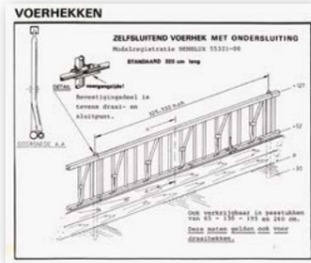


**START
1973**



Gründung von Spinder Stalleinrichtungen

Was als kleine Maschinenwerkstatt begann, wurde bald zu einer Fabrik und entwickelte sich zu einem führenden Produktionsunternehmen mit einer kompletten Produktpalette für den modernen Milchviehbetrieb.



1977

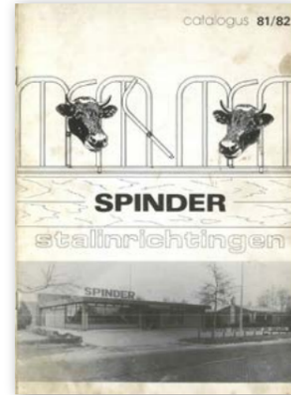
Fressen wird zum Dinieren

Das erste selbstschließende Fressgitter mit Bodenverschluss. Komfort für Landwirt und Kuh.

1981

Erster gedruckter Katalog

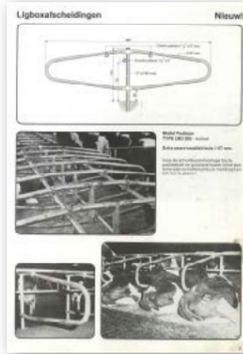
Der erste gedruckte Produktkatalog von Spinder Stalleinrichtungen wurde 1981 veröffentlicht.



1983

Freitragende Liegeboxabtrennung

Spinder präsentiert die freitragenden Liegeboxabtrennungen. Eine neue Liegebox mit Klemmen, die an einem Standrohr an der Vorderseite der Liegeplatz aufgebaut wird.



1991

Kauf einer vollautomatischen Biegemaschine

Die Zahl der freitragenden Liegeboxabtrennungen nimmt zu. Spinder nimmt eine vollautomatische Biegemaschine in Betrieb.



1993

Spinder Sicherheitsfressgitter

Das Sicherheitsfressgitter bietet mehr Komfort und Sicherheit für die Kuh und noch mehr Bedienungskomfort für den Landwirt.



1997

Alanta Wasserbett

Spinder präsentiert das Alanta Wasserbett für Kühe.



Spinder supplies nine dairy farms with waterbeds in 1997



2000

Meadow Matratze

Der Komfort auf der Weide, im Stall; die Gummimatte wird durch eine Matratze mit Gummiauflage ersetzt.



2022

Fitbox

Tierfreundlich, flexibel und langlebig. Die flexible Fitbox von Spinder bringt den Kuhkomfort auf ein neues Niveau. Die erste Spinder-Liegebox, die nicht aus Eisen, sondern aus Glasfaser hergestellt ist.

2022

Webshop

Spinder startet Online-Verkauf von Stalleinrichtungen für Milchviehhalter 24/7 Bestellkomfort. www.spindershop.com



2020

Umzug

Spinder zieht vom Standort Harkema in das neue Betriebsgebäude in Drachten um

2017

Akquisition von BUC; Start des Verkaufs von Dual-Wasserbetten

Dual Wasserbetten bieten der Kuh zusätzlichen Kniekomfort und sind die ideale Lösung sowohl für die Kuh als auch für den Milchviehhalter: optimaler Kuhkomfort, Einsparungen bei Arbeit und Einstreu und somit niedrige jährliche Kosten.



2016

Cuddlebox

Auf der EuroTier 2016 gewinnt Spinder mit seinem Produkt Cuddlebox den Innovationspreis. Die Cuddlebox bietet optimale Bedingungen während des Abkalbens für Kuh, Kalb und Landwirt.

2010

Gewelltes Nackenrohr

Das Ersetzen des geraden Nackenrohr durch eines gewelltes Nackenrohr bietet der Kuh mehr Platz beim Liegen und Aufstehen und hat eine steuernde Wirkung auf die Kuh. Sie liegt gerade in der Liegebox. Mehr Komfort für die Kuh und sauberere Ställe für den Landwirt.



2009

Kauf einer Rohrlaserschneidmaschine

Die Komplexität der Produkte und die vom Kunden gewünschte Flexibilität nehmen zu. Spinder investiert in eine vollautomatische Rohrlaseranlage.

2005

seilgezogener Dungschieber

Spinder führt PE-Seil als kuhfreundliche (und landwirtschaftsfreundliche) Alternative zu Kette oder Stahlseil für den Antrieb des Mistschiebers ein.

