



FT-30 FARESTI

Kan anvendes fra fødsel til 30 kg

- Meget fleksibel; kan anvendes fra fødsel til 30 kg
- Færre flytninger af grise, mindre stress, bedre tilvækst
- Meget velegnet til produktion af velfærdsgrise
- Ekstra stor klimakasse, rummer op til 25-30 kg's grise
- Transparent låg i klimakasse - let tilsyn til pattegrisene udefra
- Højderegulerbar spærreplade i klimakasse



| FT-30 FARESTI |

Mange års erfaring til løsgående søer

FT-30 faresti er udviklet efter norsk forbillede til løsgående diegivende søer. Resultatet er en meget fleksibel sti, der kan bruges helt fra fødsel til grisene er ca. 30 kg.

Ved "fødsel til 30 kg" systemet slipper man for at flytte grisene i klimastald; og det betyder langt mindre rengøring i forhold til traditionel produktion. Samtidig spares grisene for stress, hvilket betyder bedre tilvækst og foderudnyttelse.

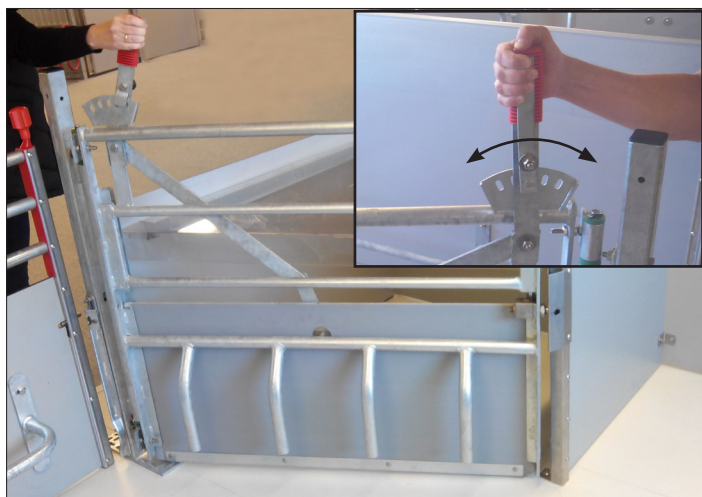
Stien er udformet med transparent låg med integreret varmelampe i klimahjørnet, så grisene kan tilses uden, at man skal ind i stien. Det store klimahjørne har højderegulerbar spærreplade og rummer grise til 25-30 kg. Stien er særdeles velegnet til specialproduktion af velfærdsgrise.

FT-30 STI - FAKTA

Stilængde	300 - 340 cm
Stibredde	240 - 260 cm
U-profiler, nedstøbning	2 mm rustfri
Klimahjørne bredde	110 cm
Klimahjørne areal	1 m ²

FT-30 stien kan konstrueres i enten 35 mm planker eller 10 mm fiberplader.

Dimensioner	Med planker	Med fiberplade
Sidestykke højde	100 cm	96 cm
Forstykke højde	75 / 100 cm	61 / 75 / 96 cm
Låge højde	100 cm	96 cm
RF tremmestykke højde	100 cm	96 cm



Håndtag bruges til at regulere spærrepladens højde.



FT-30 stien kan konstrueres i 10 mm fiberplader.

Der tages forbehold for ændringer og trykfejl.

B-6501-DK



ACO FUNKI A/S
Kirkevænget 5
DK-7400 Herning

T. +45 9711 9600
www.acofunki.com
www.egebjerg.com



FUNKI | EGEBJERG