



# *Vragenlijst Diervoeder Pelleteerlijn*

## KLANTGEGEVENS

Bedrijfsnaam:  
 Contactpersoon:  
 Adres:  
 Land:  
 Tel. nummer:  
 Website:  
 E-mailadres:  
 Uw activiteiten: Diervoederproducent  
 Machineproducent  
 Consultant  
 Anders

## LOCATIE VAN DE FABRIEK

In welk land zal de machine gebruikt gaan worden?  
 Hoogte boven zeeniveau: m

## ATEX-VOORZIENINGEN

### ATEX-voorzieningen vereist?

Ja, ATEX-Zone 22 Nee

## ELEKTRICITEITSVORZIENING

Voltage: 3x Volt  
 Frequentie: Hz



## PRODUCTIE EN CAPACITEIT

**Wat voor soort diervoeder zal er worden geproduceerd? Vermeld in het overzicht hieronder het volgende: soort diervoeder, vereiste pelletediameter, het soortelijk gewicht en vereiste capaciteit met deze pelletediameter.**

Soort diervoeder	Vereiste pellet diameter (mm)	Soortelijk gewicht kg/dm <sup>3</sup>	Vereiste capaciteit t/h
<b>Pluimvee</b>			
Kuikens (< 28 dagen)			
Vleespluimvee			
Legpluimvee			
Kalkoenen			
<b>Rundvee</b>			
Melkkoeien			
Vleesrunderen			
Schapen			
Geiten			
<b>Varkens</b>			
Zeugen			
Vleesvarkens			
<b>Anders</b>			
Konijnen			
Paarden			

### Wat is de vereiste kwaliteit van de pellets?

Slijtvastheid van de pellets in PDI	%
Hardheid van de pellets	kg/druk

### Wat zijn de belangrijkste ingrediënten en het percentage daarvan in de formulering?

%  
 %  
 %  
 %  
 %  
 %

### Wat is het maximale percentage vloeibare stoffen in de formulering?

% Vet  
 % Olie  
 % Melasse  
 % Anders, toelichten a.u.b.

### Waar worden de vloeibare stoffen toegevoegd?

In de hoofdmenger	%
In de Melassemixer	%
In de Conditioner	%
In de BOA compactor	%

## AANVULLENDE INFORMATIE

### Betreft uw aanvraag:

Een pelleteerlijn?  
 Een individuele machine?

### Pelleteerlijn:

Nieuwe pelleteerlijn - nieuwbouw  
 Nieuwe pelleteerlijn – bestaande bouw  
 Vervanging bestaande pelleteerlijn

### Individuele machine:

Doseerschroef	
Conventionele conditioner (Verblijftijd ± 12 sec.)	
Conventionele twin conditioner (Verblijftijd ± 24 sec.)	
Conventionele conditioner met verblijfschroef (RTB)	
Vereiste verblijftijd	minuten
Hot Start Conditioner (TCS) met verblijfschroef (RTB)	
Vereiste verblijftijd	minuten

Stoomdoseereenheid	
Pelleteerpers*	
Tegenstroomkoeler	
Kruimelaar	
Diameter van de te verkrumelen pellets	mm
Vereiste afmetingen van de kruimels	mm
Diameter van de te verkrumelen pellets	mm
Vereiste afmetingen van de kruimels	mm
Diameter van de te verkrumelen pellets	mm
Vereiste afmetingen van de kruimels	mm
Pellet zeef	
Diameter(s) van te zeven pellets:	mm
	mm
	mm

### \* Indien uw aanvraag de vervanging van een bestaande pelleteerpers betreft, ontvangen we graag de volgende informatie:

Merk van de huidige pelleteerpers:  
 Type van de huidige pelleteerpers:  
 Motorvermogen: kW  
 Inwendige diameter van matrijs: mm  
 Effectieve werkbreedte van matrijs: mm

### Informatie over de aanwezige matrijzen:

Matrijs dikte:	mm
Lengte perskanaal:	mm
Gatdiameter:	mm
Capaciteit van de pelleteerpers met deze matrijs:	t/h
% motorlast van de pelleteerpers met deze matrijs en deze capaciteit	%
Matrijs dikte:	mm
Lengte perskanaal:	mm
Gatdiameter:	mm
Capaciteit van de pelleteerpers met deze matrijs:	t/h
% motorlast van de pelleteerpers met deze matrijs en deze capaciteit	%

---

## A.U.B. SLUIT ZOVEEL MOGELIJK AANVULLENDE INFORMATIE BIJ, ZOALS:

Een schets of flow diagram van de huidige situatie:

Een schets of flow diagram van de gewenste nieuwe situatie:

De max. beschikbare ruimte (l x b x h): m

Het beschikbare budget voor dit project: €

De verwachte startdatum van het project: mm/jj

Overige opmerkingen: