

Instructions de montage Thermo composteur KOMP 620

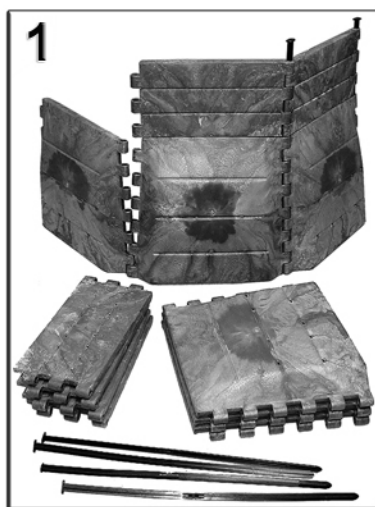
UMWELT- / ENVIRONMENTAL -
TECHNOLOGIE & PRODUCTION
CONTAINER TRADING WFW GmbH
Vorchorfer Straße 27
A-4643 Pettenbach - AUSTRIA
Tel.: +43 (0) 7586/8822 Fax: (0)7586/8228
e-mail: office@ctwfw.com



UMWELTSCHUTZPREIS
ENVIRONM. PROT. AWARD
PRIX DE L'ENVIRONNEMENT
OO./U. AUSTRIA
1990 & 1995 & 2000

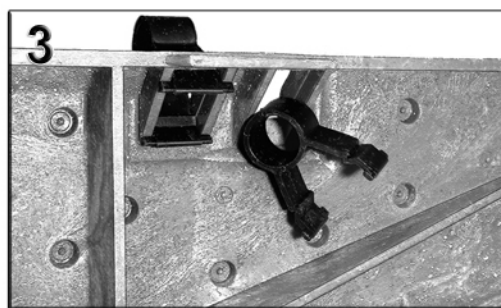
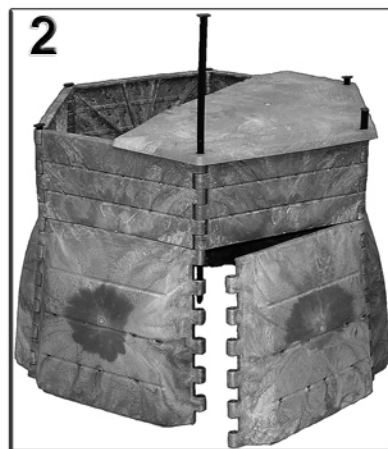


1.) Assemblez les éléments avec les tiges. Les panneaux (le plus petit étant posé sur le plus grand) placés à la verticale, s'assemblent grâce aux tiges



à coulisser. Les courbes créées par les panneaux verticaux et coniques peuvent rendre l'assemblage difficile. N'hésitez pas à pousser fermement. Pour désassembler le silo, soulever les petits panneaux verticaux. Les tiges deviennent alors droites sont faciles à retirer.

2.) Fixez la moitié du couvercle.



3.) Placez les clips de l'extérieur à travers les trous du couvercle.

4.) Joignez et fixez les deux parties du couvercle.



5.) Votre silo est maintenant prêt à l'emploi. Pour faciliter l'ouverture des côtés, merci de



vous reporter au point n°1.

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.

620 litres, 120 x H. 85cm, ~25kg
6 panneaux verticaux, 6 panneaux conique
6 tiges, 8 clips, 2 boulons, 2 parties du couvercle,



Les caractéristiques certifiées
sont disponibles auprès d'AFAC
AFNOR CERTIFICATION ou
sur le site Internet „marque-nf.com“

Ce produit NF-Environnement conjugue efficacité et écologie :

-garantie de la qualité du composteur (volume minimal, stabilité, aération, montage et démontage aisé...) et de sa durabilité.

-notice d'information détaillée pour réussir le compostage.

-minimum de 40% de matières recyclées et limitation des métaux lourds dans les plastiques.