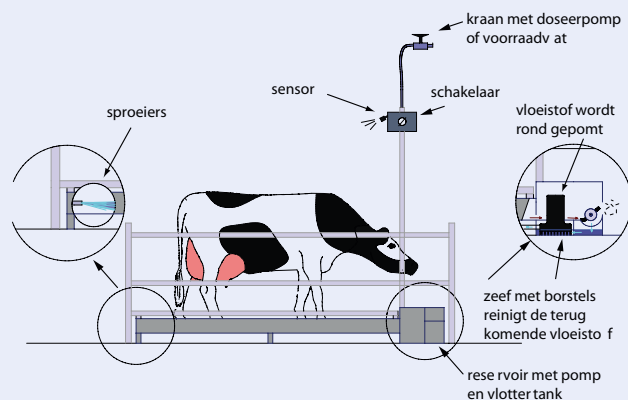


KLAUWENPOELGOOT

Verbeterd klauwgezondheid, geeft rust en heeft een groot gebruiksgemak.

Deze klauwenspoeler bestaat uit twee goten naast elkaar, waar doorheen vloeistof met grote snelheid wordt rondgepompt. Omdat de reiniging met een krachtige straal geschiedt, wordt het vuil van de wondplekken en tussen de klauwen verwijderd en komt het geneesmiddel op de gewenste plaats. De koeien lopen, vanwege de twee goten, zoekend en langzaam door de ruim 3 meter lange bak.

Dit geeft de vloeistof de tijd om grondig te reinigen en goed in te werken. Door middel van een zeef en borstelconstructie wordt vaste verontreiniging uit het systeem verwijderd. Iedere koe die door de klauwenspoeler loopt vermorst ongeveer $\frac{3}{4}$ liter vloeistof wat automatisch weer wordt aangevuld.



Bekijk onze product video op:
www.vink-elst.nl

Vink Klauwenspoeler

Omdat de vloeistof met een krachtige straal wordt rondgepompt en tegen de hoef gespoten, wordt het vuil tussen de klauwen en op de aangetaste plekken goed verwijderd. De aandoening wordt daardoor effectief behandeld.

Het systeem bevat 20 liter vloeistof, deze wordt rondgepompt zodra de sensor de koe ziet. Vanuit het voorraadvat of via de waterleiding wordt de gemorste vloeistof automatisch aangevuld. (± ¾ liter per koe)



- Materiaal:** De klauwenspoeler is 3.20 meter lang en geheel vervaardigd van roestvrijstaal.
- Plaatsing:** Na de uitloop van de melkstal.
- Gebruik:** Om curatief te behandelen: 3 tot 7 x per week
Om preventief te behandelen: 1 x per week
- Waterverbruik:** Ca. 3/4 liter per koe, de bak wordt doorlopend automatisch gereinigd en het water gerecycled en bijgevuld.
- Resultaat:** Uit praktijk onderzoek is gebleken dat na 6 weken intensief behandelen het gewenste resultaat bereikt wordt. Een afdoende methode voor het voorkomen en bestrijden van besmettelijke hoefaandoeningen

De voordelen:

- De vloeistof wordt met kracht tegen de hoeven gespoten, waardoor er een goede reiniging en ont-smetting plaatsvindt.
- De dieren lopen langzaam door de 3 meter lange bak, dit geeft tijd voor een intensieve reiniging en een grondige inwerking van de vloeistof
- Doordat de vervuiling uit het systeem gefilterd wordt en er voortdurend nieuwe vloeistof wordt toegevoegd, blijft de vloeistof van de eerste tot de laatste koe van de zelfde kwaliteit.
- Het systeem reinigt en vult zich automatisch zodat het nauwelijks arbeid vraagt.
- Het geheel is zeer degelijk uitgevoerd en volledig vervaardigd van roestvrij staal.
- Alle in water oplosbare middelen kunnen worden gebruikt
- Het waterverbruik is laag.