



**Annexe 4 : Procédure de remplissage silo**

**Procédure de remplissage de silo lorsque le dessileur est déplié**

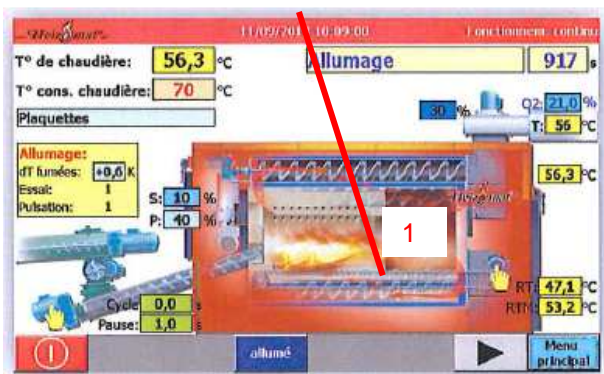
Une fois le montage de la chaudière et les tests de fonctionnement réalisés, le remplissage du silo peut être réalisé afin de préparer la mise en service. Pour cela, le respect de la procédure de remplissage du silo est fondamental. Dans le cas contraire, les bras du dessileur ne pourront pas se replier et le silo devra être vidé manuellement.

Lorsque le silo est équipé d'un dessileur rotatif, il est nécessaire d'actionner manuellement le moteur du dessileur lors du remplissage. Cela est valable pour le premier remplissage du silo et lorsque le niveau de combustible ne dépasse pas de plus de 50 cm les bras du désileur.

1. Commuter le sectionneur (sur le côté gauche du coffret) sur ON
2. Commuter le commutateur (1) de la façade sur ON (le commutateur s'illumine)

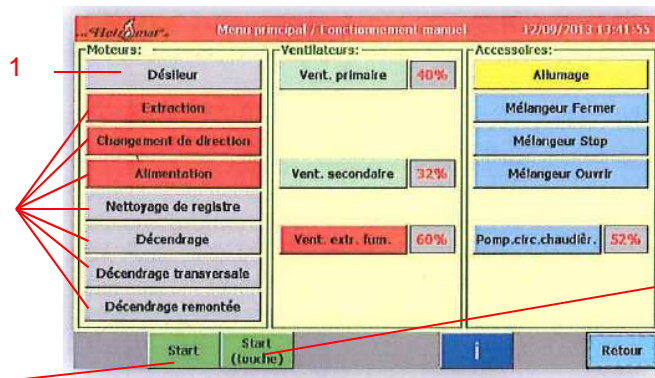


3. Attendre que l'écran affiche l'écran d'accueil et appuyer sur l'image de la chaudière (1)
4. Un menu s'ouvre. Appuyer sur « Fonctionnement manuel »



5. Appuyer sur « Désileur » (1), puis « Start » (2)

Toutes les autres cases doivent être décochées



Le mode « start touche » nécessite d'appuyer en continu sur la touche pour le lancement du ou des moteurs sélectionnés

Une fois les bras du dessileur en rotation, le remplissage du silo peut débuter. La rotation des bras doit être interrompue («STOP») une fois que le combustible dépasse de 50 cm les bras du dessileur, sous peine de bourrage dans le foyer. Attention, le temps de rotation peut être très court (<1min).

Le fonctionnement manuel est limité à 10 minutes afin de prévenir tout oubli d'arrêt. Dans le cas d'un remplissage plus long, répéter la manipulation si le désileur est encore visible.