

Présentation générale

Accès au dashboard

L'accès au dashboard se fait via ce lien : <https://node.fpc-studio.fr/dashboard/juwin>

Il n'est pas nécessaire de posséder un compte ou autre, mais éviter le plus possible de diffuser ce lien.

Juwin Dashboard

Choix Trémie

Trémie n°

Calibration

Trémie n°

Poids de calibration

Configuration Trémie

ID Contenu

Prix kg

Correction

$$y(x) = z + (x \cdot c(x))/100$$
$$c(x) = A \cdot e^{Bx}$$

Trémie n°

Variable A

Variable B

Affichage Mongo

Update

Search

ID	Horodatage	Nature Message	ID Trémie	ID Contenu	Prix au kg	Poids	Count	Poids de calibration	Facteur de correction a	Facteur de correction b
68b5984645733c4461e7554c	9/1/2025, 2:57:42 PM	weight	9	3		450	4.152264			
68b5981445733c4461e7554b	9/1/2025, 2:56:52 PM	calibrate	9					286		
68b597e845733c4461e7554a	9/1/2025, 2:56:06 PM	calibrate	9					286		
68b597c345733c4461e75549	9/1/2025, 2:56:03 PM	calibrate	9					286		
68b595945733c4461e75548	9/1/2025, 2:46:23 PM	weight	9	3		280	4.0752172			
68b5957045733c4461e75547	9/1/2025, 2:45:36 PM	weight	8	3		920	3.8429517			
68b1ca444511b481c887c	8/29/2025, 5:43:32 PM	calibrate	8					332.9		
68b1ca864511b481c887b	8/29/2025, 5:42:40 PM	weight	9	3		10	3.9726477			
68b1ca814511b481c887a	8/29/2025, 5:42:32 PM	weight	8	3		0	3.8381355			
68b1ca564511b481c8879	8/29/2025, 5:41:56 PM	weight	8	3		0	4.2257643			

Items per page: 1-10 of 824

Disposition des éléments

Choix Trémie

Trémie n°

Pull

Configuration Trémie

ID Contenu

Prix kg

Submit Clear

Calibration

Trémie n°

Poids de calibration

Calibrate

Correction

$$y(x) = x + (x \cdot c(x)) / 100$$

$$c(x) = A \cdot e^{Bx}$$

Trémie n°

Variable A

Variable B

Submit

Affichage Mongo

Update

Search

ID	Horodatage	Nature Message	ID Trémie	ID Contenu	Prix au kg	Poids	Courant	Poids de calibration	Facteur de correction a	Facteur de correction b
68b5984645733c4461e7554c	9/1/2025, 2:57:42 PM	weight	9	3		460	4.152264			
68b5981445733c4461e7554b	9/1/2025, 2:56:52 PM	calibrate	9					286		
68b597e845733c4461e7554a	9/1/2025, 2:56:08 PM	calibrate	9					286		
68b597e345733c4461e75549	9/1/2025, 2:56:03 PM	calibrate	9					286		
68b595945733c4461e75548	9/1/2025, 2:46:23 PM	weight	9	3		280	4.0752172			
68b5957045733c4461e75547	9/1/2025, 2:46:36 PM	weight	8	3		920	3.8429617			
68b1ca844d418b481cb887c	8/29/2025, 5:43:32 PM	calibrate	8					332.9		
68b1ca884c418b481cb887b	8/29/2025, 5:42:40 PM	weight	9	3		10	3.9728477			
68b1ca814d418b481cb887a	8/29/2025, 5:42:32 PM	weight	8	3		0	3.8381355			
68b1ca854c418b481cb8879	8/29/2025, 5:41:58 PM	weight	8	3		0	4.2257843			

Items per page: 1-10 of 824 < > >>

Ce dashboard se divise en 4 parties :

1. Consulter la configuration d'une trémie précise et la modifier : Produit et prix au kilogramme
2. Calibration de la trémie
3. Configurer le correcteur de la trémie
4. Consulter l'historique des événements

Chaque partie nécessite un numéro de trémie qui sera unique selon celle visée dans le meuble.

Vous trouverez dans les prochaines pages plus de précisions sur chacune des parties.

Revision #5

Created 1 September 2025 13:23:43 by achabot

Updated 2 September 2025 07:58:03 by achabot