водопостачання зі свердловин та заглиблених ємкостей

- Ідеальна для стаціонарного розміщення
- Зменшення кількості частоти включень завдяки наявності бака об'ємом 22 (для IJS 3-4) або 50 л (для IJS 4-4)
- автоматична підтримка тиску в системі водопостачання
- кабель 2 м
- Однофазний двигун



Насос	Потужність (кВт)	Витрата (м ³ /год)	Напір (м)	Мембранний бак (л)	Розмір (мм)	Вага (кг)	Розмір патрубка (Rp)
Initial Jet 3-4	0,8	1,2	24	-	330x161x181	9,9	1"
Initial Jet 4-4	1,1	2	30	-	435x190x210	15,9	1"
Initial Jet 9-4	1,5	3,6	35	-	525x210x260	28,2	1" 1/4
Initial Jet System 3-4-22	0,8	1,2	24	22	465x270x470	16,7	1"
Initial Jet System 4-4-50	1,1	2	30	50	640x380x670	33,0	1"