



**CODEMA<sup>®</sup>**  
SDF

Versiedocumentatie  
Webshop 395 t/m 402

## Inhoud

Webshop 395 .....	3
<b>VMP</b> .....	<b>3</b>
Optimalisatie verversen van externe partijen .....	3
Automatische verwerking webshop mag maar op 1 shop draaien .....	3
Webshop 396 .....	3
<b>VMP</b> .....	<b>3</b>
Als er geen handelsgrootte in het aanbod van de leverancier meekomt, mag er op deze partij ook per stuk gekocht worden vanuit de webshop.....	3
Webshop 397 .....	3
<b>VMP</b> .....	<b>3</b>
Partijen ook na middernacht nog bestelbaar .....	3
Bij het automatisch verversen van het aanbod vanuit de webshop, de mogelijkheid om op specifiek ingestelde tijden een full refresh te doen .....	3
Webshop 398 .....	4
<b>VMP</b> .....	<b>4</b>
Optimalisatie proces voor refresh van partijen .....	4
Webshop 399 .....	4
<b>Log</b> .....	<b>4</b>
Instelbaar maken hoeveel er gelogd mag worden door de webshop .....	4
Webshop 400 .....	4
<b>VMP</b> .....	<b>4</b>
Koppeling met klokvoorverkoop van Floraholland geoptimaliseerd .....	4
Webshop 401 .....	4
<b>VMP</b> .....	<b>4</b>
Instelling gemaakt om per koppeling in te kunnen stellen of je de handelsgrootte van de leverancier wilt overnemen of wilt negeren.....	4
<b>Layout</b> .....	<b>4</b>
Optimalisatie layout van de beschikbare views van de webshop .....	4
Webshop 402 .....	5
<b>Beveiliging</b> .....	<b>5</b>
Beveiliging tegen misbruik van de inlogtoken.....	5

# Webshop 395

## **VMP**

### **Optimalisatie verversen van externe partijen**

Diverse processen voor het ophalen van externe partijen verbeterd zodat het sneller en stabiel loopt.

### **Automatische verwerking webshop mag maar op 1 shop draaien**

Op het moment dat je 2 webshops gebruikt, zal op het moment van ophalen van de externe partijen, dit per webshop gebeuren. Deze 2 webshops zullen niet meer door elkaar heen de externe partijen ophalen. Daardoor blijft de rest van het systeem sneller.

# Webshop 396

## **VMP**

### **Als er geen handelsgrootte in het aanbod van de leverancier meekomt, mag er op deze partij ook per stuk gekocht worden vanuit de webshop**

Op het moment dat deze handelsgrootte niet meegestuurd wordt, mag er vanuit de webshop nu ook per stuk gekocht worden en niet alleen meer per heel fust.

# Webshop 397

## **VMP**

### **Partijen ook na middernacht nog bestelbaar**

Normaal liep de geldigheid van de partij af om 23:59, maar dit wordt nu over de dag heen getild. Dit omdat er ook nog een order op deze partij kan komen na 0:00 uur en als die partij nog niet uitverkocht is, mag je er ook nog op bestellen

### **Bij het automatisch verversen van het aanbod vanuit de webshop, de mogelijkheid om op specifiek ingestelde tijden een full refresh te doen**

Bij het instellen van de externe koppeling, kan nu ook per koppeling ingesteld worden op welke tijden je een full refresh wilt doen. Dit om eens in de zoveel tijd de voorraad volledig te kunnen verversen.

# Webshop 398

## **VMP**

### **Optimalisatie proces voor refresh van partijen**

Proces geoptimaliseerd om te voorkomen dat er verschillen ontstaan tussen het aanbod van de leverancier en de partijen die in Logice opgeslagen worden.

# Webshop 399

## **Log**

### **Instelbaar maken hoeveel er gelogd mag worden door de webshop**

Dit om te voorkomen dat de webshop log heel erg groot wordt.

# Webshop 400

## **VMP**

### **Koppeling met klokvoorverkoop van Floraholland geoptimaliseerd**

Doordat Floraholland zich niet volledig aan het protocol houdt, hebben we hiervoor een oplossing bedacht zodat de koppeling wel goed blijft werken.

# Webshop 401

## **VMP**

### **Instelling gemaakt om per koppeling in te kunnen stellen of je de handelsgrootte van de leverancier wilt overnemen of wilt negeren**

Dit om te voorkomen dat er onterecht per stuk gekocht kan worden of andersom, dat er dus onterecht alleen per fust gekocht kan worden terwijl het per stuk aangeboden wordt.

## **Layout**

### **Optimalisatie layout van de beschikbare views van de webshop**

In alle views van de webshop wordt nu de informatie van de partijen goed getoond.

# Webshop 402

## *Beveiliging*

### **Beveiliging tegen misbruik van de inlogtoken**

Op het moment dat een klant ingelogd is via de link met de inlogtoken, wordt na het bevestigen van de order, opnieuw om inlogcodes gevraagd. Dit om te verifiëren dat het daadwerkelijk die koper is en niet iemand anders die per toeval deze inlogtoken heeft ontvangen.