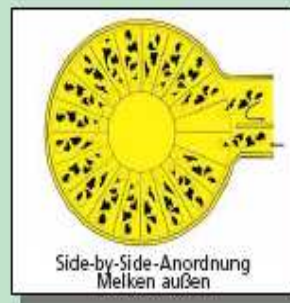
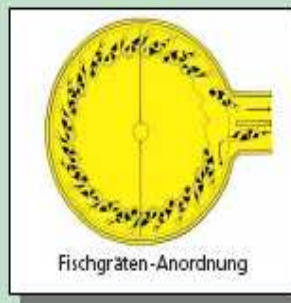
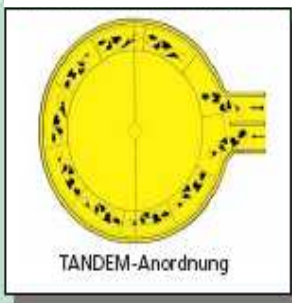


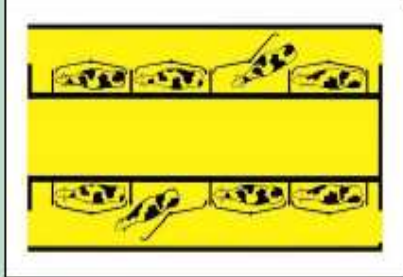
Slaukšanas iekārtu izvēle

- Skujiņas tipa slaukšanas iekārta
- Tandēma tipa slaukšanas iekārta
- Paralēlā tipa slaukšanas iekārta
- Karuseļa tipa slaukšanas iekārtas
- Slaukšanas roboti

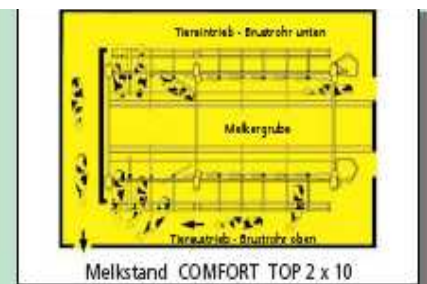
Slaukšanas karuseļi



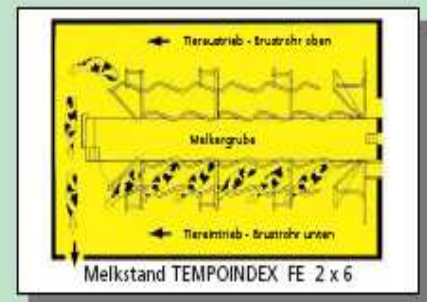
Tandēms



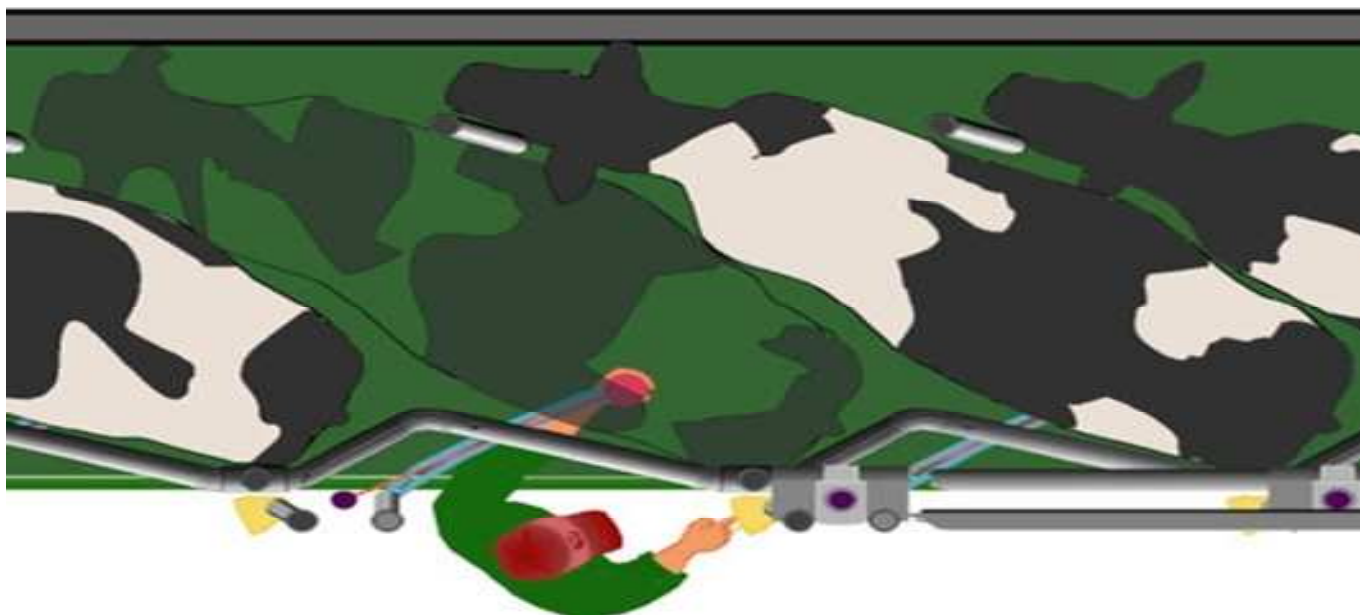
Paralēlā tipa slaukšanas iekārta



Skujiņas tipa slaukšanas iekārta



Skujiņas tipa slaukšanas iekārtas



- Visvienkāršāk montējama un apkalpojama slaukšanas iekārta.
- Ļoti labi pārrēdzama un pieejama slaukšanas zona.
- Slaukšanas process norīt no sāniem.
- Piemērota maza un vidējā lieluma saimniecībā ar govju skaitu līdz 300
- Iespējami dažādi govju novietošanas leņķi attiecībā pret slaucēju



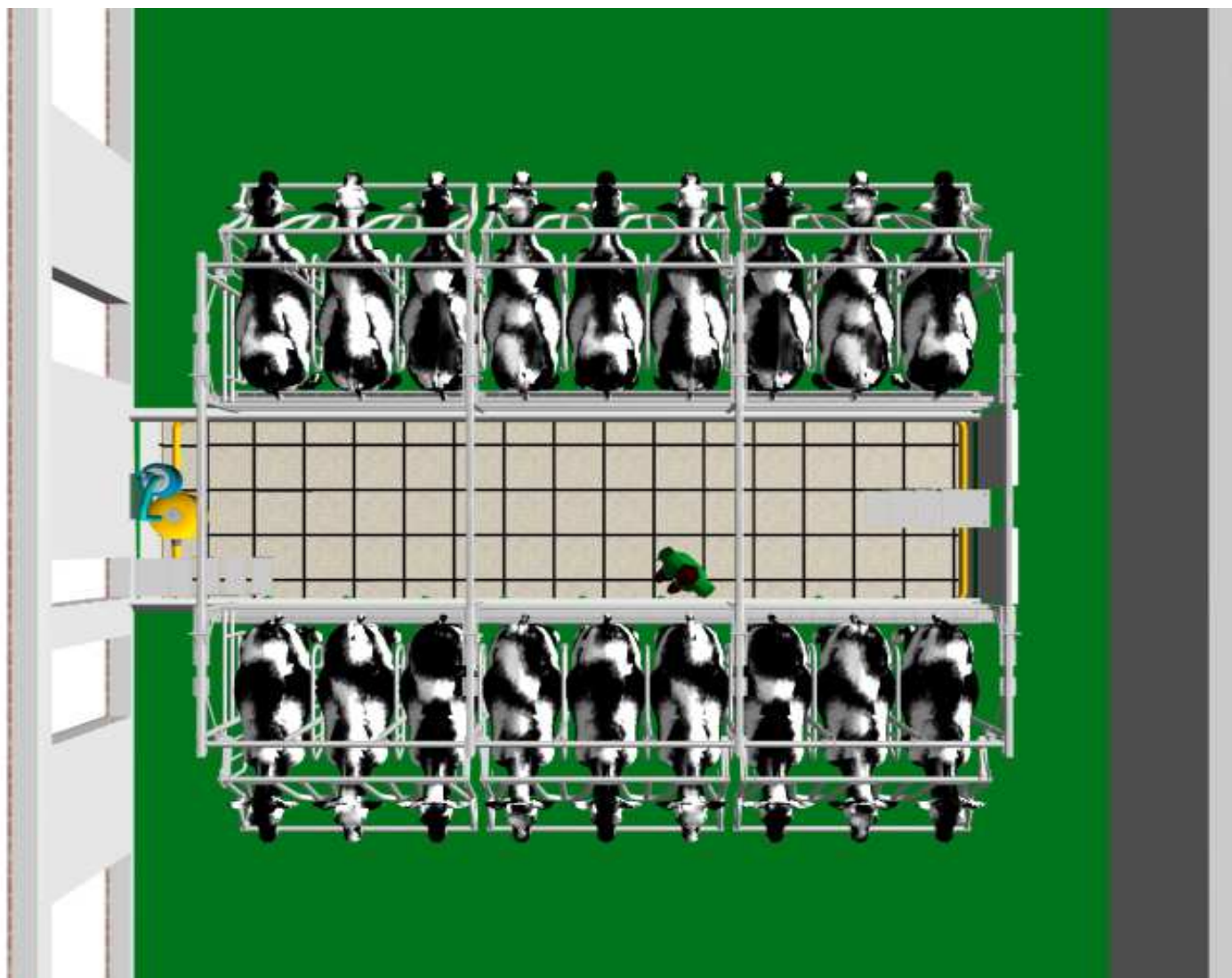


Tandēma tipa slaukšanas iekārta



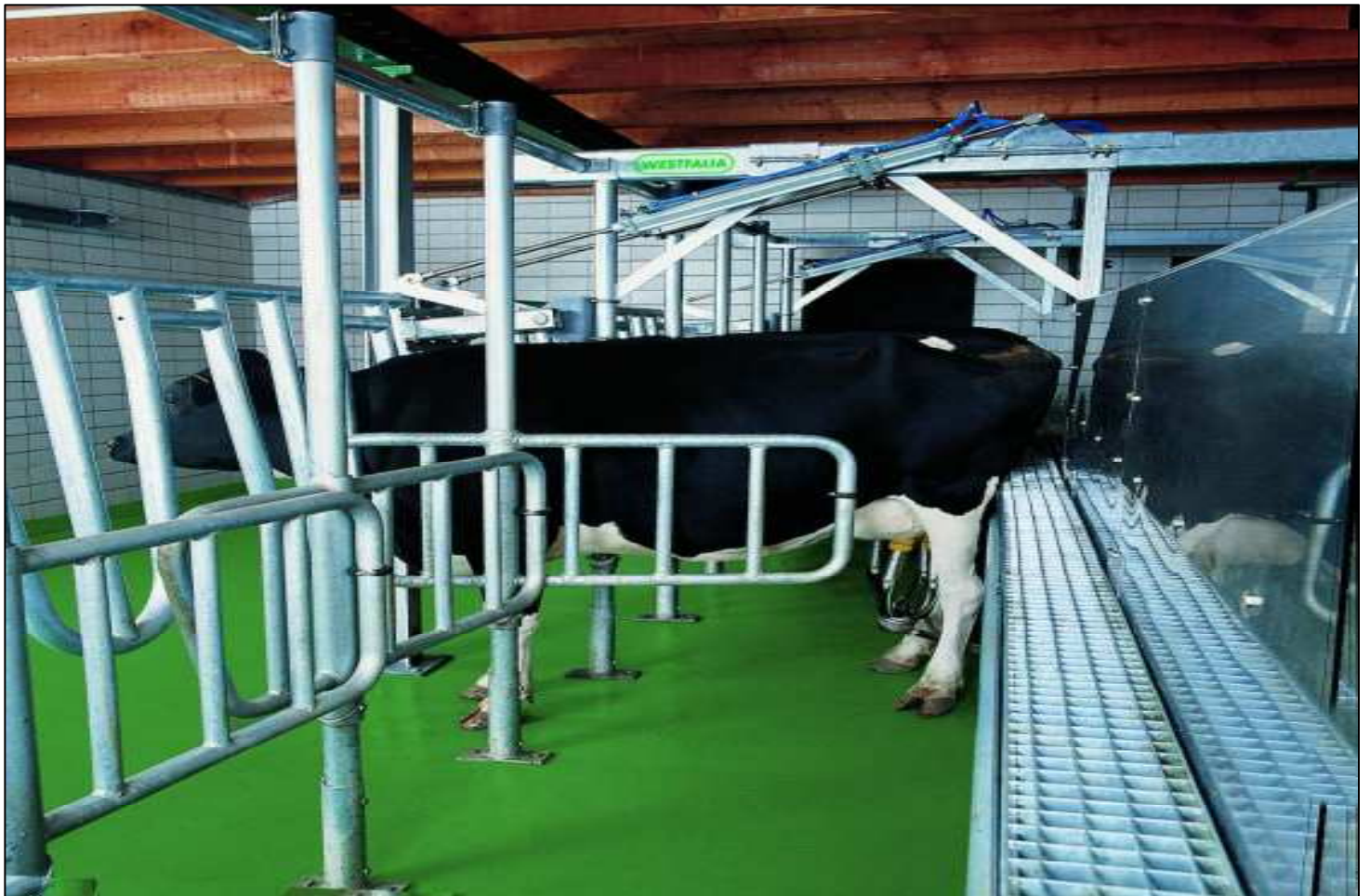
- Optimālie apstākļi govju individuālai slaukšanai
- Ļoti "mierīgs" slaukšanas process
- Augsta slaukšanas produktivitāte
- Augsts slaucēja darba komforts ar vienmērīgo slaukšanas procesu
- Optimālā piena plūsma un slaukšanas aparāta novietojums
- Vislabākā pieeja dzīvnieka tesmenim
- Slaucējām ir salīdzinoši liela darbības zona
- Ir nepieciešamas lielākas slaukšanas zāles platības
- Piemērota ģimenes saimniecībām ar nelielu govju skaitu (līdz 100)

Paralēlā tipa slaukšanas iekārta





Salīdzinoši īsa slaukšanas iekārta
Ātra dzīvnieki pēcslaukšanas
Slaukšana notiek no aizmugures,
Ierobežota dzīvnieku redzamība
Slaucējs tiek papildus pasargāts
Dzīvnieku mēsli slaukšanas laikā
Slaucējam ir maza darbības zona





Ātra dzīvnieku ienākšana



Karuseļa tipa slaušanas iekārta



Slaušana notiek no sāniem (skujiņas veidā, tandēma tipa veidā), kā arī no Govis uz slaušanu virzās nepārtrauktās plūsmas veidā

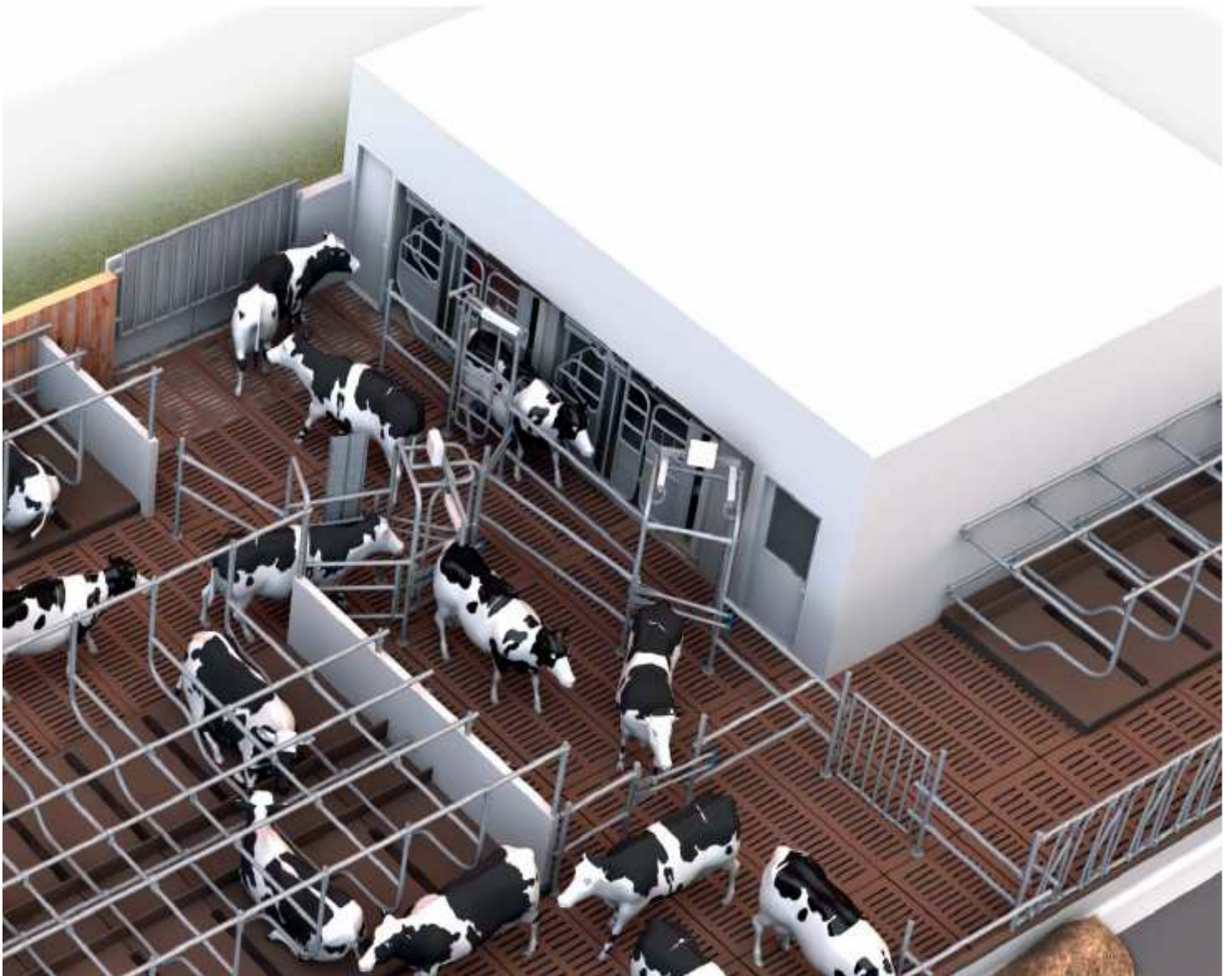
Liels slaušanas iekārtas ražīgums un drošums.

Mazi pārvietošanas ceļi dzīvnieku slaušanas laikā

Slaucējam ir maza darbības zona



Robotizētā slaušanas iekārta



Slaušanas procesu nodrošina slaušanas robots (bez cilvēka klātbūtnes)
Saimniecību, atkarībā no tās lielumiem ir iespējams aprīkot ar vairākiem



EA Farm Technologies



