

Formulaire à compléter et à transmettre à contact@palamatic.fr.

Afin que vos données soient prises en compte, merci d'enregistrer le document avant de le compléter.

Société _____ Date _____
 Contact _____ Réf. projet _____
 Poste occupé _____ Téléphone _____
 Adresse _____ E-mail _____
 Ville _____
 Pays _____

Secteur(s) d'activité

Food & feed	Chimie	Chimie fine
Industries du BTP	Traitement des eaux	Autre



EXIGENCES DU PROCESS - SI POSSIBLE, NOUS TRANSMETTRE UN SCHÉMA DE L'INSTALLATION DÉSIRÉE.

Implantation du système Intérieur Extérieur

Température de fonctionnement -20°/+40° Autre

Hauteur disponible en mm. _____

Débit souhaité en t./h. _____

Débit en sacs/h. _____

Temps de fonctionnement en h./sem. _____

Atex	Oui*	Non	Température			
Zone	20	21	22	0	1	2

**Si zone Atex, nous transmettre le questionnaire correspondant.*

FABRICATION

Parties en contact avec le produit Acier Inox 304L Inox 316L Autre

Autres parties Acier Inox 304L Inox 316L Autre

INFORMATIONS COMPLÉMENTAIRES

CARACTÉRISTIQUES DES SACS

	Produit 1		Produit 2		Produit 3		Produit 4	
Type de sacs								
Dimensions en mm								
Poids en kg								
Type d'ouverture								
Collé	oui	non	oui	non	oui	non	oui	non
Cousu	oui	non	oui	non	oui	non	oui	non
Doublure intérieure	oui	non	oui	non	oui	non	oui	non

Ces données sont des données importantes pour la validation du système adapté.
Si possible, nous transmettre des photos des sacs.

CARACTÉRISTIQUES DES PRODUITS

	Produit 1		Produit 2		Produit 3		Produit 4	
Désignation								
Densité apparente kg/m ³								
Densité réelle kg/m ³								
Granulométrie Max. µm								
Granulométrie Majoritaire µm								
Angle de talus °								
Teneur en humidité %								
Température du produit °C								
Abrasif	oui	non	oui	non	oui	non	oui	non
Toxique	oui	non	oui	non	oui	non	oui	non
Voûtant	oui	non	oui	non	oui	non	oui	non
Collant	oui	non	oui	non	oui	non	oui	non
Alimentaire	oui	non	oui	non	oui	non	oui	non
Particularités*	oui	non	oui	non	oui	non	oui	non
Produit pris en mottes **	oui	non	oui	non	oui	non	oui	non
Produit pris en masse	oui	non	oui	non	oui	non	oui	non

*Si oui, nous transmettre la fiche de sécurité produit (FDS).

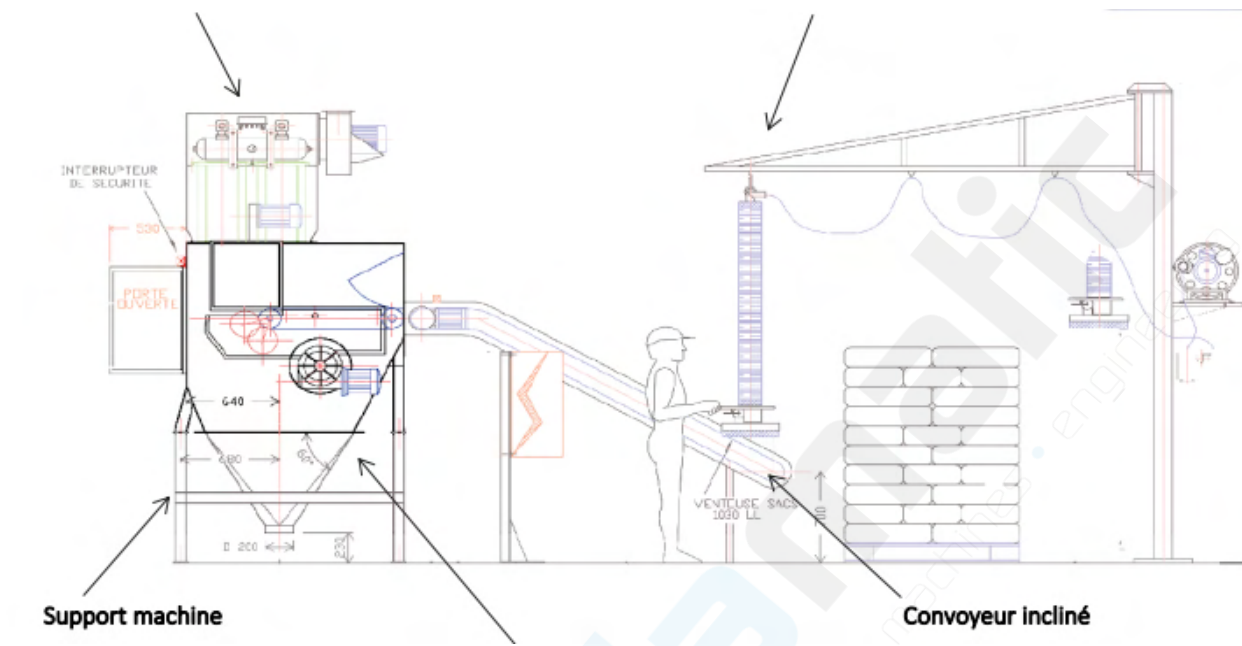
** Si le produit est pris en mottes, nous indiquer le type de mottes.

Les machines standard sont capables de passer des mottes de 80 avec un crible de 100x100.

De manière générale, il convient de nous transmettre le maximum d'information sur le produit traité, de nous transmettre la fiche de sécurité ou de nous informer de la dangerosité du produit.

SCHÉMA D'IMPLANTATION

Dépoussiérage	Oui	Non	Manipulateur de sacs	Oui	Non
Connexion au dépoussiérage	Oui	Non	Si oui, hauteur disponible en mm		



Oui	Non	Tamis vibrant	Oui	<input type="checkbox"/>	Non
Hauteur en mm :		Oui	Non		
		Taille des mailles en mm :			

Équipement connecté (conteneur, transfert pneumatique...)

Plateforme opérateur	Oui	Non
Hauteur en mm :		

