



Hævert-pumpen

- en pumpe helt uden strøm

Helt enkelt – helt uden teknik – helt uden driftsudgifter

En hævert-pumpe opsamler vandet i et rør forinden pumpebrønden. Når vandstanden i røret når et vist niveau, løber det over og fylder en vippe, som ved hjælp af en hævert tipper, når den er fuld. Herved tømmes hele rørets opsamlede vandmængde på én gang ud i det beplantede filter, og giver dermed den ønskede stødbelastning.



Hævert-pumpen i ligevægt mens spildevandet løber til.



Hævert-pumpen vipper og spildevandet kommer med stødbelastning til rensningsanlægget.

Hævert-pumpens fordele:

- Ingen strøm - ingen teknik - ingen driftsudgift – ingen alarm
- Kan installeres på steder hvor der ikke er udlagt el
- Billig investering på grund af sin enkle opbygning
- Lang levetid
- Sender spildevandet med stødbelastning ud i anlægget op til 30 m. afstand
- Kan dimensioneres til forskellig mængde spildevand: fra 5 til 1000 PE
- Separat brønd resulterer i at en tank nemmere (=billigere) er at tømme

Pris (inkl. moms): 9.312 kr.

Pris (ex. moms): 7.450 kr.

Komplet brønd (Ø = 60 cm, PE, aflåseligt låg) med hævert pumpe og in situ.

Ab Vrads

Maj 2023



Beplantet filter med hævertpumpe

