

IZABERITE PRAVU SCALA PUMPU

Ocena	SCALA2	SCALA1
Dobro ● Bolje ●● Najbolje ●●●		
Podizanje pritiska gradske mreže	●●●	●●
Podizanje pritiska iz plitkih bunara	●●	●●●
Rezervoar za skladištenje vode	●●●	●●
Krovni rezervoar	●●●	●●
Pumpa za transfer/napajanje	●●	●●●
Karakteristike		
Nivo buke Pumpa sa niskim nivoom buke je važna kada je treba instalirati unutar ili u blizini kuće jer smanjuje nelagodu usled buke na minimum. Bučne instalacije vodosnabdevanja znaju biti veoma neugodne. Smanjenjem nivoa buke za 6 dB(A) nivo zvuka se smanjuje na pola, što ga čini mnogo udobnijim.	47dB(A)	55 dB(A)
Konstantan pritisak i energetska efikasnost Inteligentna regulacija koja obezbeđuje da pumpa isporučuje konstantno savršen pritisak vode, bez obzira na ulazni pritisak i broj otvorenih slavina. Stoga, dajući nižu potrošnju energije.	●●●	
Izdržljivost materijala/maks. pritisak Pumpa je izrađena za dug i nesmetan rad. Njeni odlični unutrašnji delovi otporni na koroziju obezbeđuju visoku izdržljivost u radu.	10 bar (PN10)	8 bar (PN8)
Samonalivanje Pumpa je sposobna za izvlačenje vode ispod nivoa ulaza i do 8 metara dubine.	●●	●●●

Dobro ● Bolje ●● Najbolje ●●●	SCALA2	SCALA1
Nepovratni ventil Obezbeđuje da se voda ne vraća u sistem.	●●●	●●●
Dobra sposobnost kontrole vazduha Pumpa je sposobna da kontroliše vodu sa vazdušnim mehurićima koji mogu prouzrokovati kavitaciju u pumpi i cevima.	●●	●●●
Zaštita od rada na suvo Automatski isključuje pumpu kod rada bez tečnosti.	●●●	●●●
Funkcija kalendara za navodnjavanje bašte Možete vremenski odrediti rad pumpe putem funkcije kalendara u aplikaciji Grundfos GO Remote.		●●●
Spoljna instalacija Pumpa može izdržati teške vremenske uslove i zapljuskivanje vodom (IP klasa IPX4D)	●●●	●●●
Tip instalacije Suva instalacija	Da	Da
Podesivi pritisak uključanja Kada pritisak u sistemu padne na nisku unapred podešenu vrednost, pumpa će se uključiti. Ovo je opšte poznato kao pritisak uključanja. Kod nekih pumpi ovaj pritisak uključanja nije podesiv i pumpa može da startuje pri jednom pritisku uključanja.	●●●	
Maksimalno vreme rada Funkcija maksimalnog vremena rada može isključiti pumpu ako neprekidno radi određeno vreme.	● (30 min.)	●●● (Podesivo)
Spoljni ulazni signal Možete dodati spoljni ulazni signal kao dodatni uslov za regulaciju pumpe.		●●●
Konfiguracija sa više pumpi Kada vam je potreban viši protok ili pumpa u stanju pripravnosti, možete dodati dodatnu buster pumpu kreirajući konfiguraciju sa više pumpi.		●●●