

EDITION 2024



# CATALOGUE SILOS



L'unique silo carré qui répond à vos besoins

## PRESENTATION

L'entreprise PCMA (*Pomié Chaudronnerie Matériel Agricole*), située à Flavin près de Rodez dans l'Aveyron, travaille l'**acier**, l'**inox** et l'**alu** dans les domaines de l'**industrie**, de l'**agriculture** et pour le **particulier**.

Dans le secteur agricole, nous sommes spécialisés dans la fabrication de silos de stockage d'intérieur, certifiés *Fabriqué en Aveyron*, pour les céréales, la farine ou les granulés bois.



Nous pouvons vous proposer diverses capacités de silos dans la gamme Transpaletttable (de 1,4m<sup>3</sup> à 4,75m<sup>3</sup>) mais également dans la gamme de stockage à poste fixe (de 6m<sup>3</sup> à 24m<sup>3</sup>).

# Les silos PCMA c'est quoi ? ...

## QUALITÉ

# &

## SOLIDITÉ

PCMA	et sur le marché...
Pieds en tôle de 4mm d'épaisseur	Pieds en tôle de 2mm d'épaisseur
Côtés en tôle de 1.5mm	Côtés en tôle de 0.8mm
Pente 45° et 60°	Non spécifié



*Un silo carré permet de gagner 15 à 25% de capacité de stockage par rapport à un silo rond pour une même surface au sol*

**RESULTAT → GAIN DE PLACE**

## TYPES DE SILOS STANDARD



**CÔNE DROIT**

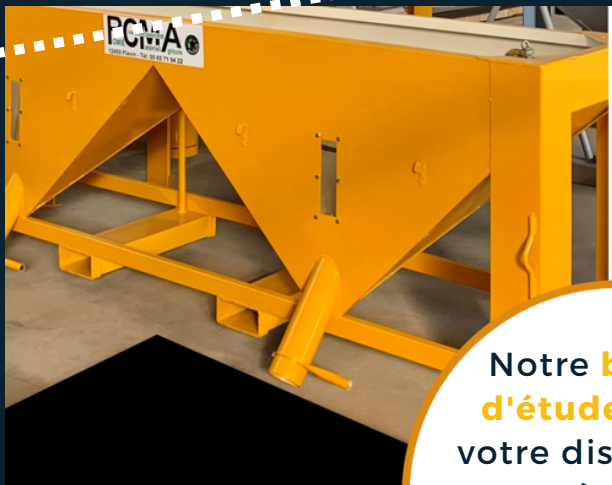
Préconisé pour aliments  
céréaliers ou équivalent



**CÔNE DEPORTÉ**

Préconisé pour  
aliments farineux

## ET LE SUR-MESURE...

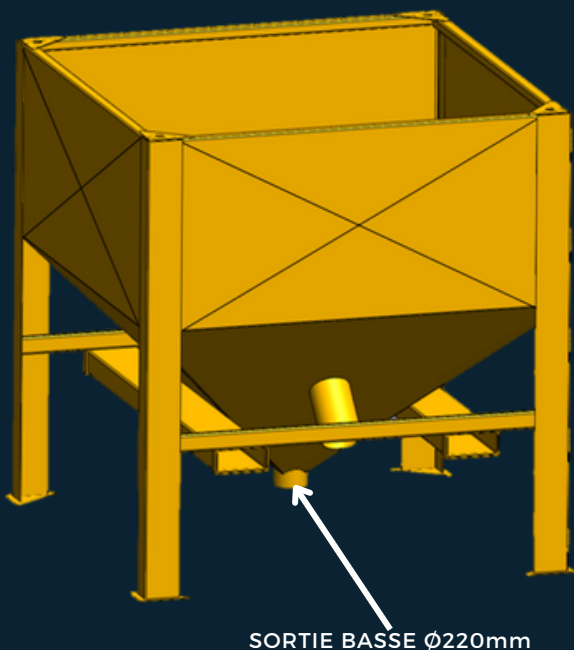


Notre **bureau d'études** est à votre disposition pour réaliser vos silos sur-mesure en fonction de vos besoins





INCLINAISON DE LA PENTE 45°



SORTIE BASSE Ø220mm

## SILOS TRANSPALETTABLES

### GAMME CÔNE DROIT - DIMENSIONS 1.5 M X 1.5M

REFEREN CE	CAPACI TÉ	HAUTEU R (MÈTRE)	HAUTEUR DE TRAPPE
ST_2	2 m <sup>3</sup>	1.6	200mm
ST_4.75	4.75 m <sup>3</sup>	3	400mm

### OPTIONS

- Voyant sur façade
- Rehaussement de la trappe +400mm
- Gaine de distribution
- Bâche + sandows + crochets
- Double palettisation
- Pieds télescopiques
- Couvercle acier

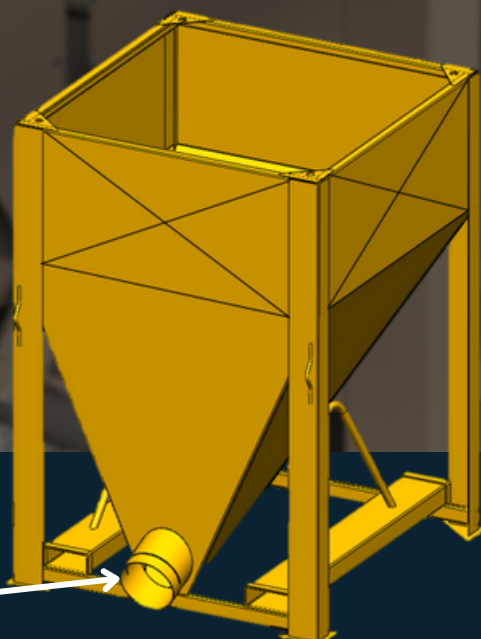
voir page options

7

### GAMME CÔNE DÉPORTÉ

REFERENCE	CAPACITÉ	HAUTEUR (MÈTRE)	DIMENSIONS	HAUTEUR DE TRAPPE
ST_1.4	1.4 m <sup>3</sup>	1.8	1,25m x 1,25m	100mm
ST_2.5	2.5 m <sup>3</sup>	2.8	1,50m x 1,25m	500mm

INCLINAISON DE LA PENTE 60°

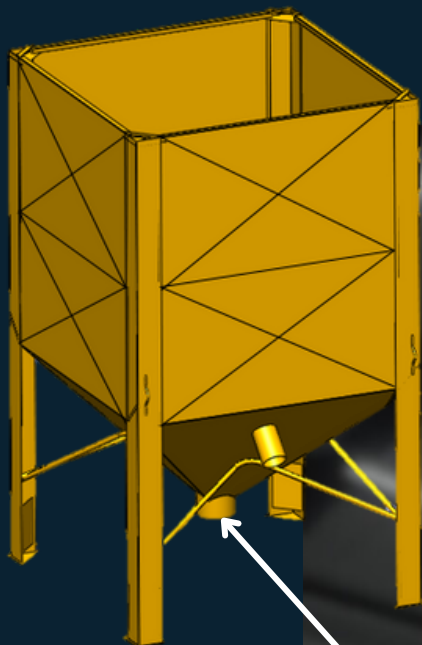


SORTIE BASSE Ø220mm



# SILOS GROS VOLUMES

## INCLINAISON DE LA PENTE 45°



SORTIE BASSE Ø220mm  
hauteur depuis le sol 400mm

### GAMME DIMENSIONS 1.8 M X 1.8M

REFERENCE	CAPACITÉ	HAUTEUR (MÈTRE)
SGV_6	6 m <sup>3</sup>	3
SGV_7.5	7.5 m <sup>3</sup>	3.6
SGV_9.5	9.5 m <sup>3</sup>	4.2
SGV_11	11 m <sup>3</sup>	4.8
SGV_13	13 m <sup>3</sup>	5.4

### OPTIONS

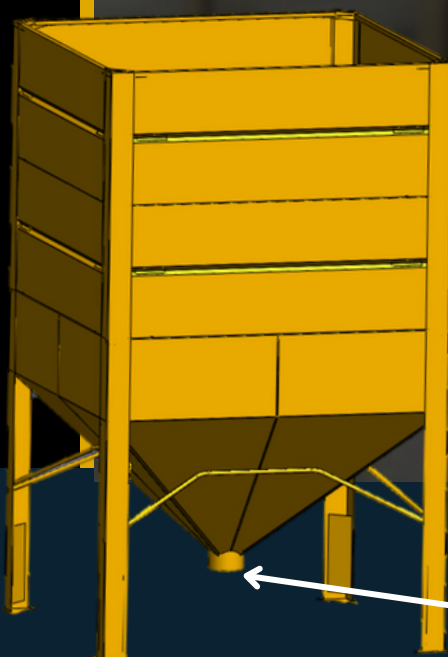
- Voyant sur façade
- Trappe latérale Ø140mm
- Rehaussement de la trappe +400mm
- Tuyau + canne de remplissage + raccord
- Gaine de ventilation parapluie
- Couvercle acier
- Bâche + sandows + crochets
- Trappe passage homme

voir page options

7

### GAMME DIMENSIONS 2.3 M X 2.3M

REFERENCE	CAPACITÉ	HAUTEUR (MÈTRE)
SGV2.3_13	13 m <sup>3</sup>	3.8
SGV2.3_15	15 m <sup>3</sup>	4.2
SGV2.3_17.5	17.5 m <sup>3</sup>	4.7
SGV2.3_19.5	19.5 m <sup>3</sup>	5.1
SGV2.3_22	22 m <sup>3</sup>	5.6
SGV2.3_24	24 m <sup>3</sup>	5.9



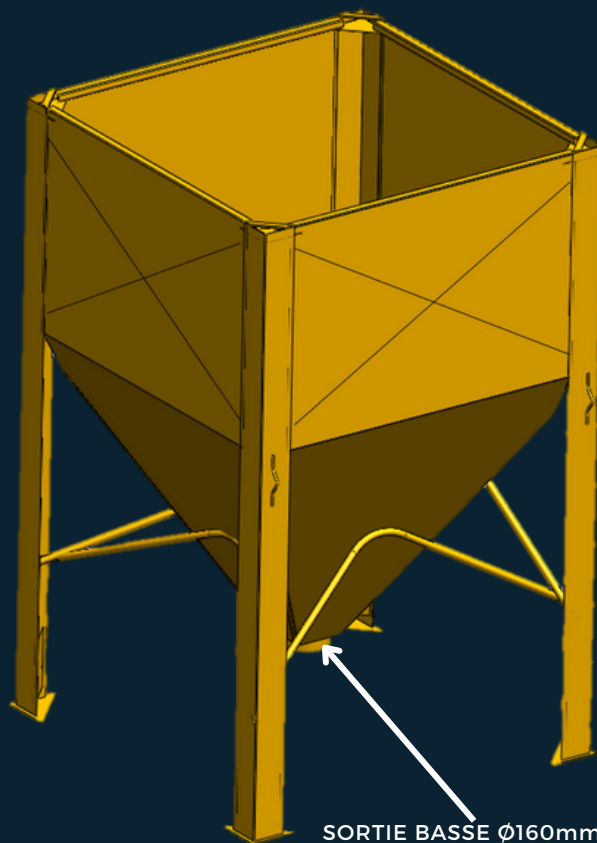
SORTIE BASSE Ø220mm  
hauteur depuis le sol 400mm

# POUR ALIMENTS FARINEUX

## INCLINAISON DE LA PENTE 60°

### GAMME DIMENSIONS 1.8 M X 1.8M

REFERENCE	CAPACITÉ	HAUTEUR (MÈTRE)
SAF60_4.5	4.5 m <sup>3</sup>	2.8
SAF60_6.5	6.5 m <sup>3</sup>	3.4
SAF60_8.5	8.5 m <sup>3</sup>	4
SAF60_10.5	10.5 m <sup>3</sup>	4.6
SAF60_12.5	12.5 m <sup>3</sup>	5.2



SORTIE BASSE Ø160mm  
hauteur depuis le sol 400mm

### OPTIONS

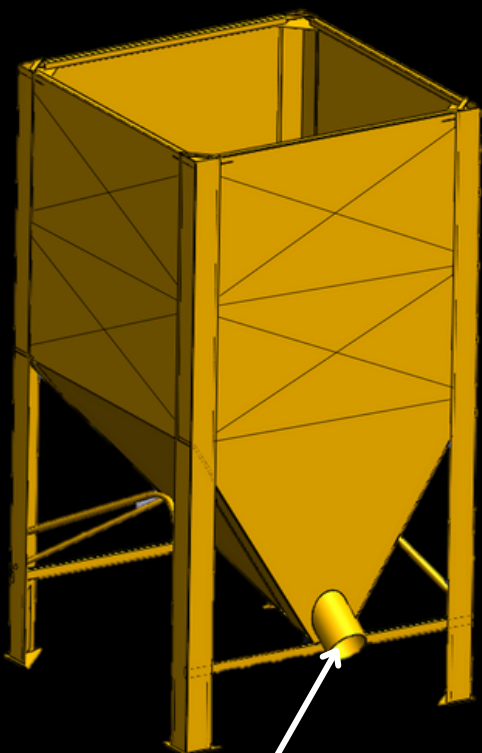
- Trappe latérale Ø140mm
- Rehaussement de la trappe +400mm
- Voyant sur façade
- Couvercle acier
- Bâche + sandows + crochets
- Tuyau + canne de remplissage + raccord
- Gaine de ventilation parapluie

voir page options

7

### GAMME DIMENSIONS 1.8 M X 1.8M

REFERENCE	CAPACITÉ	HAUTEUR (MÈTRE)
SAFDEP_6	6 m <sup>3</sup>	3.2
SAFDEP_8	8 m <sup>3</sup>	3.8
SAFDEP_10	10 m <sup>3</sup>	4.4
SAFDEP_12	12 m <sup>3</sup>	5



SORTIE BASSE Ø220mm  
hauteur depuis le sol 400mm



# CÔNE SOUS SILO



TRAPPE Ø220mm  
 hauteur depuis le sol 400mm  
 Surface traitée en apprêt

## GAMME MONOBLOC

REFERENCE	CAPACITÉ CÔNE	DIMENSIONS (MÈTRE)	HAUTEUR (MÈTRE)
CSSND_1.78	0.7 m <sup>3</sup>	Ø 1.78	1.55
CSSND_2.25	1.4 m <sup>3</sup>	Ø 2.25	1.75
CSSND_2.70	2.5 m <sup>3</sup>	Ø 2.70	2
CSSND_3.10	3.8 m <sup>3</sup>	Ø 3.10	2.2
CSSND_3.57	6 m <sup>3</sup>	Ø 3.57	2.45
CSSND_3.87	7.5 m <sup>3</sup>	Ø 3.87	2.6



## OPTIONS

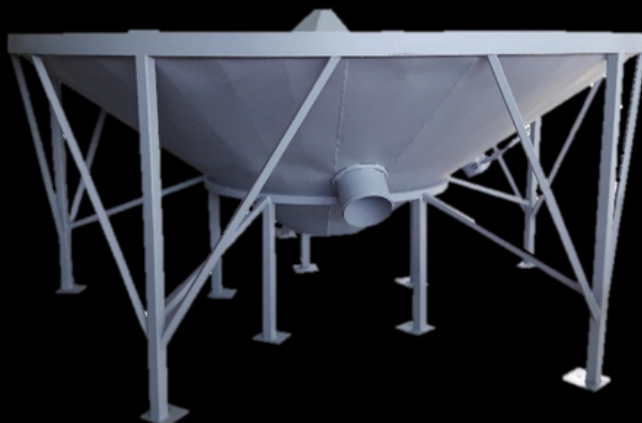
I Sortie latérale Ø140mm  
 Ventilation parapluie  
 Peinture laque

[voir page options](#)

7

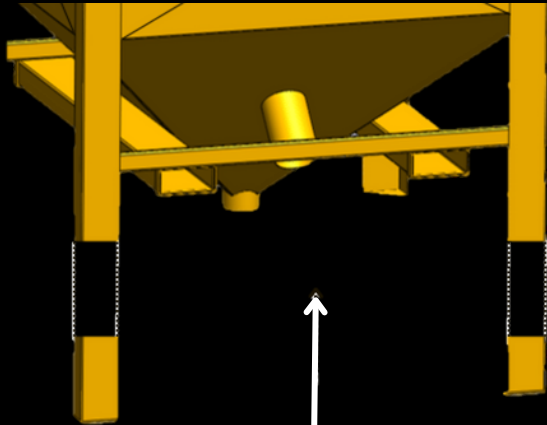
## GAMME DEMONTABLE EN 2 PARTIES

REFERENCE	CAPACITÉ CÔNE	DIMENSIONS (MÈTRE)	HAUTEUR (MÈTRE)
CSSD_3.57	6 m <sup>3</sup>	Ø 3.57	2.45
CSSD_3.87	7.5 m <sup>3</sup>	Ø 3.87	2.6

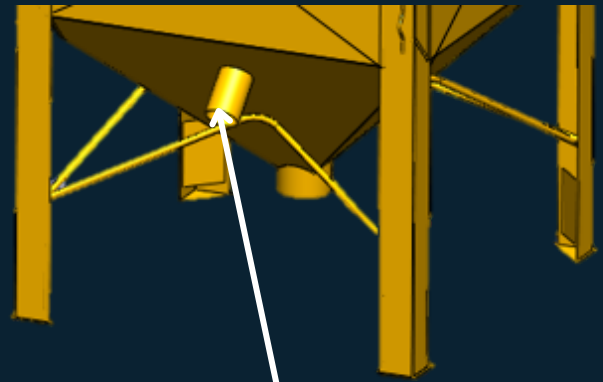




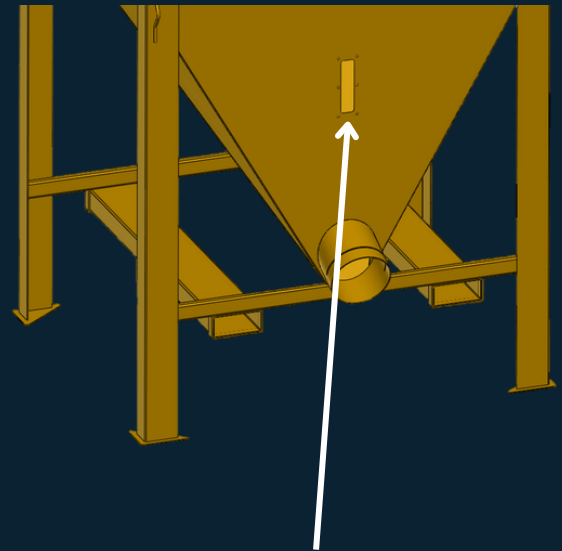
## LES OPTIONS



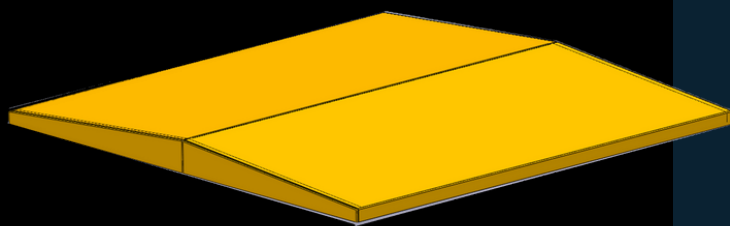
**REHAUSSE DE PIEDS**



**TRAPPE SUPPLEMENTAIRE Ø140MM**

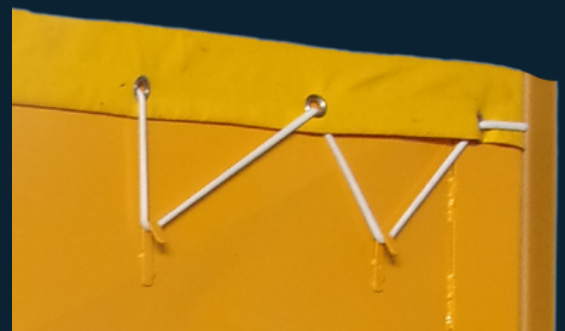


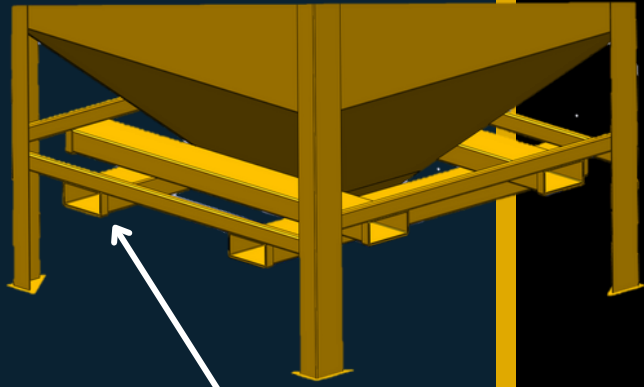
**VOYANT EN FACADE**



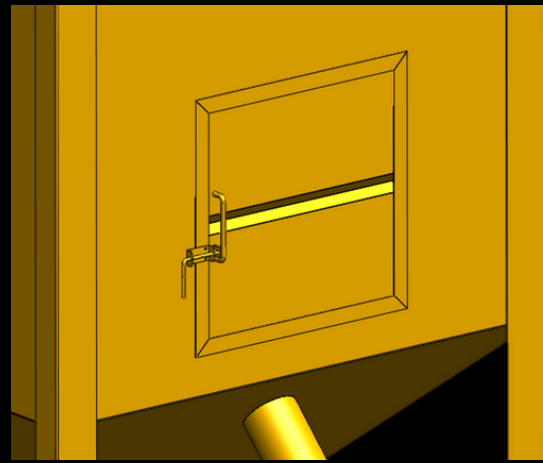
**COUVERCLE ACIER**

**BÂCHE + SANDOWS + CROCHETS**

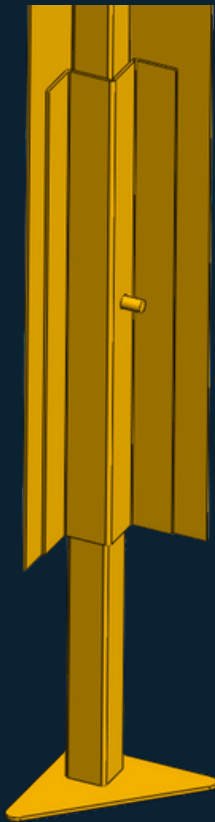




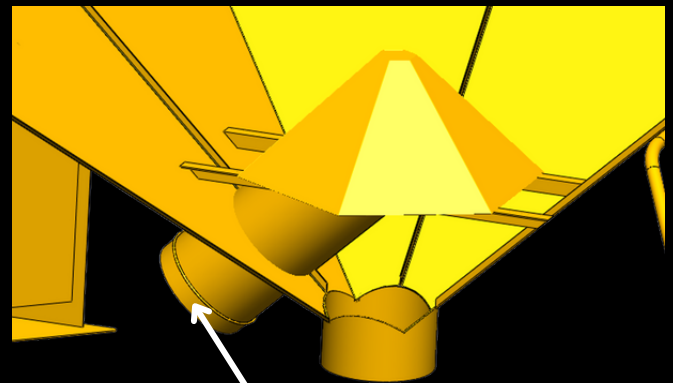
**DOUBLE PALETTISATION**



**TRAPPE PASSAGE D'HOMME**

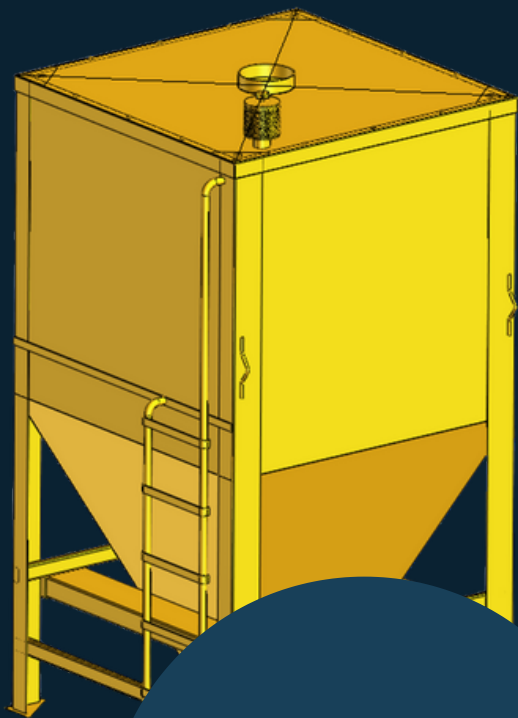


**PIEDS TÉLESCOPIQUES**



**GAINE VENTILATION PARAPLUIE**

## ET LE SUR-MESURE ...

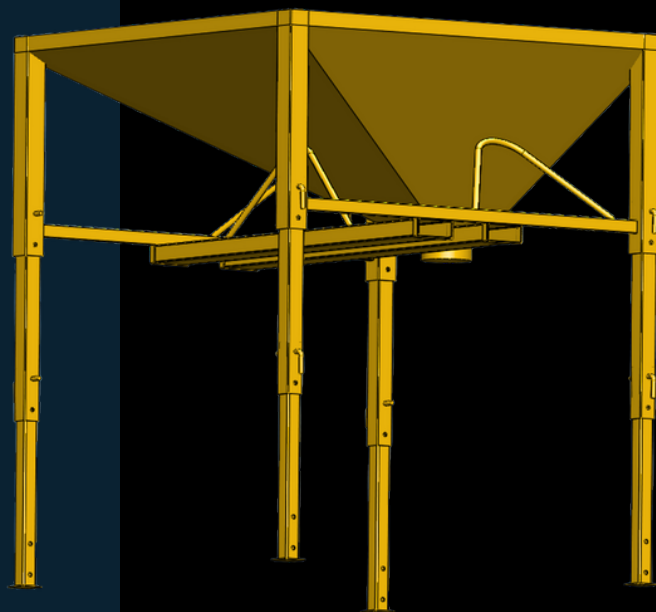


Besoin de vous projeter ?  
Un visuel **3D** peut vous être proposé.

Enfin, pour répondre à vos besoins, notre bureau d'étude est également à votre disposition pour réaliser des silos sur mesure en fonction de vos exigences :

- Dimensions spéciales de par la particularité de certains bâtiments
- Silos de distribution

En bref, tout ce dont vous avez besoin !



Contactez nous !



FABRIQUÉ EN  
AVEYRON





## QUELQUES RÉALISATIONS





**SILOS  
PCMA**

**Pomié Chaudronnerie Matériel Agricole  
285, Route du Salayrou - 12 450 FLAVIN**

**05 65 71 94 22**

**[www.chaudronnerie-aveyron-pcma.fr](http://www.chaudronnerie-aveyron-pcma.fr)**

**[contact@pcma-france.fr](mailto:contact@pcma-france.fr)**

