

44. Woche 2008

Mehr Effizienz beim Melken mit leistungsstarken Karussellmelkanlagen

In wachsenden und großen Milchviehbeständen, insbesondere bei hohen Leistungen, wird die verfügbare Zeit zum Nadelöhr. Mit den Rotary-Karussellmelkanlagen bietet Lemmer Fullwood leistungsstarke Systeme für die Anforderungen zukunftsorientierter Milchviehbetriebe.

Die als Fischgräte oder Turn-in ausgeführten Innenmelker-Rotarys bestehen durch optimale Arbeitsbedingungen. Das Melkpersonal arbeitet im Innenraum, und die Kühe stehen nach außen gerichtet. Aufgrund der Anordnung der gesamten tragenden Konstruktion unterhalb der Kuhstandflächen sind die Euter frei zugänglich und für jeden Melker hervorragend erreichbar. Damit bieten die Rotary-Innenmelker auch beste ergonomische Voraussetzungen.

Die als Fischgräte gestalteten Karussells sichern kurze Wege und ermöglichen beachtliche Stundenleistungen pro Arbeitskraft. Die Tiere betreten einzeln die sich drehende Plattform und nehmen ruhig ihren Standplatz ein. Für eine Verbesserung der Arbeitsroutine können die Stimulationspulsation und die milchflussgesteuerte Pulsation „Variopuls“ zum Einsatz kommen.

Bei den als Turn-in ausgeführten Rotary-Innenmelkern wird auf Tore verzichtet, wodurch die Kühe ohne jede Unterbrechung der Plattform betreten. Dieses „Freeflow-Konzept“ ermöglicht ein deutlich schnelleres Beschicken der Melkplätze und damit einen merklich höheren Durchsatz pro Stunde. Je nach Kundenwunsch sind alle Fullwood-Karussells mit den unterschiedlichen Baustufen der konventionellen Melktechnik lieferbar.

Die Leistungsstärke der neuen kompakten Karussellmelkanlage „Rotary Abreast“ ist für das Melken großer Bestände konzipiert. Die Kühe sind bei diesem Außenmelker im Side-by-Side angeordnet, womit ein schnellster Tierwechsel gewährleistet ist. Die hohe Leistung und die

LEMMER FULLWOOD



Können melken mit Verstand, denn es geht um mehr, als nur um die Milch

Lemmer-Fullwood GmbH Oberste Höhe 53797 Lohmar Tel.: 02206/95330 Fax: 02206/953360
info@lemmer-fullwood.de www.lemmer-fullwood.info

Der Wochentipp

für Praktiker

kompakte Bauweise der Fullwood Rotary-Abreastanlage die Antwort auf die Leistungsanforderungen zukunftsorientierter Großbetriebe dar. Eine erkennbar robuste und langlebige Konstruktion machen auch dieses Konzept zu einer sicheren Investition. Die Anordnung der Kühe gewährleistet eine hervorragende Erreichbarkeit der Euter. Optimale ergonomische Bedingungen erleichtern die Arbeitsabläufe für das Melkpersonal zusätzlich. Die automatische Zwischendesinfektion des Melkzeuges sowie der optionale Sprayroboter für Dippmittel sichern einen hohen Hygienestatus und runden dieses äußerst produktive Gesamtkonzept ab.

www.lemmer-fullwood.info

LEMMER FULLWOOD



Können melken mit Verstand, denn es geht um mehr, als nur um die Milch

Lemmer-Fullwood GmbH Oberste Höhe 53797 Lohmar Tel.: 02206/95330 Fax: 02206/953360
info@lemmer-fullwood.de www.lemmer-fullwood.info