



| Fakta | SCA Danmark | Gebaker | DLG | WEDA Danmark | Gebaker |
|---|--|---|---|--|--|
| Model: | Porcimiter | Transition Feeder | First Feeder | Pigrunner | Sprintomat |
| Volumenindhold: | 25 kg. foder | 24 liter | 40 liter | 20 liter | 40 liter |
| Velegnet i vægtinterval: | 3-10 kg grise | 3-8 kg grise | 3-15 kg | 3-14 kg | 5-9 kg |
| Antal smågrise: | 40-60 stk. | 50 stk. | 60 stk. | 40 stk | 40 stk |
| Fodermængde og vandmængde justerbar: | Vandmængden justeres, så foderet udfodres som en passende grødfoder svarende til størrelsen på grisene | Manuel vandregulerings-ventil. En fodercensur vil forhindre overfyldning af foderskål. | Vandmængden kan indstilles ved at indtaste den ønskede tørstofprocent. Tørstofprocenten kan indstilles fra 0-60% | Tørstofsprocenten indstilles variabelt ved vandmængden i forhold til foder. Blandingen sker når grisene betjener bøjljen | Vandmængden justeres på computer via drejeknap. Motor hastighed variabel |
| Varihed af hver dosering: (Doseringsmekanisme) | Udfodrer i 6-10 sekunder. Op til 20 daglige udfodringer. En fjedersnegl er med til at sikre foderet er 100% opløst i vandet inden udfodring. | Justerbar regulering af fodertiden på automaten fra 5-60 min. pr.time. Portionsmængden styres af overløbssensoren | Grisene aktiverer bøjljen for at sætte fodringen i gang. Den udfodrer 10 gram hver gang omrøreren kører en omgang | Kører i timeintervaller, varigheden af fodringstiden indstilles på en tidskala med inddeling fra 5-60min. | Den kører med en fast mængde i truget, som fyldes via en foto sensor |
| Ad libitum og restriktiv fodring: | Ja | Ja. Blanding af foder og vand finder først sted, når grisene aktiverer foderbøjljen | Der kan indstilles om kun 1 eller mange aktiveringer af ringen fører til en udfodring | Ja begge er mulige | Ja. Frisk foder døgnet rundt eller interval fodring, 48,36,24,18 opstart i døgnet. |
| Hvornår blandes vand og foder: | Inden det udfodres og tildeles grisen som oplødt foder | Vand og foder blandes i truget | I truget for maksimal hygiejne | Vand og foder blandes i truget | Vand og foder blandes i truget |
| Mulighed for opvarmning? | Ja | Ja, ved særskilt computer | Nej | Kan leveres med et varmelegeme | Nej |
| Rengøringsmuligheder: | Vaskes med almindelig højtryksrenser | Rengøring er nem. Transition Feederen er i rustfrit stål og slagfast plast | DLG anbefaler, at man mellem hvert hold skiller vanddyseringen ad og rengør den | Højtryksrenser, samtidig betjenes bøjljen for spuling af passagen fra beholderen. | Nem rengøring, der er kun en vandventil og en rotor, der fordeler vandet |
| Krav til strømtilslutning: | 230 volt | 230 volt | Alm. strømstik | 230 volt | 220 volt |
| Pris, ekskl moms: | Ikke oplyst | 8.500,- kr | Vejl. udsalgspris 10.900 kr. | Vejl. pris 9.500,- kr | 5.500,- kr |

Beskrivelse

Porcimiteren indsættes i 'babystalde' imellem to stier, og dermed behøves kun det halve antal maskiner. Porcimiteren blander foder og vand, og dette udfodres som grødfoder. Samtidig benyttes foder i micrumform, som grisen bedre kan udnytte.

Transition Feederen er markedets ældste maskine, der kører friskt foder ud, når grisen aktiverer maskinen. Maskinen vil ved opstart at ny fodercyklus afgive 4 bip lyde, så grisene ved, at det er fodringstid.

First Feederen har en computer, og man kan 100 procent styre udfodringen uden selv at være i stalden. Den sikrer god hygiejne pga. foderpauser, hvor truget slikkes helt rent. Registrering af hvor meget foder grisene æder kan detektere evt. sygdom.

Den integrerede sonde tjekker, om der stadig er foder i krybben fra den sidste dosering. Er den tom, doseres der en blanding, når grisene betjener bøjljen. Er indstillingen 10 min. så er fodringstiden de første 10min. af hver time. Er der endnu foder i krybben, så doseres der ingenting.

Sprintomat kører med fast fodermængde i truget, som reguleres via antal opstart pr. time, hvilket kalder grisene op til fodring.