

# Pompe à hacher pour les toilettes Thetford des séries C2, C3 et C4

N° d'article : 10232



**Avec cette pompe à hacher, vous transformez votre toilette Thetford en une toilette à hacher confortable.**

Elle se monte directement sous la bride des toilettes, à la place de la cassette à matières fécales. La pompe est facile à monter. Elle est commandée par un interrupteur à touche séparé fourni. L'alimentation électrique est fournie par la batterie de bord ou par un convertisseur à puissance constante de 12V/200W.

**Le montage peut être annulé à tout moment.**

## Données techniques :

- Débit : max. 49,0 (49,2) l/min
- pression : max. 2,7 bar
- Tension : max. 12 (24)V
- Consommation de courant : max. 17

(8,5) A

- Construction à double lame

## Fabricant / Distributeur

Horst Chluba Feinwerktechnik, Im Gewerbepark 20, DE-29556 Suderburg

Téléphone : +49 (05826) 8400 - Téléfax : +49 (05826) 1257

www.chluba-feinwerktechnik.info - E-mail : info@chluba-feinwerktechnik.com

- Cycle de fonctionnement intermittent
- Approbations : U.L.-Explosion, ISO 8846, CE, E1
- Auto-amorçante
- Matériaux : moteur, plaque de fond, hélice à double lame en métal, reste de la tête de pompe LM170 (PA)

**Fabricant / Distributeur**

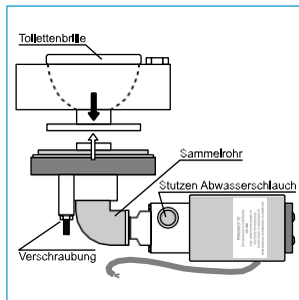
Horst Chluba Feinwerktechnik, Im Gewerbepark 20, DE-29556 Suderburg  
Téléphone : +49 (05826) 8400 - Téléfax : +49 (05826) 1257  
www.chluba-feinwerktechnik.info - E-mail : info@chluba-feinwerktechnik.com

## Pompe à hacher

pour toilettes Thetford C2 / C3 / C4

### Instructions de montage

1. Retirez votre cassette d'évacuation des toilettes Thetford.
2. Posez maintenant un câble (2 conducteurs) d'une section de 2,5 mm de la batterie directement à l'intérieur de vos toilettes. Raccordez au côté conducteur de courant (câble positif) le fusible volant fourni (16 A). Il est important d'utiliser une batterie 12 V d'une puissance constante de 200 W ou un bloc d'alimentation équivalent en raison de la puissance absorbée élevée de la pompe à hacheur.
3. Desserrez maintenant les écrous hexagonaux des tôles de maintien de votre pompe à hacher, desserrez seulement, ne retirez pas.
4. Introduisez maintenant avec précaution votre pompe à hacher dans la bride d'accouplement de vos toilettes. Orientez la pompe de manière à ce que l'orifice d'aspiration soit exactement centré dans l'orifice d'évacuation de la cuvette des toilettes (contrôle visuel dans la cuvette). Il est également important que la pompe soit tournée vers la gauche de manière à ce que le tuyau d'évacuation ne se plie pas ! Veuillez monter le tuyau fourni sur la tubulure de la pompe à hacheur avant de l'installer dans vos toilettes ! Plongez le tuyau dans l'eau chaude ! Il sera ainsi plus souple et plus facile à monter.
5. Une fois la pompe alignée, vous pouvez la visser avec précaution sur la bride de la toilette à l'aide des deux écrous hexagonaux. Ne serrez pas plus que nécessaire ! Vérifiez de temps en temps que votre pompe est bien fixée.
6. Une fois que la pompe à hacheur est solidement fixée à vos toilettes, vous pouvez procéder au raccordement électrique. Le câble rouge de la pompe est le câble positif et le câble noir est donc le câble négatif. Choisissez maintenant un emplacement approprié pour l'interrupteur à bouton-poussoir fourni et installez-le de manière à ce qu'il puisse être utilisé directement sur le boîtier des toilettes. Câblez maintenant votre pompe comme décrit dans le schéma de câblage (dernière page).
7. Une fois les travaux d'installation terminés, vous pouvez poser le tuyau de raccordement au réservoir extérieur ou au tuyau d'évacuation des eaux usées. Pour qu'il reste un peu d'eau de rinçage dans la pompe après l'utilisation des toilettes (effet de syphon), vous ne devez rien faire d'autre, car cet effet est assuré par l'impulseur (roue de refoulement) intégré.
8. **Pour l'utilisation, il faut veiller à disposer d'une grande quantité d'eau de rinçage. Avant l'utilisation, faire couler l'eau de rinçage, utiliser les toilettes et pomper à intervalles rapprochés. Remplir ensuite encore une fois d'eau juste en dessous du joint en caoutchouc. N'utiliser que du papier hygiénique spécial pour les toilettes des camping-cars, ne pas jeter de serviettes hygiéniques, de dapspons ou autres !**



Fabricant / Distributeur

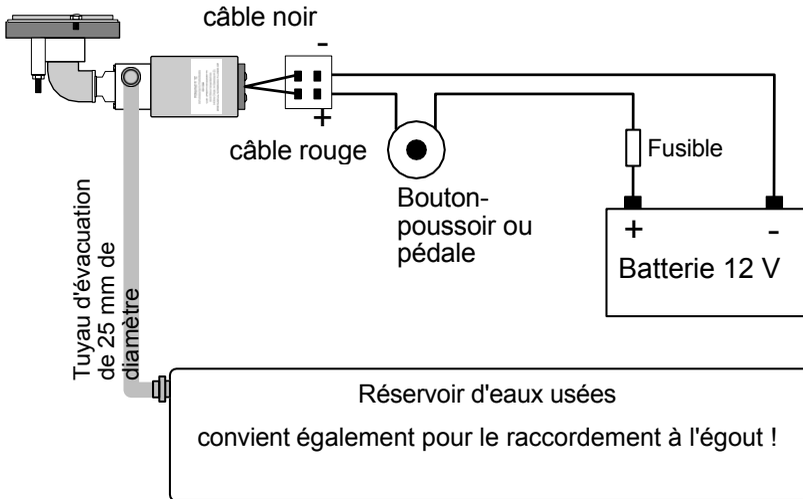
Horst Chluba Feinwerktechnik, Im Gewerbepark 20, DE-29556 Suderburg

Téléphone : +49 (05826) 8400 - Téléfax : +49 (05826) 1257

www.chluba-feinwerktechnik.info - E-mail : info@chluba-feinwerktechnik.com

# Schéma de raccordement pour pompe à hacheur "Fäkamat V12"

Le Fäkamat peut être utilisé comme extension du réservoir, ou pour le raccordement à tout système d'évacuation des eaux usées sur le terrain de camping.



## Remarque importante concernant l'utilisation des pompes à hacher !

Pour éviter les obstructions et les pannes de la pompe, il faut tenir compte des points suivants :

1. La pompe à hacher doit être raccordée à une alimentation électrique appropriée, qui correspond aux exigences de la pompe à hacher ! (voir page 2)
2. Le choix et la quantité de papier toilette utilisés sont tout aussi importants. Il est nécessaire d'utiliser du papier hygiénique de camping, qui se dissout plus facilement dans l'eau de rinçage et qui, en raison de sa structure plus douce, est mieux adapté aux toilettes à hacheur que le papier hygiénique de ménage. Il est également important de prévoir suffisamment d'eau pour le rinçage et le pompage.
3. Si l'impulseur est bloqué par le produit transporté, il est possible de rabattre la tôle sur le côté en desserrant les vis à l'arrière du moteur et de faire tourner le moteur manuellement à l'aide d'un tournevis. (photo de droite)
4. **Important ! Pour éviter une augmentation du bruit, ne jamais faire fonctionner la pompe à hacher sans eau !**



### Fabricant / Distributeur

## Remarque importante, après le montage !

Pour pouvoir réutiliser votre chasse d'eau après le montage, vous devez réactiver l'interrupteur dans la griffe rotative (là où s'engage le bouton rotatif de la cassette) à l'aide de la pièce en caoutchouc fournie ou d'une pièce adaptée de votre cru !



**Image du haut :** Vue générale

**Photo de gauche :** Interrupteur de la griffe rotative

**Figure du milieu :** interrupteur de la griffe rotative avec

partie en caoutchouc insérée

**Cliquez ici pour accéder directement à**  
  
**notre boutique en ligne [\*\*feinwerktechnik.com\*\*](http://www.chluba-</a></b></p></div><div data-bbox=)**

Fabricant / Distributeur

Horst Chluba Feinwerktechnik, Im Gewerbepark 20, DE-29556 Suderburg

Téléphone : +49 (05826) 8400 - Téléfax : +49 (05826) 1257

www.chluba-feinwerktechnik.info - E-mail : [info@chluba-feinwerktechnik.com](mailto:info@chluba-feinwerktechnik.com)

