

**Instructions de montage**  
**Thermo composteur**  
**KOMP 800**  
**KOMP 900**  
**KOMP 950**  
**KOMP 1000**  
**KOMP 1050**  
**KOMP 1400(6)**

**Container**

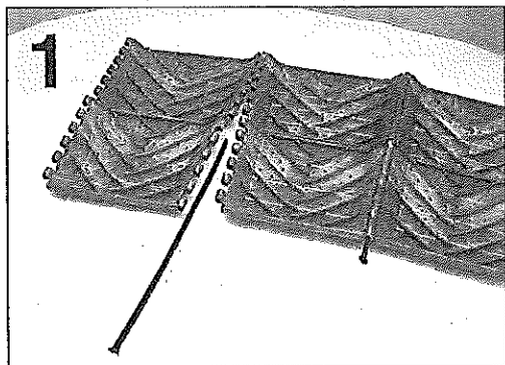


UMWELT- / ENVIRONMENTAL -  
 TECHNOLOGIE & PRODUKTION

CONTAINER TRADING WFW GmbH  
 VORCHDORFER STRASSE 27  
 A-4643 PETTENBACH - AUSTRIA  
 Tel.: +43 (0)7586/8822,

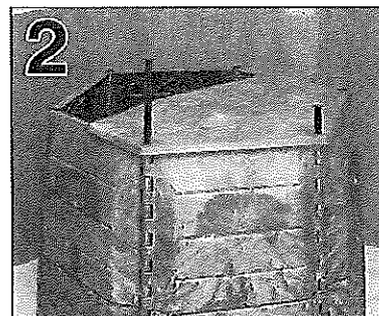
office@ctwfw.com, www.ctwfw.com

Préparer les tiges et panneaux en retirant tout d'abord les clips et boulons des tiges et panneaux.



1.) Assemblez les éléments avec les tiges

2.) Fixez la moitié du couvercle



Le composteur doit être installé sur un sol terreux (à l'inverse du béton, bitume, carrelages, etc.), stabilisé et horizontal, dans un espace à l'air libre.



UMWELTSCHUTZPREIS  
 ENVIRONN. PROT. AWARD  
 PRIX DE L'ENVIRONNEMENT  
 ÖÖ.F.U. AUSTRIA  
 1990 & 1995 & 2000



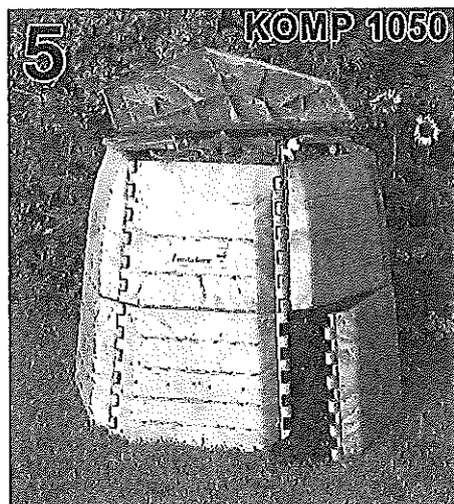
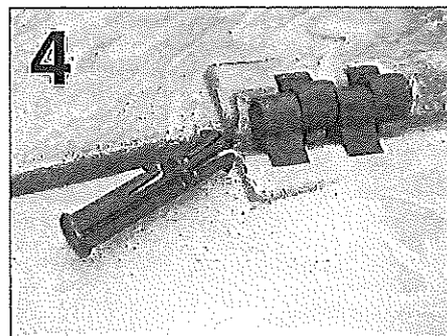
3.) Placez les clips de l'extérieur

à travers les trous du couvercle.

**KLICK**



4.) Joignez et fixez les deux parties du couvercle



5.) Votre silo est maintenant prêt à l'emploi



Ce produit CTWFW.com conjugue efficacité et écologie :  
 -garantie de la qualité du composteur (volume minimal, stabilité, aération, montage et démontage aisés...) et de sa durabilité.

-notice d'information détaillée pour réussir le compostage.

-minimum de 95% de matières recyclées et limitation des métaux lourds dans les plastiques.

Illustrations et textes non contractuels. tout droit de modification réservé

12 Panneaux, 6 Tiges, 8 Clips, 2 Boulons, 2 Parties du couvercle.

**KOMP 800:** 801 litre, Ø = 129cm, H = 85cm,

**KOMP 900:** 903 litre, Ø = 132cm, H = 95cm,

**KOMP 950:** 955 litre, Ø = 134cm, H = 99cm,

**KOMP 1000:** 1008 litre, Ø = 135cm, H = 103cm,

**KOMP 1050:** 1064 litre, Ø = 136cm, H = 107cm,

**KOMP 1400(6):** 1400 litre, Ø 143cm, H = 128cm