



| Mærke                                | Agilia   | Agrisy's A/S   | DanVit  | 3S   |
|--------------------------------------|--|--|---|--|
| Model                                | Pump'n'Grow FRESH  | MilkSys  | BabyCare  | 3S 60300-3 Combi-Tech  |
| Rengørings-procedure                 | Semi-automatisk  | Automatisk   | Fuldautomatisk, indstilling af tidspunkt.   | Fuldautomatisk anlæg, manuel børstevask af tank                      |
| Håndtering af restmængder            | Ingen restmængder  | Ingen restmængder  | 8 mm slanger = MEGET lille restmængde. Anvendes af grise forud for vaskeprogram igangsætter | Skylles ud en gang pr. uge, ca. 5-8 kg/1.200 søer                    |
| Kapacitet af anlæg (stier pr. anlæg) | Op til 4.000 årssøer eller 1.000 farestier                             | Afhængig af rørføring, skulle det overstige en km, kan der sættes ekstra systemer på | 700 farestier   | Ingen, kræver bare anden opbygning                                   |
| Mælke/foder-omkostninger             | 6-15 kr. (alt efter strategi og hvor mange grise søerne lægges ud med) | Afhængig af råvarevalg og leverandær; frit valg af produkter                         | 7-10 kr.  | 7,12 - 10,80 kr. pr smågris  |
| Tankmateriale                        | Plastik  | Plastik og RF-stål   | PE  | PE (Første klasse)   |
| Foderopfyldning                      | Automatisk dosering af mælkepulver                                     | Manuel   | Mælkepulver tages fra påslag i takt med, at anlægget løbende blander mælk op                | Leveres som automatisk   |
| Drifts-omkostninger                  | Ca. 1 kw pr. 1.000 årssøer pr. dag                                     | El og sliddele, men det er lavt, da der ikke er membranventiler                      | Ikke oplyst   | 16 ører pr. smågris (strøm og sæbe v. 1.200 søer 35 grise pr. årssø) |
| Pris pr. faresti (anlæg + montage)   | 200 kr. pr. sti + 45.000 kr. for anlæg/køkken inkl. jernpumpe          | Anlægsafhængig, kontakt producent  | Kontakt producent   | 550 kr. + montering efter aftale (1.200 søer)                        |

## Beskrivelse

### Agilia:

Let at installere og simpel håndtering. Et vejssystem, ingen recirkulering af gammel mælk. Der rengøres ned på ventilniveau dagligt (Flow-ventil, patenteret). Dosering af drikkejern i mælken.

### Agrisy's A/S:

'Plug & Play' installation med lavt energiforbrug og højtryksautomatisk rengøring, så mælken forbliver frisk længere.

### DanVit:

Præcis opmåling på vejceller og fuldautomatisk vask. Datalog i kurver og tal. Skoldning af tank mellem hver opblanding. Brugervenlig touchskærm. Frekvensstyret pumpe sikrer jævnt tryk til kopperne.

### 3S

Dansk produceret, udviklet af 3S. Mælkekop-anlægget fra 3S er simpelt opbygget og let at betjene. Håndterer en blanding, velegnet til at sikre en super opstart af grisen.