



# Barn-e en JT200EVO Mestrobot

Sales presentatie

12/10/2023

Home of the clean stable



# Schone vloer, minder emissie

- Een schone stal geeft tot 20% emissiereductie
- Voorwaarde is wel dat iedere 2 uur de vloer geschoven wordt
- Daarnaast dient er water versproeid te worden



# Barn-E

---

- Speciaal voor dichte vloeren
- Diervriendelijk
- Bepaal zelf de te nemen routes
- Geschikt voor ligboxstallen met
  - stro
  - Zaagsel
  - diepstrooisel
- 2 versies





# Vloertypen

- Dichte betonvloer
- Vlak, met max. verhoogde rand van: 0,5 cm
- Gedeeltelijk beton/roosters
- Betonnen vloer met rubber max. 2 cm
- Indien anders, goedkeuring van JOZ nodig

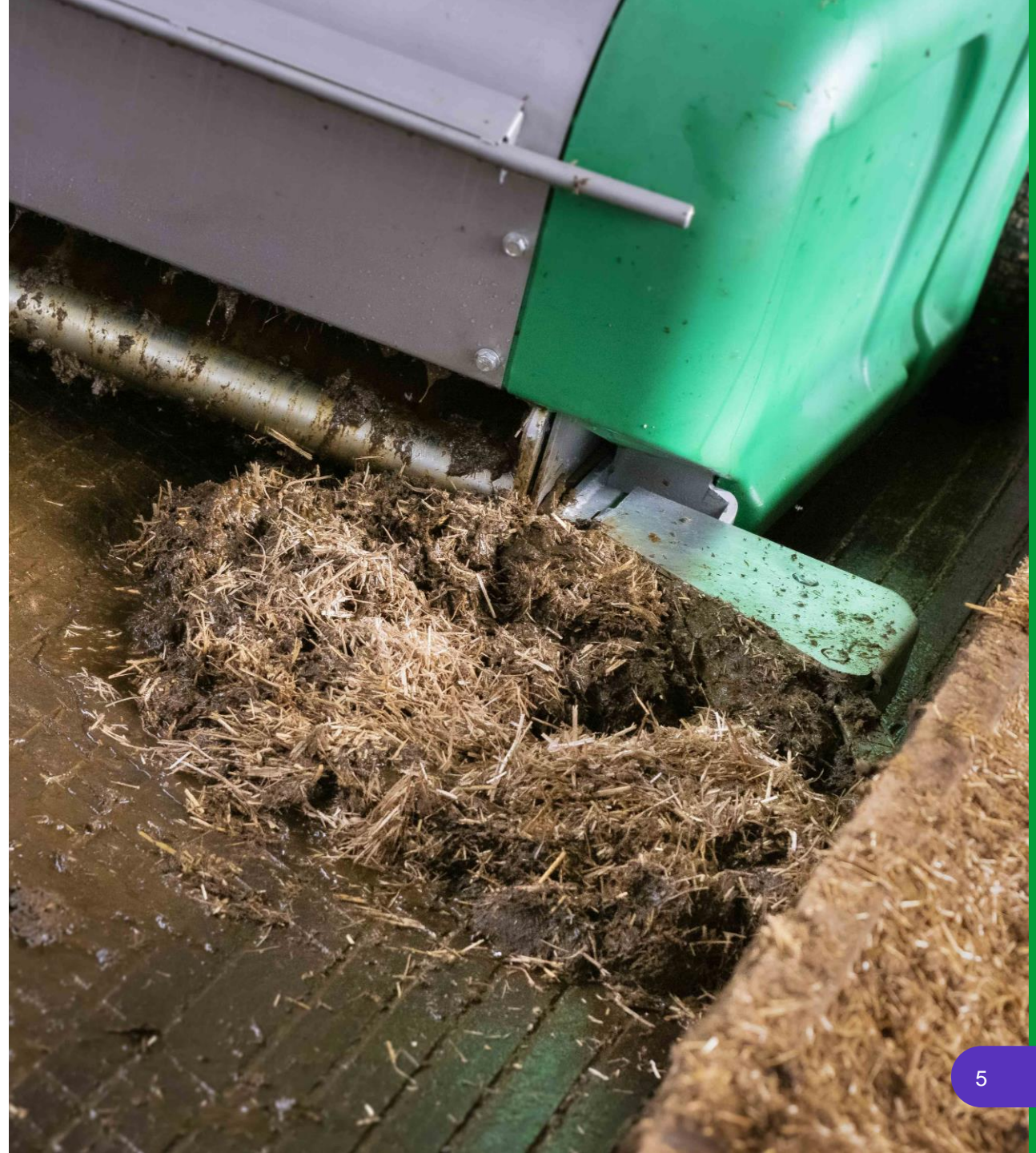




# Mest verzamelen en meer

---

- Mix van mest en urine
- Verwerking van beide, zowel dikkere als dunnere koeienmest
- Aanwezigheid van een kleine hoeveelheid gemorst voer of strooisel in de mest is geen probleem
- Voor andere materialen is goedkeuring van JOZ nodig
- Film





# JT200EVO mestrobot



## Basisprincipe

- Ontwikkeld voor roostervloeren
- Solide mestrobot met mestschuif aan voorzijde
- JOZ besturingsplatform met transponders
- Ingeleerde routes worden automatisch afgespeeld
- Bediening middels J-Touch
- J-Load laadt accu's en verbindt JOZ-Tech met JMS

# JOZ-Tech JT 200 Evo

## Optie Watersproeier

### 2 sproeiers voorzijde JOZ-Tech

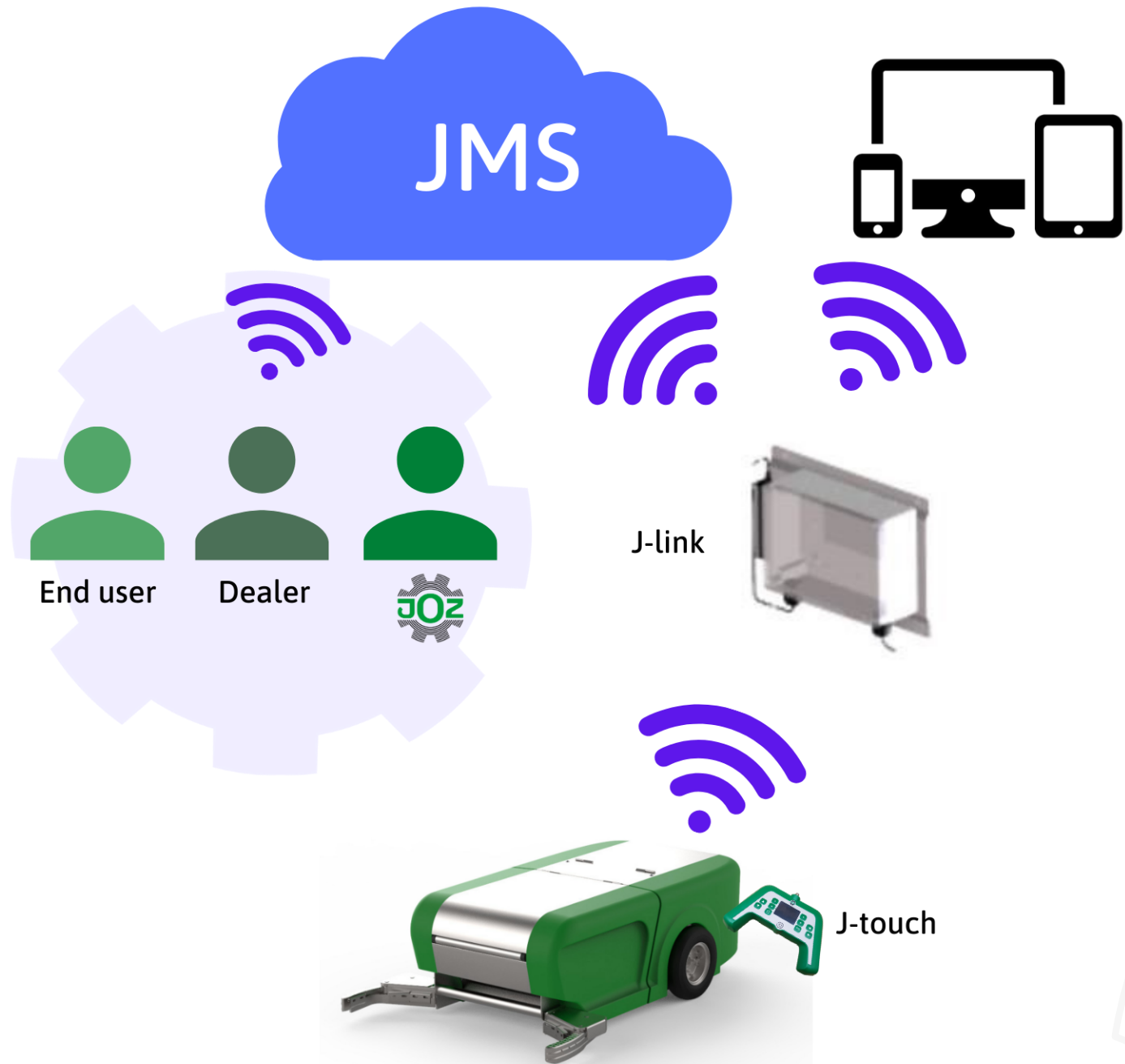
- Mest voor de schuif gaat perfect door de roosterspleten doordat de mest meer vloeibaar wordt
- Droge periodes
- Weinig spleetopeningen (emissie-arme vloer)
- Diepstrooisel boxen
- Weinig koeien per m2 vloeroppervlakte
- Wind in de stal



### 2 sproeiers achterzijde JOZ-Tech

- Voorkomen mestfilm na schuiven. De achtersproeiers maken de vloer minder glad!
- Belangrijke optie ter voorkoming van uitglijden koeien
- Film

# JMS







## Bedankt! Vragen?



0228 566 500



info@joz.nl



Industrieweg 5 | 1617KK | Westwoud

