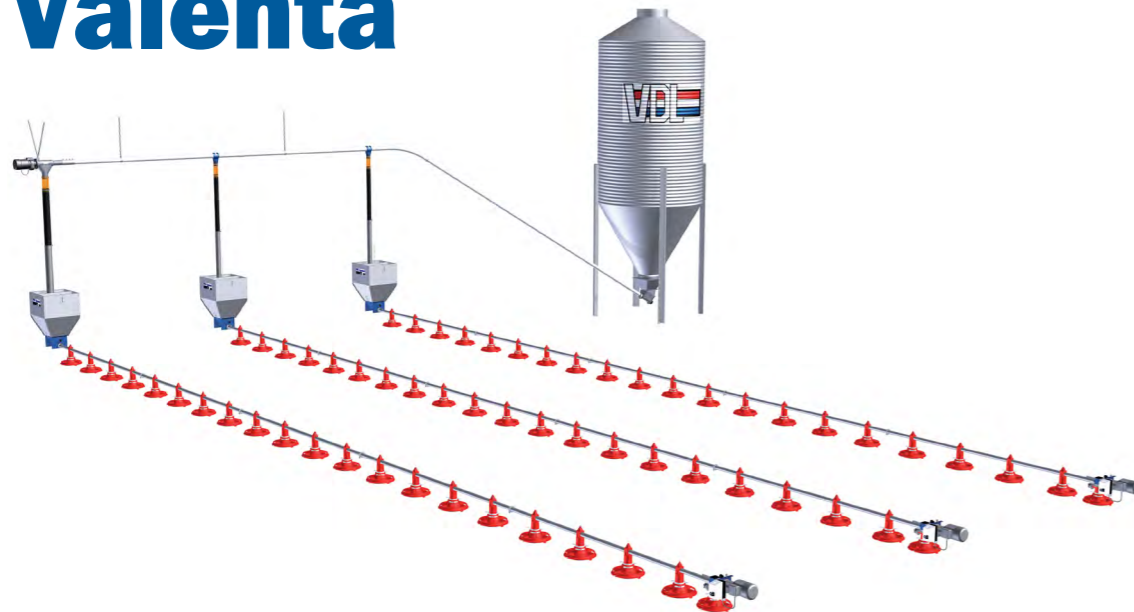


Valenta®



Technische specificaties

Bezetting		Opmerking
Aantal dieren / pan	60-100	Afhankelijk van diergewicht

Valenta pan		
Materiaal	Polypropeen	
Diameter	335 mm	
Omtrek	1052 mm	
Hoogte rand	58 mm	
Inhoud (stand I-6)	800 - 1300 gram	met reduceerbuis 650 - 1150 gram

Systeem	Onbeperkt voeren	Beperkt voeren
Vermogen aandrijving	0,55 kW	0,75 kW
Toerental	356 omw/min	560 omw/min
Capaciteit	ca 450 kg/uur	ca 650 kg/uur
Diameter voerbuis	44,5 mm	44,5 mm
Max. lengte voerlijn / aandrijving	120 m	120 m
Aantal pannen per 3 m sectie	3/4 stuks	3/4 stuks
Centrale hoppers beschikbaar	Ja	Ja



Valenta®



- Multifunctionele vleeskuiken voerpan geschikt voor beperkt en onbeperkt voeren
- Vanaf dag 1 is voer toegankelijk voor kuikens dankzij lage rand
- Open structuur voorkomt het vastzitten van kuikens
- De vormgeving beperkt voervermorsing tot een absoluut minimum
- Eenvoudige 6-standen niveau verstelling
- Gebruikersvriendelijk, centraal verstelbare hoog-laag regeling
- Geschikt voor elk type voer
- Ronde ergonomische vormen voor een goede hygiëne
- Eenvoudig en snel te reinigen door scharnierende bodem

Dealer



Bezoek ons YouTube-kanaal

V2018105

VDL Agrotech 

Postbus 8822, 5605 LV Eindhoven, T: 040 29 25 500
www.vdlagrotech.nl, info@vdlagrotech.nl

VDL Agrotech



Valenta, doeltreffende veelzijdigheid

Start >>



Direct toegankelijk

De slechts 58 mm hoge rand van de voerpan maakt voor alle eendagskuikens een directe toegang tot het voer mogelijk. Hierdoor krijgen de dieren vanaf de eerste dag een perfecte start.

± 3 weken



Geen grill

- Afwezigheid grill voorkomt vastzitten van dieren in de pan
- Geen restrictie afmeting voerplaats maakt de Valenta pan ideaal voor dieren van alle leeftijden
- Ergonomische vormen voor een goede hygiëne

Duurzaam

- Alle gebruikte materialen zijn van hoogwaardig polypropreen waardoor een lange levensduur wordt gegarandeerd
- Aandrijving standaard voorzien van motorbeveiligingschakelaar en elektronische niveausensor

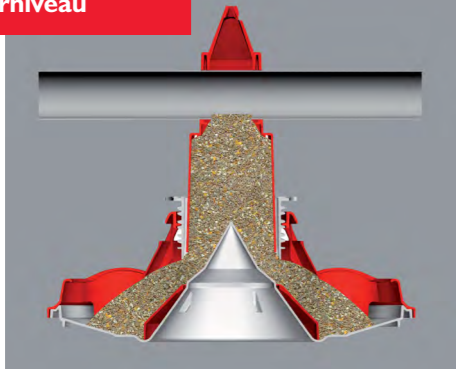
Eenvoudig regelbare voerverdeling

- Centrale hoog-laag regeling via liersysteem
- 6-standen voerniveau regeling per pan eenvoudig in te stellen en duidelijk zichtbaar
- Speciale vorm van panrand en beschermring, een aflopende bodem en zes schotjes op de voerverdeler voorkomen voervermorsing
- Sensor in eindpan verzorgt regelmatige aanvoer van vers voer
- Geschikt voor meel, pellets en kruimelvoer

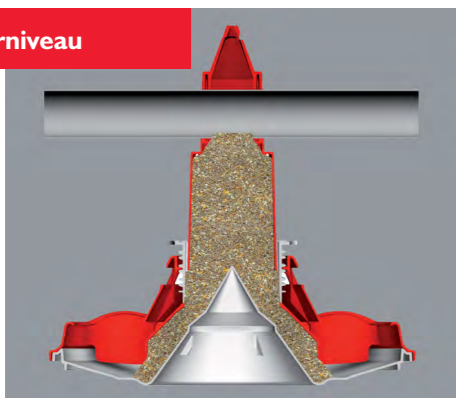
Optimale hygiëne, eenvoudig reinigbaar

- De scharnierende bodem vereenvoudigt het leegmaken en reinigen van de pan
- Open constructie van de pan vereenvoudigt reinigen van de gehele pan
- Gladde oppervlaktes eenvoudig te reinigen met hogedrukreiniger
- Roteren van pan bevordert snelle en grondige reiniging

Hoog voerniveau



Laag voerniveau



Opties voor multifunctioneel gebruik

- Kunststof schuif zodat de pan afsluitbaar is
- Anti-swing insert om de pannen star aan de buis te bevestigen
- Reduceerbuis voor beperkt voeren
- Lage aansluitkop voor toepassing in alternatieve systemen

Toepassingen

Flow slider

Voer overflow-systeem ontworpen voor de Valenta voerpan die het mogelijk maakt om ongeveer 1,5 kg extra vers voer in de geopende voerpannen te doseren kort voordat de eendagskuikens in de stal arriveren. Daarbij zal ong. 0,5 kg over de rand op de vloer stromen wat voor alle eendagskuikens de voeropname stimuleert zonder extra arbeidskosten of gebruik van kuikenpapier. De Flow-sliders kunnen op alle pannen of afgewisseld (bijv. om en om) gemonteerd worden. Voor het openen en sluiten van de Flow-sliders wordt per voerlijn een centrale bedieningshendel gemonteerd.

Central slider

Centraal afsluitsysteem om de Valenta voerpannen in een gedeelte van de stal af te sluiten. Door middel van een centrale hendel is het mogelijk bij de voerlijnen het deel van de voerpannen af te sluiten waar de kuikens voor de eerste keer uitgeladen worden. Hierdoor hebben alleen de uit te laden kuikens 8 uur geen voer en kunnen deze nuchter worden geleverd aan het slachthuis. De voerpannen in het niet afgesloten gedeelte blijven gevuld en de kuikens houden volledig toegang tot het voer, wat gewichtsverlies en stress vermindert.

Eindpan met LED licht

Een optioneel LED-lampje op de eindpan trekt de kuikens aan waardoor de leegmeldsensor vaker geactiveerd wordt. Dit zorgt ervoor dat alle voerpannen tijdig gevuld worden met vers voer en er geen pannen leeg raken.

Opties



Flow slider



Central slider bediening



Eindpan met LED licht

