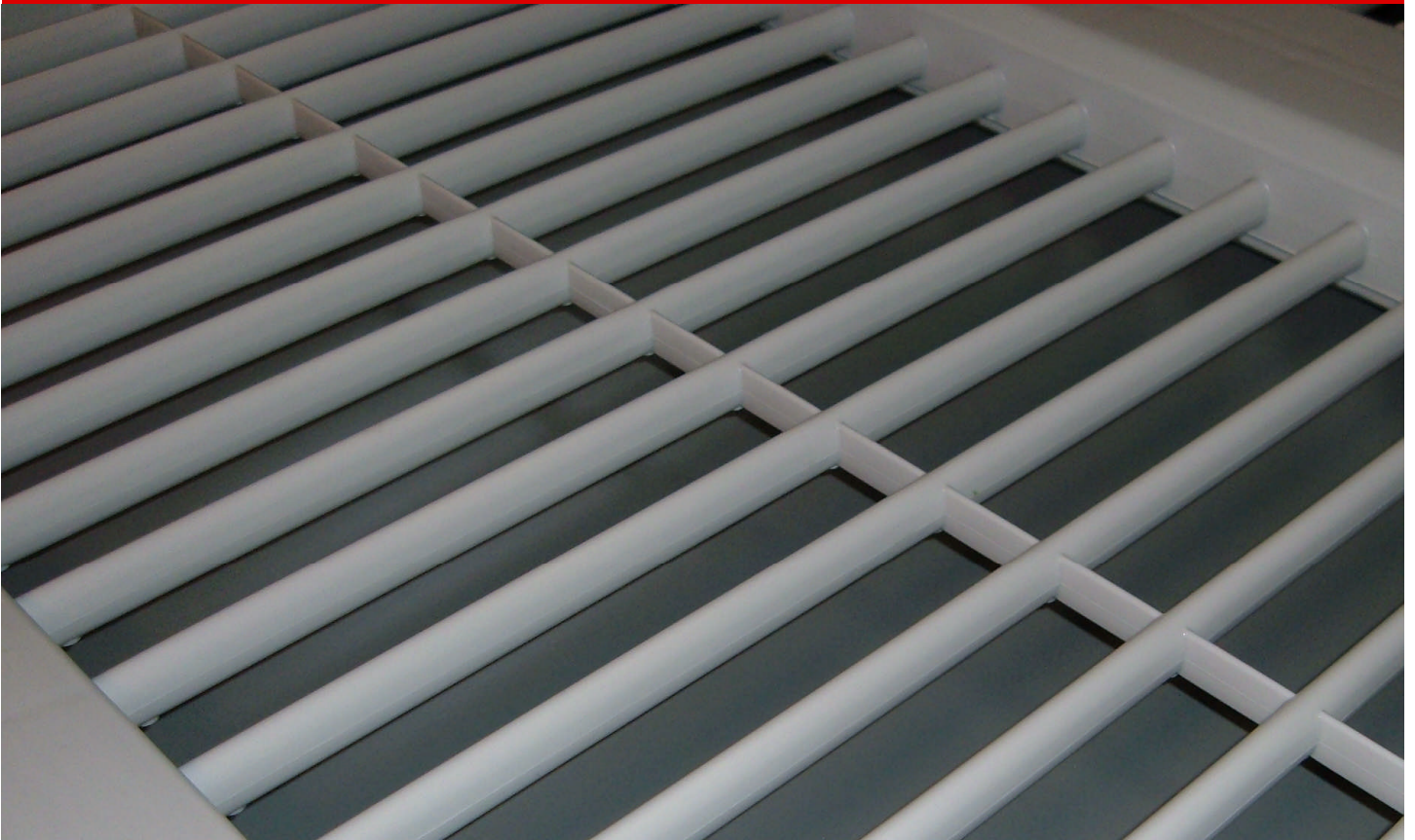




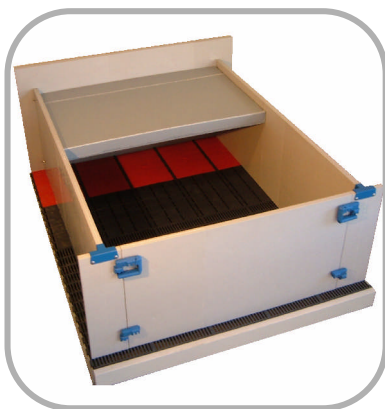
MULTIFLEX
Rustfrit stisystem

Innovative løsninger for fremtiden, world wide...



MULTIFLEX Rustfrit stisystem Patentanmeldt

Kravet til fremtidens sti-indretning er funktionalitet, rustfri materialer, hurtig og let montage, ligesom der stilles større og større krav til hygiejne og arbejdsmiljø.



Vi har i udviklingen af Multiflex panelsystemet forsøgt at imødekomme ovennævnte krav.

Ikadan råder over et moderne produktionsanlæg, hvor stort set alle arbejdsgange er automatiseret. Dette sikrer, at Multiflex kan leveres til absolut konkurrencedygtige priser.

Plast vinder større og større indpas i moderne sti-indretning – dels pga. de utallige formgivningsmæssige muligheder, men også fordi plast er prismæssig konkurrencedygtig i forhold til f.eks. rustfrit stål.

Multiflex panelerne leveres i 3 udgaver:

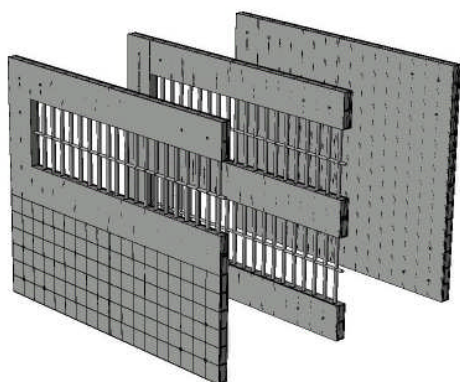
- lukket
- gitter foroven
- gitter foroven og forneden

Den ellipseformede gitterkonstruktion sikrer ideel luftgennemstrømning, således at stien ventileres korrekt.



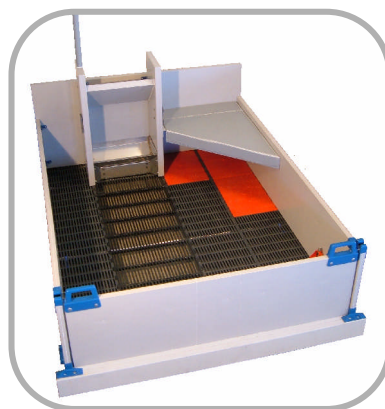
Fordele ved Multiflex:

- betjeningsvenlig
- rengøringsvenlig
- hygiejnisk
- minimale montageomk.
- åbent, ventileret gitter



Højde
400, 500, 800
og 1000 mm

Bredde
35 og 50 mm



IKADAN
SYSTEM

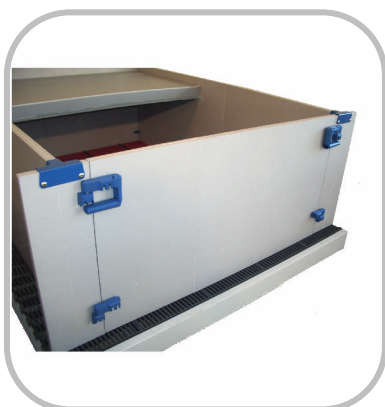
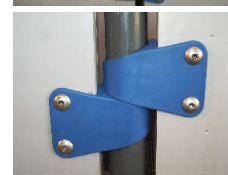
MULTIFLEX
Rustfrit stisystem
Patentanmeldt



Det kraftige håndtag giver et godt greb. Alle dele er udført i et armeret plastmateriale der tåler det hårde staldmiljø. Det fjederbelastede lukkebeslag sikrer at lågen er let at åbne og lukke.

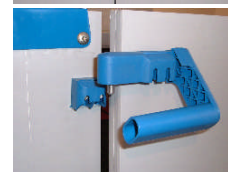
Lågebeslaget leveres til såvel indvendig som udvendig montage. Den flade udformning minimerer åbningen mellem låge og bagstykke.

I lukket tilstand slutter lågen tæt til gulvet. Ved åbning løftes lågen automatisk pga. hængslerens koniske udformning.



Foretrækkes en bred låge der kan åbnes i begge sider og betjenes med én hånd, har Ikadan udviklet Multi-beslaget som fungerer som både greb, hængsel og lås – et løft i håndtaget gør grebet fri af låsen, og lågen løftes ud af hængselsbeslaget.

Når lågen lukkes skal den blot skubbes på plads. Palen i grebet glider på plads i hængselsbeslaget, håndtaget skubbes med et let tryk tilbage i sin udgangsposition og lågen er låst.



I farestien er baglågen forsynet med et Ikadan Multiflex beslag i plast, der sikrer let åbning og lukning af lågen.

Baglågen kan med et enkelt greb skråstilles og dermed afdække renseåbningen.



IKADAN
SYSTEM

MULTIFLEX Rustfrit stisystem Patentanmeldt



Ikadan kan nu levere en meget let 10mm plastplade med PP-hængsel til overdækning. Det såkaldte PP-hængsel dannes ved opvarmning, hvilket betyder at hængslet er 100% tæt.

Den lave vægt betyder at det er let for personalet at justere overdækningen, ligesom automatisk regulering vil være billigere at installere.

Pladen leveres med hængsel og nedadbøjet for- og bagkant. Bagkanten er forsynet med en pakning, således overdækningen slutter tæt ved bagvæg.



Overdækningen ophænges i 2 vinkelbeslag i armeret plast der er monteret med et specielt beslag.



Til Multiflex panelsystemet har Ikadan fremstillet vinkelbeslag og T-beslag i armeret plast som tåler det hårde staldmiljø.

Vinkelbeslagenes specielle udformning sikrer optimal fastgørelse.

T-beslaget til bag- og frontstykker leveres til både 35 og 50mm panelerne.



Ikadan Multiflex cellepaneler kan anvendes til farestier, både som skillerum og som opstander til farebøjlen.

Ved at anvende Ikadan cellepaneler som opstander til farebøjlen undgås spild fra krybben ud til siderne. Desuden kan rør til vand og vådfodring indbygges i cellevæggen.

Ved betongulv forrest i stien, kan understøbning af krybben undgås ved at forsyne krybben med en plade under den forreste del af krybben. Krybben kan vippes og tømmes ved rengøring. Eftersom opstanderen er lukket, danner den væg og ophæng for låget til smågrisehulen.

Mod en merpris kan vi tilbyde Multiflex cellepaneler med indbygget vandforsyningsrør til drikkekop for smågrise.

IKADAN
SYSTEM