



Innovatief. Ervaren. Sterk.

COMFORT

Instrooitechniek





Absoluut betrouwbaar

Bij de instrooitechniek zijn de eisen heel individueel en heel uiteenlopend, daarom zijn de V-COMFORT oplossingen echte allrounders. In het kader van een persoonlijk gesprek komen wij te weten welke individuele uitvoering voor u de passende is.

Voor klantspecifieke oplossingen staat de naam **Bernard van Lengerich** sinds 1860. Bij ons krijgt u precies wat u nodig hebt om de grootste opbrengst te behalen en uw dieren optimaal gezond te houden. Want het beste voor de klant is niet, wat wij willen verkopen, maar wat u en uw dieren nodig hebben. Wij werken kwaliteits- en waardebewust. Doordat wij in Emsbüren in het Duitse Emsland gevestigd zijn, produceren wij uitsluitend in Duitsland – Made in Germany is een van onze belangrijkste waarmerken van kwaliteit.

Eerste klas opgeleide medewerkers met jarenlange ervaring geven u de garantie dat u met BvL de beste keuze maakt.

Wij weten al lang dat we erop uit moeten, naar het veld of naar de stal, om telkens de meest ideale oplossing voor u te vinden. Want voor verschillende omstandigheden zijn ook verschillende instrooitechnieken nodig.

Wij willen echter niet helemaal zonder catalogus te werk gaan: Om u ervan te overtuigen dat een gesprek met ons zinvol is, laten wij u op de volgende pagina's als voorbeeld zien wat de instrooitechniek van BvL zo uniek maakt.

MADE IN GERMANY 



COMFORT BEDDING
COMFORT TURBO

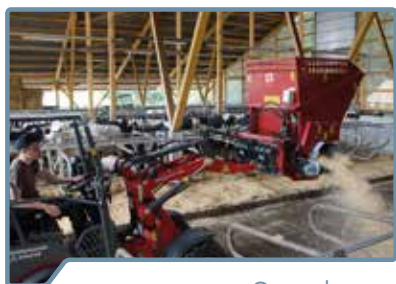
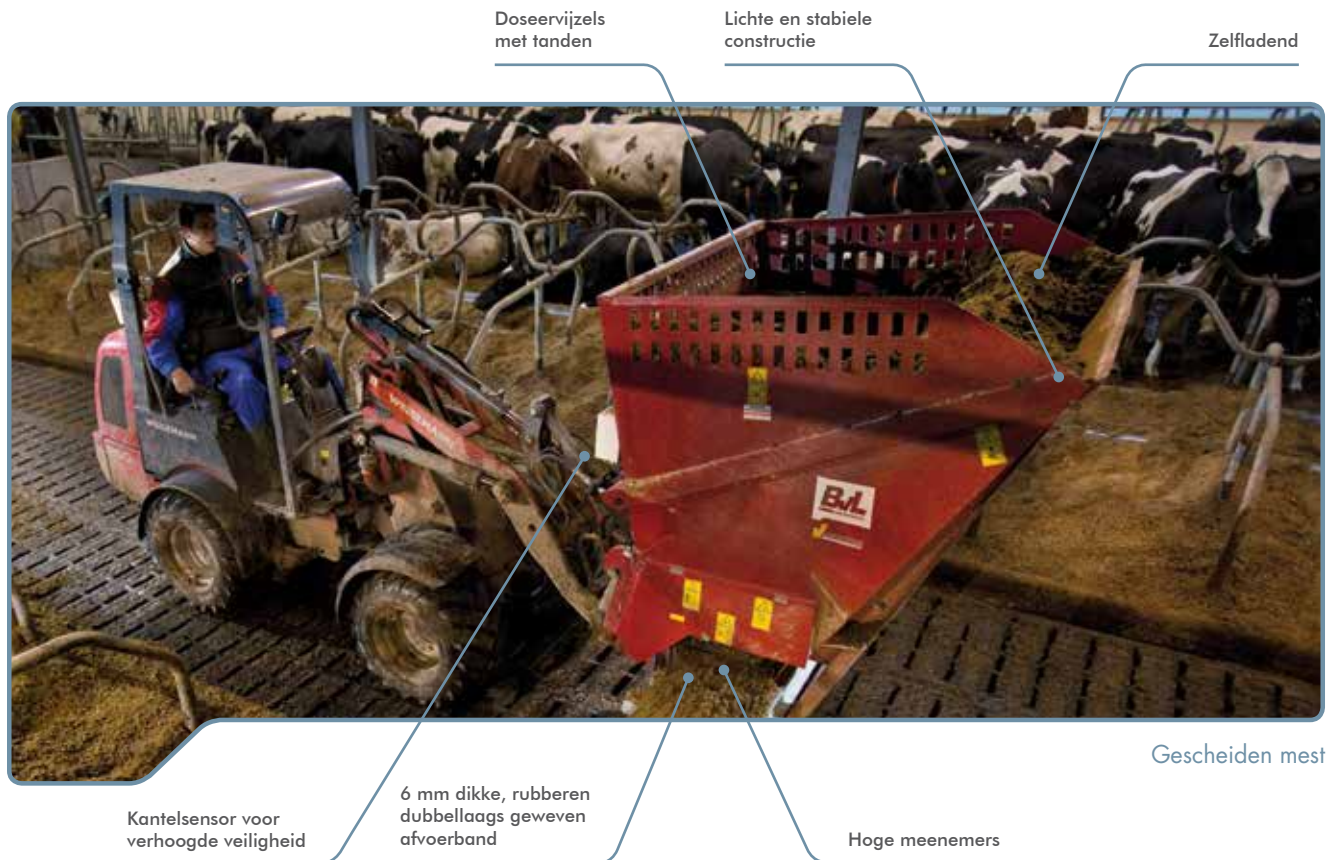
 **COMFORT**

Instrooitechniek

Bij onze V-COMFORT producten kunt u uit diverse instrooimachines voor verschillende inzetgebieden kiezen. Of het nou om een gekoppelde instrooimachine gaat of om de combinatie van een stroblazer en voermengwagen – wij bieden u de machine die voor een comfortabele ligplaats van uw dieren zorgt.

Instrooien gemakkelijk gedaan – V-COMFORT Bedding

Voor een optimaal comfort voor de koeien



Gesneden stro



Stro-kalk-mengsel



Zaagsel

Koecomfort

Bij het houden van melkvee speelt de gezondheid van de dieren een beslissende rol. Vooral het voeren en de hoedanigheid van de ligvlakken hebben een grote invloed op de gezondheid en daardoor dus ook op de melkproductie en de lange levensduur van uw dieren. Een koe ligt veel en graag, als ze een comfortabel ligvlak ter beschikking heeft. De experts zijn het erover eens: Als koeien liggen, stroomt er 50 % meer bloed door de uier. Om 1 kg melk te produceren moet ca. 500 liter bloed door de uier circuleren. Dus, geef uw koe de mogelijkheid om melk te produceren.



Instrooien gemakkelijk gedaan – V-Comfort Bedding

Voor de hoogste werkveiligheid

Onze instrooimachines zijn voor diverse inzetomstandigheden ontwikkeld. Door de diverse instelmogelijkheden kan de machine aan de afzonderlijke omstandigheden aangepast worden. Kwaliteit en werkveiligheid staan hierbij voor ons steeds voorop.

COMFORT BEDDING



Kantelsensor

De kantelsensor controleert de kantelhoek van de instrooimachine en voorkomt dat de doseervijzels onbedoeld kunnen gaan draaien.



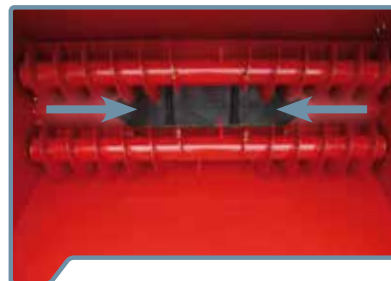
Afvoerband

De snellopende afvoerband transporteert het instrooimateriaal naar rechts of naar links. De afvoerband bestaat uit hoogwaardig rubber en heeft een dubbel geweven koordlaag.



Valhoogte van de materialen

Het instrooimateriaal valt soepel vanuit de instrooibak op de afvoerband. Verstoppingen op de band worden voorkomen en de levensduur van de band wordt verlengd.



Doseervijzels

De twee doseervijzels van de instrooimachine kunnen handmatig op verschillende instrooimaterialen worden ingesteld. Zodoende kan de machine optimaal aan de situatie ter plaatse aangepast worden.

Stro-kalk-mengsel voor optimaal koecomfort

Stro-kalk mengsels zijn bijzonder geschikt als instrooimateriaal. Kalk, stro en water worden (in de V-MIX voermengwagen) gemengd en via de instrooimachine verdeeld. Hierbij worden de volgende mengverhoudingen aanbevolen:

	Stro	Koolzure kalk	Water	Consistentie
Onderlaag	200 kg	1000 kg	200–400 liter	vochtig
Nastrooien	300 kg	750 kg	200–400 liter	minder vochtig









Stroblazer – instrooien eenvoudig gemakkelijk gemaakt

De V-COMFORT Turbo stroblazer kan met (bijna) alle V-MIX types gecombineerd worden – voor of achter. De mengwagen zorgt ervoor dat het stro snel wordt losgedraaid; zodoende kan dus snel ingestrooid worden. Hierbij speelt de capaciteit en de procesveiligheid een belangrijke rol. Niet alleen de gepatenteerde stro-plaat binnenin, de gepatenteerde aandrijving en de gepatenteerde montage garanderen een snelle en perfecte manier van instrooien. Het zijn ook de volgende factoren die maken dat de V-COMFORT Turbo stroblazer een echte alleskunner is:

- Hydraulisch verstelbare uitwerpklep voor het regelen van de werpwijdte
- Hydraulisch draaibare lospijp voor het regelen van de uitwerprichting (rechts en links)
- Directe montage: geen transportkanaal tussen de mengkuip en de stroblazer garanderen een compacte constructie
- Betrouwbare en sterke mechanische aandrijving
- Naar keuze montage voor of achter



Steenvangbak



Stroplaat

Instrooien met de V-MIX

Alle voermengwagens kunnen ook voor het instrooien worden gebruikt. Hiervoor wordt het instrooi materiaal in de mengwagen gemengd resp. losgemaakt. Via de snellopende, robuuste afvoerband of via de transportbanden kan het instrooi materiaal dan in de ligboxen worden verdeeld. Hierbij kan als optie gebruik worden gemaakt van een snelheidsregeling voor de dwarsafvoerband.





Technische gegevens

Bedding	Inhoud (m ³)	Bakbreedte (mm)	Totale breedte (mm)	Hoogte (mm)	Leeggewicht (kg)	Max. lading (kg)	Benodigd vermogen ca. (LW/PK)	Doseervijzels	Uitwerprichting
1000	1,0	1000	1260	1800	360	300	30/41	2	Achteraanbouw: rijrichting links
1200	1,2	1200	1360	1800	405	350	30/41	2	Frontaanbouw: rijrichting rechts
1500	1,5	1500	2000	1800	485	480	35/47	2	tweezijdig mogelijk
1700	1,7	1700	2000	1800	530	600	35/47	2	
Turbo	Werpwijdte	Extra gewicht ca. (kg)	Extra lengte min. ca. (mm)	Hoogte vanaf mengkuipbodem ca. (mm)	Werpwijdte (m)	Lospijp draaibaar voor uitwerprichting (°)	Steenvangbak	Stroplaat	Aandrijftoerental
Frontaanbouw	Alle V-MIX Plus types	850	750	2130	tot 20	ca. 190	Standaard uitvoering	Standaard uitvoering	1000 omw/min
Achteraanbouw		650	450	2130	tot 20	ca. 190			1000 omw/min



Voertechniek

Uitkuiltechniek

Instrooitechniek

Biogastechniek

Systeemtechniek



De beste oplossing voor uw stal – voor een hoog rendement, een goede gezondheid van uw dieren en voor optimale omstandigheden voor uw koeien: hiervoor staat de naam **Bernard van Lengerich** sinds 1860. Bij ons krijgt u alles wat u nodig hebt om deze doelen te bereiken.

Wij werken kwaliteits- en waardebewust. Eerste klas opgeleide medewerkers met jarenlange ervaring geven u de garantie dat u met **BvL** de beste keuze maakt.



Bernard van Lengerich Maschinenfabrik GmbH & Co. KG

Grenzstraße 16 · 48488 Emsbüren · Germany

Tel.: +49 5903 / 951-0

Fax : +49 5903 / 951-34

E-mail: info@bvl-group.de

www.bvl-group.de

Bernard van Lengerich Benelux

Woerdsestraat 19 · 6628 KC Altforst GLD (NL)

Tel.: +31 48 754/1563 · Fax: +31 48 754/2585

Mob: + 31 651/35 73 79 · Mob: +31 653/17 62 56

E-mail: info@vanooijenbvl.nl

BvL-dealer