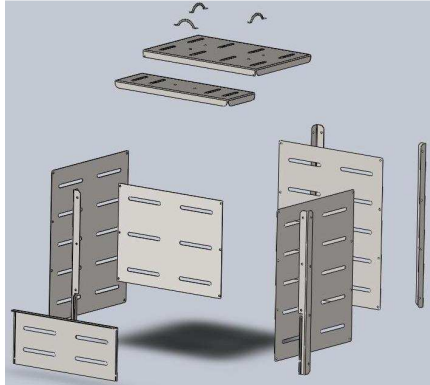
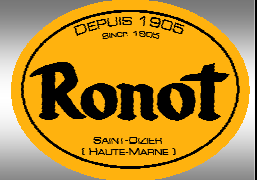


# SILO A COMPOST 500 LITRES



## \*Fiche technique :

- Composteur robuste en acier galvanisé à chaud avec 4 panneaux ajourés pour une bonne aération. Existe aussi en aluminium
- Système de deux couvercles 2/3 ; 1/3 avec poignées galvanisées.
- Montage rapide et facile par boulonnerie zinguée (voir vue éclatée ci-dessus)

## \*Cotes d'encombrement :

- 780 mm X 800 mm X 940 mm Poids : 58 KG en ACIER
  - 21 KG en ALUMINIUM

**Nouveau produit**

### Le compost : qu'est-ce que c'est ?

Le compostage est un procédé de transformation biologique des matières organiques, en présence d'eau et d'oxygène. Une fermentation s'opère : des micro-organismes transforment les déchets pour former, après maturation, du compost : produit stabilisé, hygiénique et riche en humus, fort utile au jardin.

### A quoi ça sert ?

Le compostage est un procédé ancien, que l'on retrouve aujourd'hui car il répond à plusieurs préoccupations :

- c'est un geste écologique : il permet de réduire le volume des ordures ménagères enlevées collectivement. Moins de transport, moins d'espace occupé par les décharges ou moins d'incinération : c'est toujours ça de mieux pour notre pauvre planète...
- l'amendement produit est de qualité; votre jardin vous le rendra ! Il favorise la vie du sol, améliore sa fertilité et sa teneur en humus.
- c'est économique ! Vous limiterez quelques peu vos achats d'engrais et d'amendements organiques.

### Que peut-on composter ? Facile à composter

Déchets de cuisine = épluchures, fruits et légumes abîmés, coquilles d'œuf, marc de café, filtres en papier, restes alimentaires divers...

Déchets de jardin = gazon tondu, feuilles exemptes de maladies...

- Déchets de maison = cendres de bois, papier journal, bouquets fanés, sciures, mouchoirs en papier...

