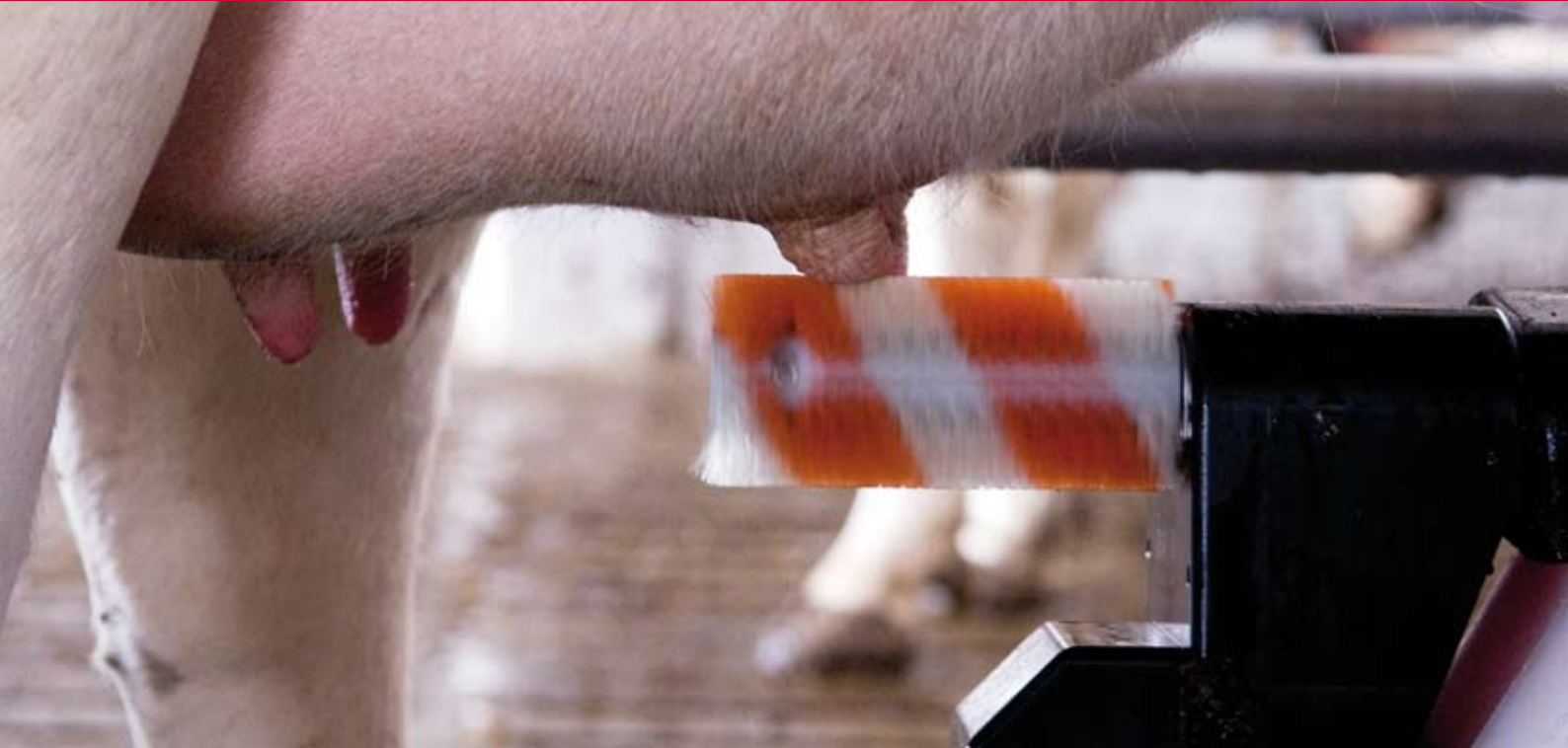


LELY TEAT CLEANING

Fakta om automatisk rengjøring av spener



Samtidig med innføringen av automatisk melking i 1990-årene kom det også systemer for automatisk rengjøring av spenene. Fokus har vært satt på den tilsynelatende mer imponerende påsettingsprosessen, men en god og effektiv rengjøring er jo helt avgjørende for et godt resultat.

Lely har brukt rengjøring med børster i mer enn 15 år. Det unike og patenterte systemet har vist seg å være det beste med hensyn til dyrevelferd, hygiene, melke kvalitet og stimulerings egenskaper.

Det er en kjent sak at børster er det beste når man skal få vekk skitt på en effektiv måte!



www.lely.com

— innovators in agriculture —

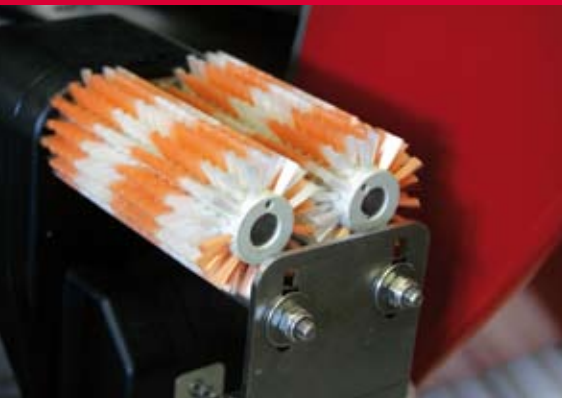
Det er mange grunner til at børster er det beste

KUAS PERSPEKTIV



- Rengjøring med børste gir svært rask og maksimal berøringsstimulering. Dette er viktig for optimal frigjøring av oxytocin.
- Forskningsresultater fra Sveits viser at kyrne er mer avslappet og sparker 42% mindre i Lelys melkerobot enn i andre systemer.
- Den optimale stimuleringen gjør påsettingen av spenekoppene på de fylte spenene mer pålitelig; med bedre melking, lavere celleantall og mindre mastitt som resultat.

TEKNOLOGISK PERSPEKTIV



- Børsterengjøring kan benyttes med ulike sorter liggeunderlag. Kuttet halm forårsaker ikke tetting eller andre problemer.
- Lely-børsten har ulike røde / hvite hårtyper i spiralform, for optimal stimulering og rengjøring.
- Svært pålitelig og enkel i bruk. Hvilken annen produsent gir 5 års garanti på hovedkomponenten i det automatiske spenerengjøringssystemet?

HYGIENEPERSPEKTIV



- De reneste spener takket være mekanisk børsting.
- Det eneste rengjøringssystemet som rengjør både området rundt spenene hvor spenekoppene kan berøre juret, og nederste del av juret nær spenen.
- Høyeste andel av vellykket rengjøring.
- Beste resultat for melke kvalitet, ikke bare med hensyn til bakterieantall, men også smørsyreinnhold. Rengjøring med børste scorer til og med mye bedre enn rengjøring for hånd.
- Børsterengjøringssystemet er det eneste systemet som desinfiseres mellom rengjøringen av hver ku. Dette forhindrer krysskontaminering.

ØKONOMISK PERSPEKTIV



- Bedre jurrengjøring bidrar til høyere melkepriser.
- Bedre stimulering bedrer påsettingstiden, melkehastigheten og dermed robotkapasiteten.
- Ytterst pålitelig, testet system som krever mindre service. Børstene kan brukes i minst 6 måneder.