

## Equipement pour l'enseignement expérimental, scientifique et technique

Date d'édition: 05.11.2025

Ref: EWTSOZoS118

**Ecrevisse** 

Hauteur 28 cm, Largeur 82 cm, Profondeur 29 cm, Poids 4 kg



Écrevisse à pattes rouges [Astacus astacus (L.)] Articulations du corps et anatomie d'un spécimen mâle. Agrandissement linéaire x 3, en SOMSO-Plast®.

Réalisé selon les indications de M. Christian Gross, Directeur détudes.

Le modèle absolument fidèle dans tous ses détails montre, sur le côté gauche, les membres extérieurs avec toutes leurs différences et, sur le côté droit, la structure interne de l'écrevisse.

La mobilité des pinces et la possibilité de démonter le modèle en différentes parties pour illustrer le positionnement des organes internes confèrent à ce modèle une grande valeur à des fins de démonstration. Démontable en 13 parties.

Sur pied de support avec socle vert.

## Catégories / Arborescence

Sciences > Modèles Anatomiques ? Botaniques > Zoologie > Invertébrés



## Systèmes Didactiques s.a.r.l.

Equipement pour l'enseignement expérimental, scientifique et technique

Date d'édition : 05.11.2025

