

Leveringsprogramma

Delivery program

Lieferprogramm



VAN
DINTHER



Melkstallen, drijfhekssystemen en bedrijfsinrichtingen

Milking parlours, livestock driving systems and operating equipment

Melkstände, Treibgitter-Anlagen und Betriebseinrichtungen

AUTO MATE



Het heavy duty Auto Mate opdrijfhek is ontworpen voor veelvuldig en intensief gebruik. Voorzien van een sterke perslucht of klimaatbestendige hydraulische bediening, geheel op maat vervaardigd. Leverbaar met diverse opties zoals geautomatiseerd opdrijven en mestschuiven.

The heavy-duty Auto Mate crowd gate is developed for frequent and heavy-duty use. Supplied with powerful compressed-air or climate-proof hydraulic controls, tailor-made. Can be supplied with various other options such as automated driving and manure scraping.

Das robuste Auto Mate Treibgitter ist für häufige und intensive Nutzung ausgelegt. Ausgestattet mit einer starken Druckluft- oder klimabeständigen hydraulischen Steuerung, komplett maßgeschneidert hergestellt. Mit verschiedenen Optionen lieferbar, wie z. B. automatisiertes Treiben und Kotschieben.

EASY MATE



Betrouwbaar en degelijk opdrijfhek, ontwikkeld voor melkvee bedrijven tot ca 500 melkkoeien. Voorzien van electro/hydraulische bediening en op maat vervaardigd. Leverbaar met diverse opties zoals geautomatiseerd opdrijven en mestschuiven.

Reliable and robust crowd gate, developed for dairy farms with up to 500 dairy cows. Supplied with electric/hydraulic controls and tailor-made. Can be supplied with various other options such as automated driving and manure scraping.

Zuverlässiges und robustes Treibgitter für Milchviehbetriebe mit bis zu ca. 500 Milchkühen. Ausgestattet mit elektrohydraulischer Steuerung, maßgeschneidert hergestellt. Mit verschiedenen Optionen lieferbar, wie z. B. automatisiertes Treiben und Kotschieben.



■ Verticaal beweegbaar opdrijfhek voorzien van een hydraulische bediening en geheel op maat leverbaar. Sterk en degelijk opdrijfhek, met een verticaal omhoog bewegend onderhek zonder uitzwaai. Geeft achterstaande wachtende koeien meer ruimte. Leverbaar met diverse opties zoals geautomatiseerd opdrijven en mestschuiven.

■ Solid crowd gate with a substructure, moves upwards vertically – doesn't swing forward. Supplied with hydraulic controls and tailor-made. Allows waiting cows in the back more space. Can be supplied with various other options such as automated driving and manure scraping.

■ Ausgestattet mit einer hydraulischen Steuerung und komplett maßgeschneidert lieferbar. Solides und robustes Treibgitter mit einem vertikalen, nach oben beweglichen Untergitter ohne Ausschwenkung. Bietet hinten anstehenden, wartenden Kühen mehr Platz. Mit verschiedenen Optionen lieferbar, wie z. B. automatisiertes Treiben und Kotschieben.

RAPID EXCELLENT



■ Rapid Exit melkstal met electro/hydraulische bediening, fronthek verticaal omhoogbewegend zonder uitzwaai, geen palen tussen de koeien in, geheel vrije uitstapruimte. Tot 2x60 standen mogelijk, als optie met voerbakken leverbaar.

■ Rapid Exit parlour with electric/hydraulic controls, front fencing moves upwards vertically, doesn't swing forward, no uprights between the cows, free exit space. Up to 2x60 stalls, optional feeding troughs.

■ Rapid Exit Melkstand mit elektrohydraulischer Steuerung, Frontgitter vertikal hochfahrend ohne Ausschwenkung, keine Pfosten zwischen den Kühen, völlig freier Auslaufraum. Bis zu 2 x 60 Standplätze möglich, sowie alternativ mit Futtertrögen.

COMPACT



■ Economische voordeelige Rapid exit melkstal met pneumatische of hydraulische bediening, fronthek verticaal omhooglopend, inloophekjes hangend aan het fronthek, lage en compacte melkstal, geheel vrije uitstapruimte. Ideale stal, ook in renovatiesituaties mogelijk.

■ The financially attractive rapid-exit milking parlour with pneumatic or hydraulic controls, front fencing that moves upwards vertically, entry gates hanging from the front fencing, low and compact milking parlour, free exit space. Ideal! Also possible in renovation situations.

■ Wirtschaftlicher Rapid Exit Kuhmelkstand mit pneumatischer oder hydraulischer Steuerung, Frontgitter vertikal hochfahrend, Eingangstore am Frontgitter hängend, niedriger und kompakter Melkstand, völlig freier Auslaufraum. Idealer Stall, auch in Umbausituationen.

MASTER



■ Snelwissel met pneumatische of hydraulische bediening, verticaal omhooglopend hekwerk geeft onbelemmerde royale wegloop. Maakt de hoogste melkcapaciteit in de kleinste ruimtes mogelijk, met een wegloop aan de voorzijde van de stal. Tevens met de optie voerbakken mogelijk.

■ Quick-change milking parlour with pneumatic or hydraulic controls, fencing moves upwards vertically and provides unrestricted spacious exit. Allows highest possible milking capacity in the smallest spaces, provides spacious exit. Optional feeding troughs.

■ Schnellwechsel-Melkstand mit pneumatischer oder hydraulischer Steuerung, vertikal hochfahrendes Gitter sorgt für ungehinderten großzügigen Auslauf. Ermöglicht höchste Milchkapazität auf kleinstem Raum, mit einem Auslauf an der Vorderseite des Stalls. Außerdem mit der Option Futtertröge erhältlich.

PREMIUM



■ Zeer robuuste snelwissel melkstal. Pneumatische bediening standaard of optioneel hydraulisch bediend, omhoog draaiend hekwerk, met instelbare standlengte. Zorgt voor de hoogste melkcapaciteit. Door het portaalframe wordt de vloer belast en niet de wanden. Leverbaar met optie voerbakken.

■ Very solid quick change milking parlour. Standard pneumatic or optional hydraulic controls. Upwards rotating fencing with adjustable stall length, ensures highest possible milking capacity. Because of the portal frame, the floor is loaded and not the walls. Optional feeding troughs.

■ Sehr robuster Schnellwechsel-Melkstand. Serienmäßige pneumatische Steuerung oder optional hydraulisch gesteuert, drehend hochfahrendes Gitter mit einstellbarer Standplatzlänge. Sorgt für höchste Milchkapazität. Mittels des Portalgestells wird der Boden belastet und nicht die Wände. Lieferbar mit der Option Futtertröge.

Economisch voordelige en eenvoudige snelwissel melkstal. Pneumatische bediening, opklappend hekwerk, standlengte verstelbaar voor een optimale koeformaat afstemming. Leverbaar met optie voerbakken.

The financially attractive and rapid-change milking parlour. Pneumatic controls, upwards folding fencing, stall length adjustable for optimal alignment of cow format. Deliverable with optional feeding troughs.

Einfacher, wirtschaftlicher Schnellwechsel-Melkstand. Pneumatische Steuerung, hochklappbares Gitter, Standplatzlänge verstellbar für die optimale Abstimmung auf das Format der Kuh. Lieferbar mit der Option Futtertröge.



Een elektrisch bediend scheppend geiten of schapen drijfhek met ketting- aandrijving. Het onderhek beweegt omhoog over de volgende groep. Onderhek kan met of open gaas of met een dichte aluminium plaat uitgerust worden. Zoemer bij voorruit rijbeweging.

Geheel op maat vervaardigd

An electrically controlled scooping goat or sheep driving system fence with chain drive. The substructure goes up over the next group. Substructure can be fitted with an open wire gauze, or with a closed aluminium plate. Buzzer at the start of the forward driving movement. Tailor-made.

Ein elektrisch gesteuertes, schaufelndes Ziegen-/Schaf-treibgitter mit Kettenantrieb. Das Untergitter kann über die nächste Gruppe nach oben gefahren werden. Das Untergitter kann mit offenem Drahtge-flecht oder mit einer geschlos-senen Aluplatte ausgestattet werden. Ein Summer ertönt bei der Vorwärtsbewegung. Komplett maßgeschneidert hergestellt.



Geiten- of schapenmelk-stal met zwevende pootloze constructie voorzien van grijze kunststof panelen en veerloze RVS scharnierpennen. Hefmechaniek voorfront met een trekbuis en rollenkettingen. Leverbaar met grote voerbakjes en toepasbaar met diverse voer doseersystemen.

Goat or sheep milking parlour with suspended, footless construction fitted with grey plastic panels and non-spring-loaded stainless steel hinge pins. Lifting mechanism front section with a draw bar and roller chains. Can be supplied with large feeding troughs and suitable for various feed dosing systems.

Ziegen- oder Schafmelk-stand mit freitragender fußloser Konstruktion mit grauen Kunststoff-Paneelen und federlosen Scharnierstiften aus rostfreiem Edelstahl. Hebemechanik Frontgitter mit Zugrohr und Rollenketten. Lieferbar mit großen Futterträgen, passend zu verschiedenen Futterdosierungssystemen.



Geiten- of schapenmelk-stal met degelijke zwevende pootloze constructie voorzien van grijze kunststof panelen. Onderhoudsarme veerloze RVS scharnierpennen en maximaal overzicht. Door de zwevende boxen kan eenvoudig onder de boxen gereinigd worden, en geeft een maximaal overzicht.

Goat or sheep milking parlour with robust, suspended, footless construction fitted with grey plastic panels. Low-maintenance, non-spring-loaded stainless-steel hinge pins. The suspended boxes allow easy cleaning below the boxes and gives a maximum overview.

Ziegen- oder Schafmelk-stand mit robuster, freitragen-der fußloser Konstruktion mit grauen Kunststoff-Paneelen. Wartungsarme federlose Edelstahl-Scharnierstifte und maximale Übersicht. Die freitragenden Boxen ermöglichen eine einfache Reinigung und bieten einen maximalen Überblick.



De Classic melkstal is een economisch aantrekkelijke, bewezen concept waarbij iedere hekdeel vast op de grond staat, met onderhoudsarme kunststof grijze panelen, veerloze RVS scharnierpennen en een optimaal overzicht. Als optie met voerbakken leverbaar.

The Classic milking parlour is financially attractive. Proven concept where each fence part is fixed to the ground, with low-maintenance grey plastic panels, non-spring-loaded stainless steel hinge pins. Gives maximum overview. Deliverable with optional feeding troughs.

Der Classic-Melkstand ist ein wirtschaftlich attraktives, bewährtes Konzept, bei dem jedes Gitterteil fest auf dem Boden steht; ausgeführt mit wartungsarmen grauen Kunststoff-Paneelen, federlosen Edelstahl-Scharnierstiften und einer optimalen Übersicht. Optional mit Futterträgen erhältlich.





Het overrijdbare voergang bordes Cross Over is ontwikkeld voor zware lasten en voor een lange levensduur. In open stand staan de kleppen over het dode punt heen. Uitgerust met een betrouwbare, soepele en schokvrije bediening. Cilinders zijn afgeschermd toegepast. De Cross Over houdt een duidelijke scheiding tussen het kostbare voer en mest.

The Cross Over is a fold-away, drive-over feeding passage developed for heavy loads and for a long operational life. When in the open position, the valves are over the centre point. Equipped with a reliable, smooth and shock-free operation. Cylinders are shielded. The Cross Over keeps the costly food and manure clearly separated.

Das überfahrbare Futtergangpodest Cross Over ist für schwere Lasten und eine lange Lebensdauer ausgelegt. In der offenen Stellung befinden sich die Klappen nach dem Totpunkt. Ausgestattet mit einer zuverlässigen, reibungslosen und stoßfesten Steuerung. Zylinder sind abgedeckt montiert. Das Cross Over sorgt für eine klare Trennung zwischen dem wertvollen Futter und dem Kot.

ERGO FLOOR

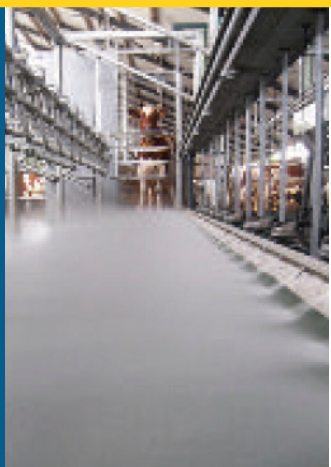


Een hydraulisch bediend melkputvloer met een zeer robuuste onderbouw. Geeft een zeer stabiel werkcomfort met altijd de juiste werkhoogte. Roosters zijn slipvast en in verschillende kleuren leverbaar. Toepasbaar in rechthoekige vorm en rondlopend bij carrousel melkstallen. De Ergo Floor wordt geheel op maat vervaardigd.

Hydraulically controlled milking pit floor with a very robust sub construction. Provides very stable working comfort, always ensuring the perfect working height. The non-slip grates are made out of plastic and are available in several colours. Suitable for use in a rectangular and round form, for rotary milking parlours. The Ergo Floor is tailor-made

Ein hydraulisch gesteuerter Melkgrubenboden mit einer sehr robusten Unterkonstruktion. Bietet äußerst zuverlässigen Arbeitskomfort in der richtigen Arbeitshöhe. Roste sind rutschfest und in verschiedenen Farben erhältlich. Anwendbar in rechteckiger Form und rund für Melkkarussells. Der Ergo Floor wird komplett maßgeschneidert hergestellt.

FLUSH FLOOR



Het standvloer spoelsysteem, met een zo optimaal mogelijke reiniging en zo zuinig mogelijk waterverbruik. Verwijderd mest en melkresten en zorgt voor een schone standvloer. Met de optionele automaatkast kan een instelbare tijd gespoeld worden. De Flush Floor is met de RVS putrand geïntrigeerd en vervangt de traditionele putrand.

Floor rinsing system, with maximum cleaning and minimum water consumption. Removes manure and milk residues and ensures a clean floor. The optional automated switch box enables you to set rinsing for a specific time. The Flush Floor has been integrated in the milking pit edging and replaces the traditional milking pit edging.

Die Standflächen-Spülanlage, mit einer möglichst optimalen Reinigung und einem möglichst niedrigen Wasserverbrauch. Entfernt Kot und Milchreste und sorgt für eine saubere Standfläche. Mit dem optionalen Automatikkasten kann eine einstellbare Zeit gespült werden. Der Flush Floor ist in einem Grubenrand aus rostfreiem Edelstahl integriert und ersetzt den traditionellen Grubenrand.

DIVERSE MELKVEEBEDRIJFS INRICHTINGEN



Daarnaast produceert Van Dinther een scale aan melkvee bedrijfsinrichtingen op maat en op wens. De robuuste en doordachte constructies garanderen een lange levensduur en een gebruiksvriendelijke werkwijze. Alle machines zijn voorzien van een CE keurmerk en worden geleverd met een montage- en gebruikershandleiding.

In addition, Van Dinther produces a wide-range of tailor-made dairy operating equipment. The robust and well-thought-out constructions guarantee a long operational life and user-friendly operation. All machinery is supplied with an assembly and user manual, and a CE conformity declaration.

Darüber hinaus stellt Van Dinther auf Maß und auf Wunsch eine Vielzahl verschiedener Betriebseinrichtungen für Milchviehbetriebe her. Die robusten und gut durchdachten Konstruktionen garantieren eine lange Lebensdauer und eine benutzerfreundliche Arbeitsweise. Alle Anlagen sind mit der CE-Kennzeichnung versehen und werden mit einer Montage- und Gebrauchsanleitung geliefert.