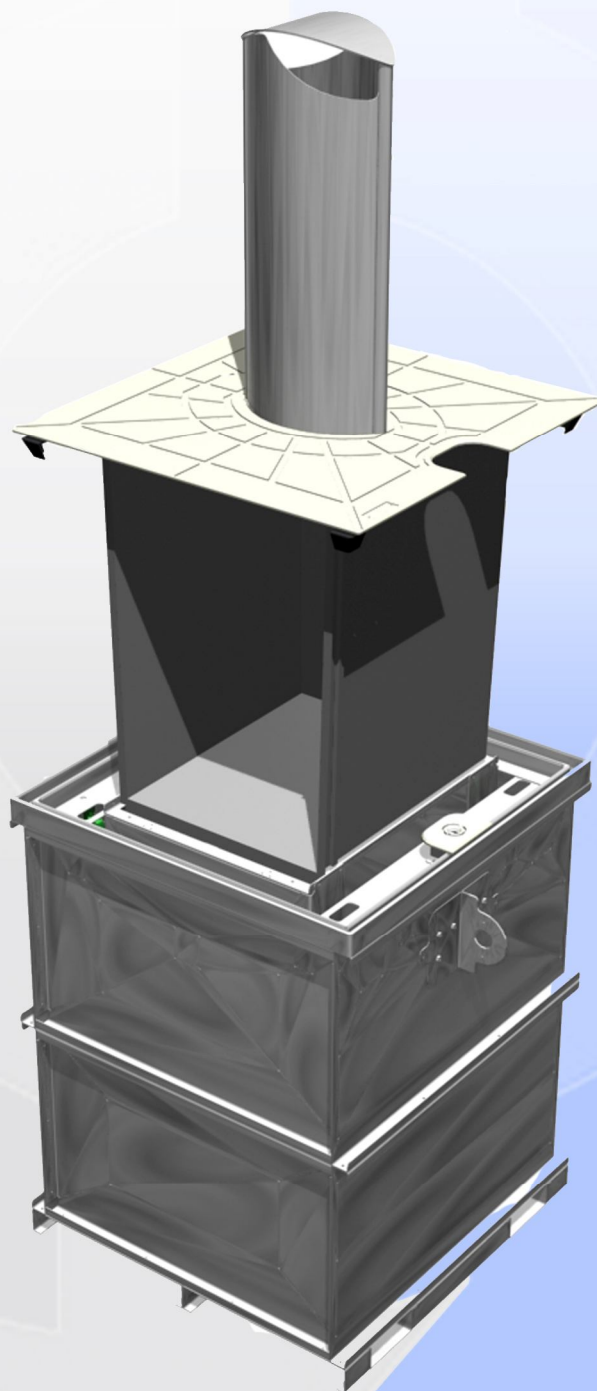


Livret de maintenance

ECOBAC 360[®]

Cuve Acier



ISO 9001
CERTIFIÉ
ISO 14001
CE

Sommaire

1- Utilisation moteur portable et tige de commande .Page 3

- a. Descriptif du coffret moteur portable
- b. Recommandations d'utilisation de la tige de commande
 - b1. Tige de commande à limiteur de couple intégré
 - b2. Tige de commande de secours

2- Recommandations ImportantesPage 4

- a. Démontage des parties supérieures

3- Nettoyage de la machinePage 5

- a. Intérieur cabine

4- Contrôle des parties souterrainesPage 6

- a. Attaches des chaînes sur le chariot et graissage paliers
 - a1. Graissage de l'ensemble paliers, pignons, chaînes
 - a2. Contrôle de la fixation de la chaîne
- b. Guidage du chariot
- c. Cabine
 - c1. Fixation de la cabine
 - c2. Fixation des bavettes
- d. Graissage du réducteur

5- Contrôle des parties visiblesPage 7

- a. Remontage de la machine.
- b. Plateau.
 - b1. Positionnement plateau
 - b2. Positionnement et fixation petit capot

6- Annexes : NomenclaturesPage 8

- Trémie. Page 9

1- UTILISATION MOTEUR PORTABLE ET TIGE DE COMMANDE

a. Descriptif du coffret moteur portable



Le coffret moteur portable comporte une perceuse, un chargeur de batterie et deux batteries.

Caractéristiques coffret disponible :

Perceuse + batterie HILTI

Réglage couple sur 15.

Utilisation normale vitesse 3 ou 4.

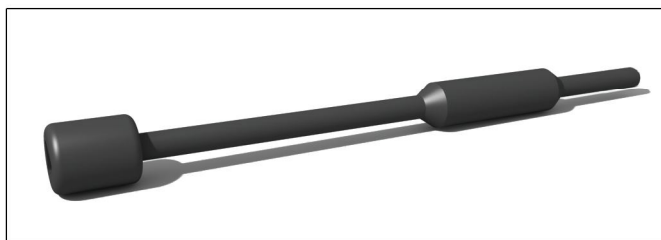
-NE JAMAIS TOURNER LA TIGE AVANT SON EMMANCHEMENT SUR LA PRISE DE FORCE.

-EN CAS DE SURCHARGE, UTILISER LA TIGE DE SECOURS VITESSE 1 OU 2.

b. Recommandations d'utilisation de la tige de commande

-NE JAMAIS UTILISER UNE AUTRE TIGE DE COMMANDE QUE CELLE FOURNIE PAR ECOLLECT.

b1. Tige de commande à limiteur de couple incorporé :

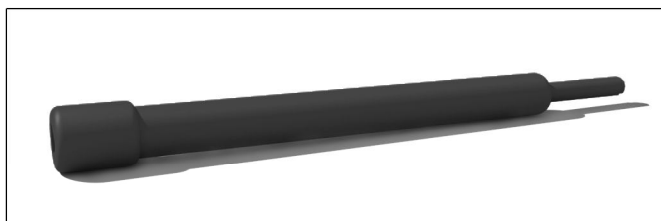


-Utilisation : Permanente.

Débrayage automatique en fin de course haut et bas ou lorsque survient un problème de coincement anormal du système (vandalisme, accident).

-Maintenance : Graissage de l'emmanchement de tige avant utilisation.

b2. Tige de commande de secours :



-Utilisation : Uniquement en cas de surcharge du système. En vitesse 1 impératif. Contacter notre SAV:

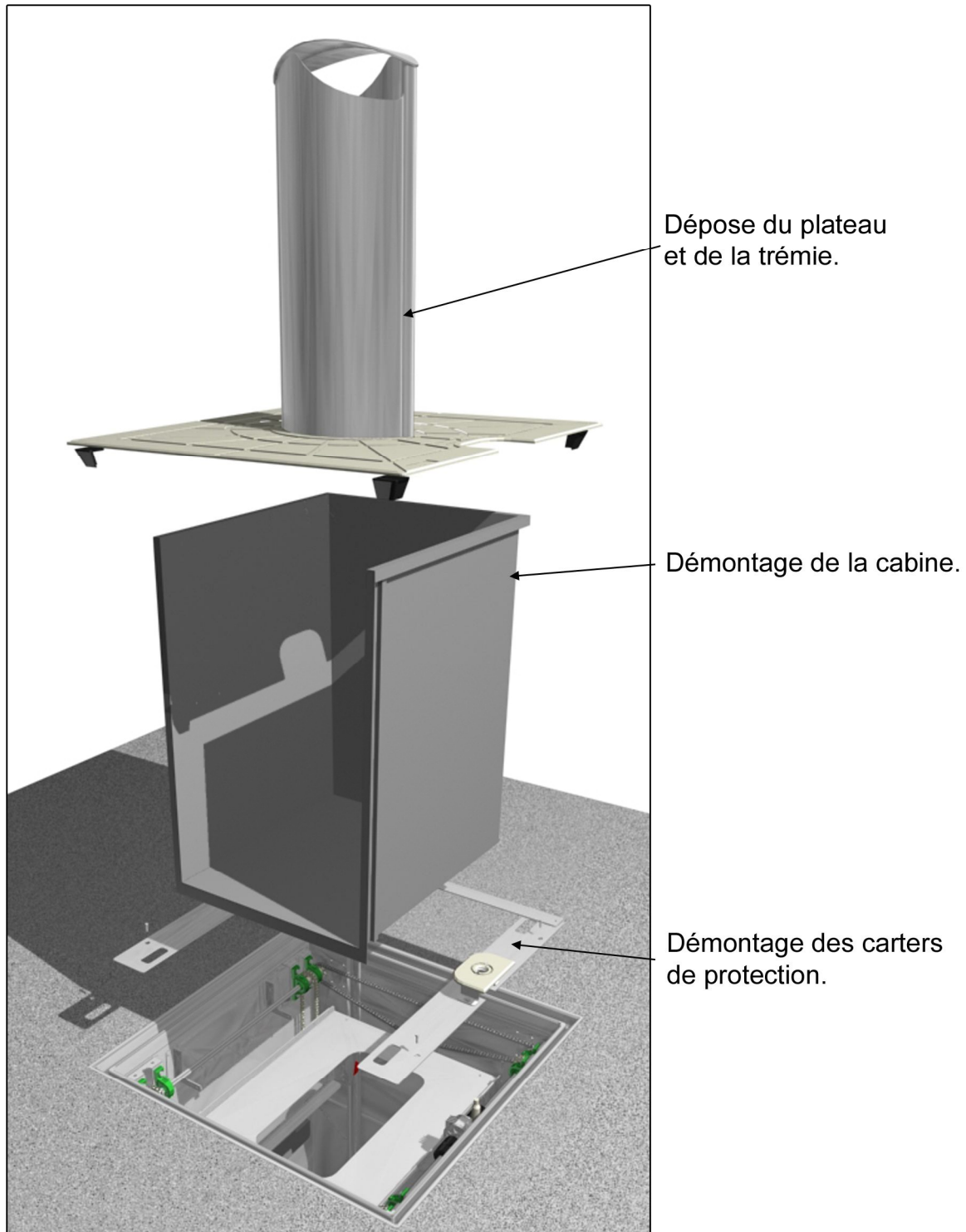
www.ecollect.fr

-Maintenance : Graissage de l'emmanchement de tige avant utilisation.

2- Recommandations Importantes

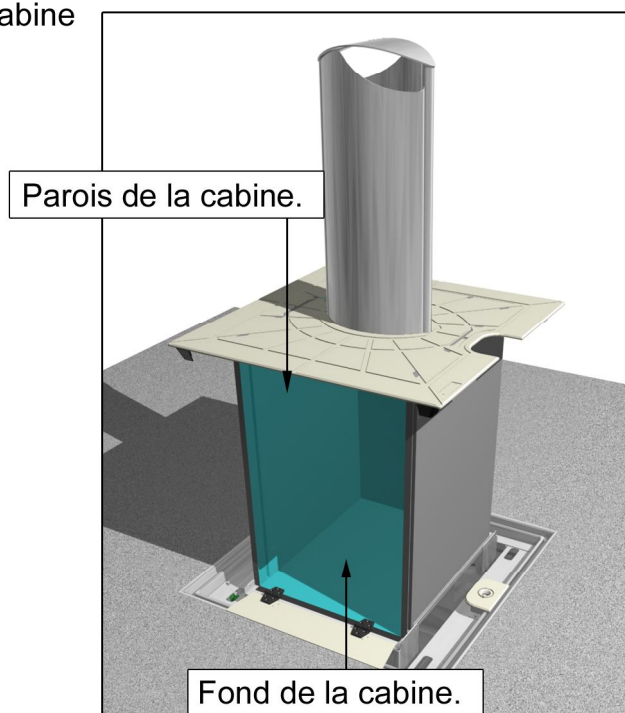
a. Démontage des parties supérieures.

(Afin de faciliter la maintenance).



3- Nettoyage de la machine

a. Intérieur Cabine



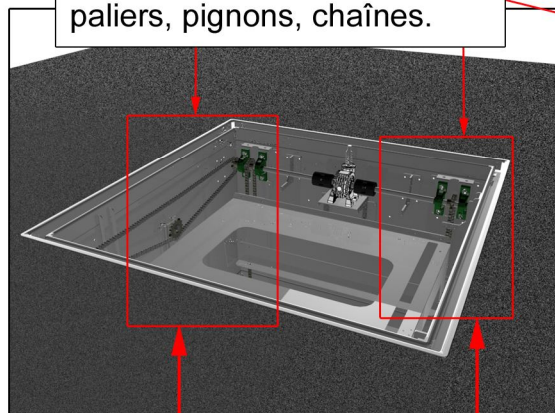
CUVE ACIER

Opération	Environnement	Fréquence
Nettoyage	Normal	Tous les 3 mois
	Difficile (air salin, neige)	Tous les 2 mois

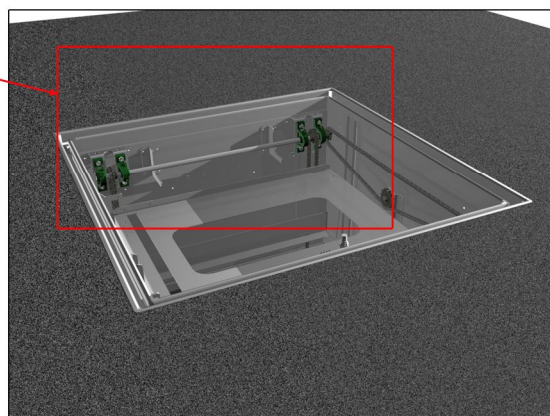
4- Contrôle des parties souterraines

a. Attaches de chaînes sur le chariot et graissage des paliers

a1. Graissage de l'ensemble paliers, pignons, chaînes.



a2. Contrôler la fixation de la chaîne sur le chariot (maillon rapide).

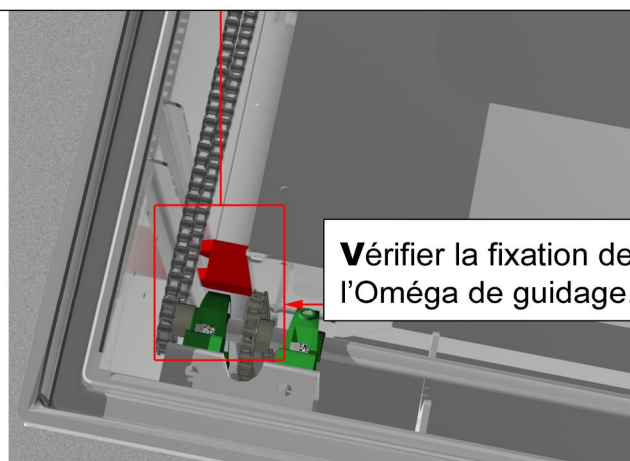


Préconisations : pour toutes les opérations de graissage utiliser de la graisse marine, ou bien un lubrifiant type WD40 ou équivalent.

Opération	Environnement	Fréquence
Graissage mécanique	Normal	6 mois
	Difficile (air salin, neige)	4 mois

b. Guidage du chariot

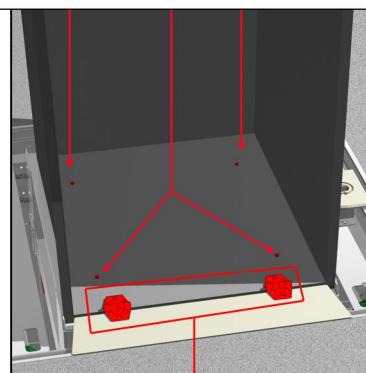
Contrôler l'usure de la cale en PE de guidage du chariot, et les remplacer le cas échéant.



Vérifier la fixation de l'Oméga de guidage.

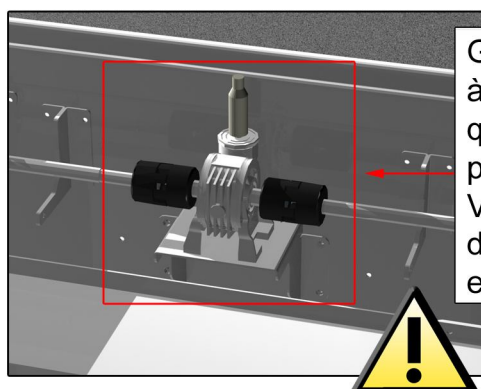
c. Cabines

c1. Vérifier la fixation de la cabine, et resserrer ou remplacer les vis autoforeuses, suivant le cas.



c2. Vérifier les fixations des bavettes de sortie conteneur, et les remplacer ou les riveter si nécessaire.

d. Graissage du réducteur

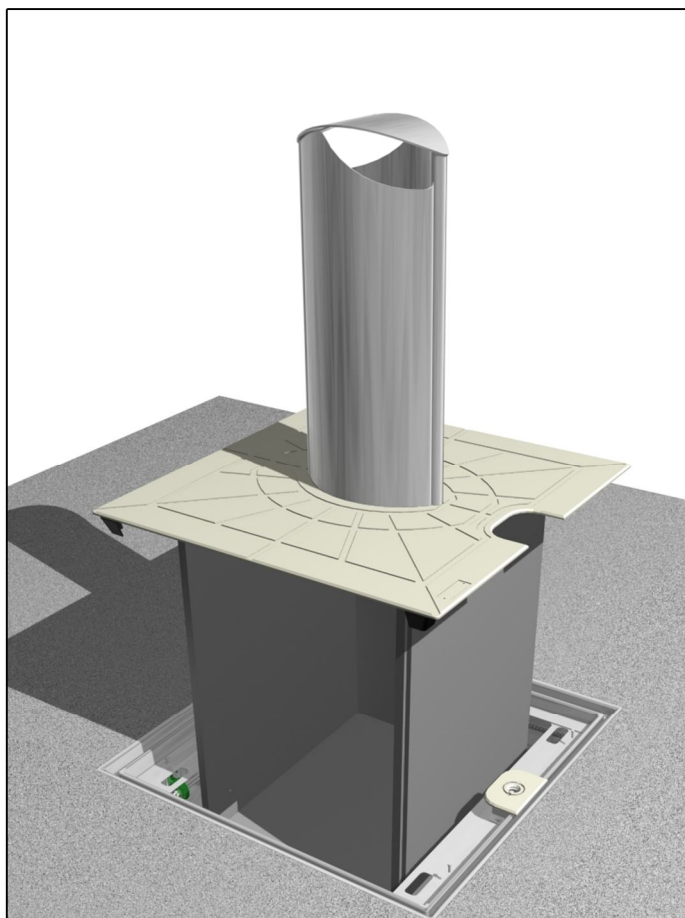


Graisser le réducteur à la même fréquence que l'ensemble paliers, pignons, chaînes. Vérification de l'état d'usure de la prise de force et de la tige de commande



5- Contrôle des parties visibles

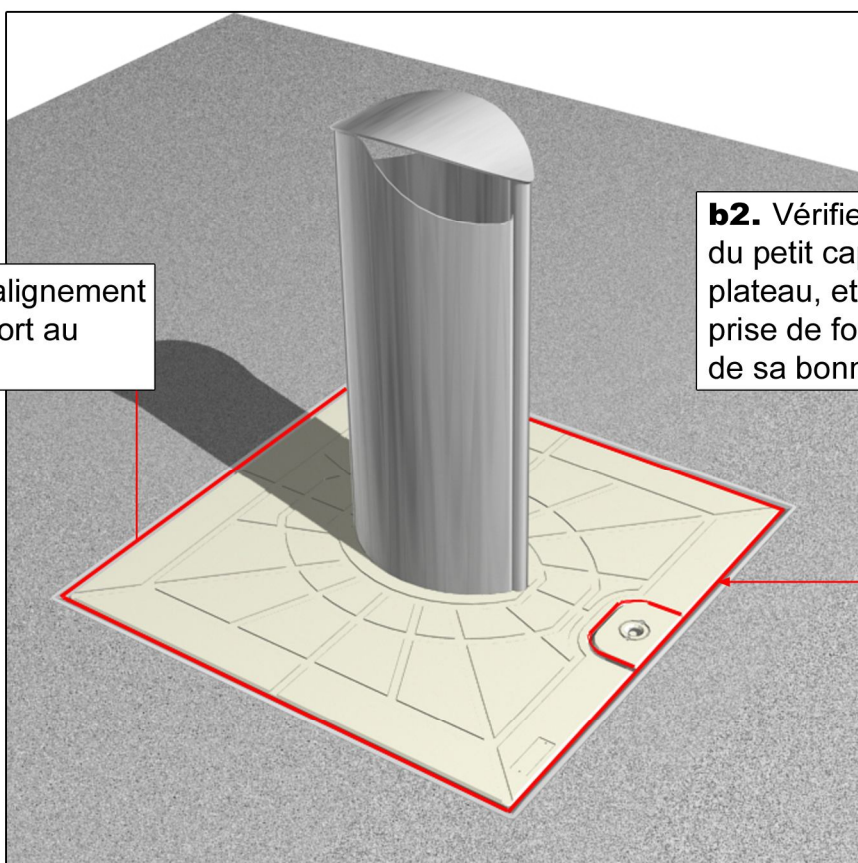
a. Remontage de la machine



b. Plateau

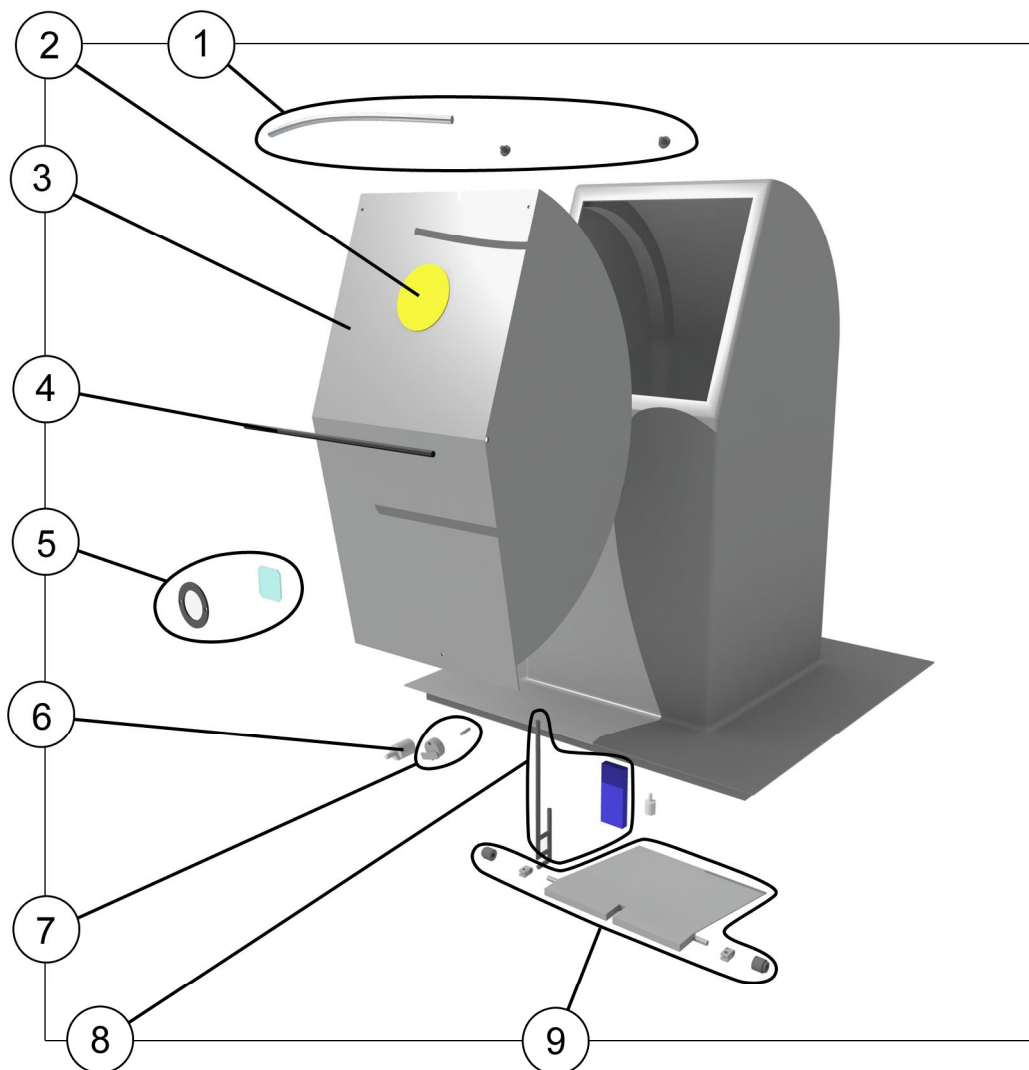
b1. Vérifier le bon alignement du plateau par rapport au cadre.

b2. Vérifier le positionnement du petit capot par rapport au plateau, et au passage de la prise de force et s'assurer de sa bonne fixation.



6- Annexes : Nomenclatures

Nomenclature de la trémie 60 litres



1	1	Poignée tiroir avec visserie
2	1	Autocollant
3	1	Tiroir nu
4	1	Axe + ressort tiroir
5	1	Cadre visuel + rivets
6	1	Jeu de butées
7	1	Serrure tiroir
8	1	Tige ECOSTOP
9	1	Palette
Rep.	Nb.	Désignation



ECOLLECT[®]
mobilier de collecte