

Renne OLEN



PERSONNES



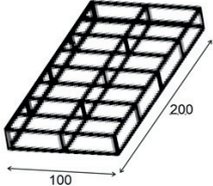
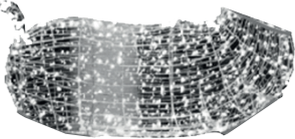
OUTILS À UTILISER

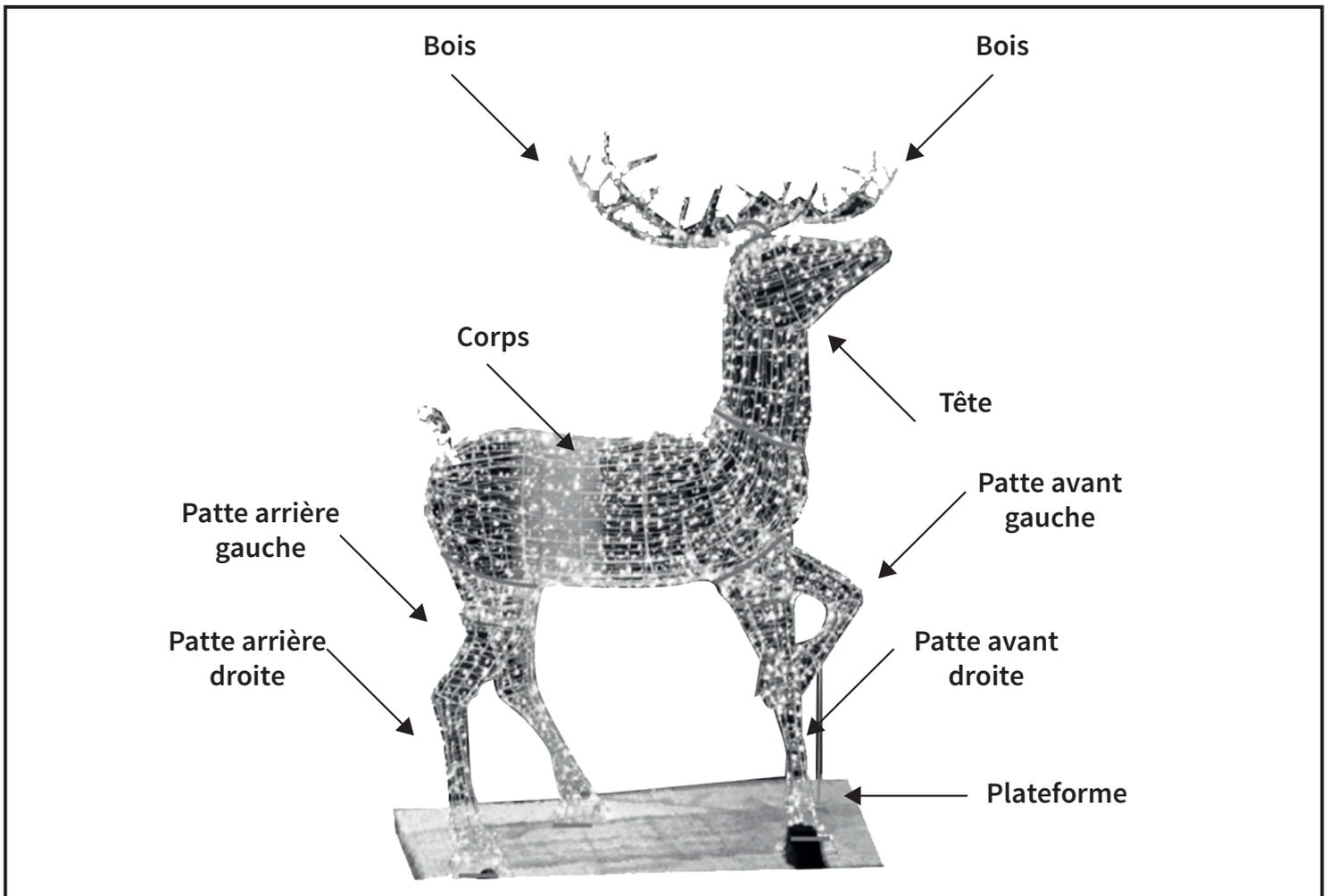


TEMPS DE MONTAGE

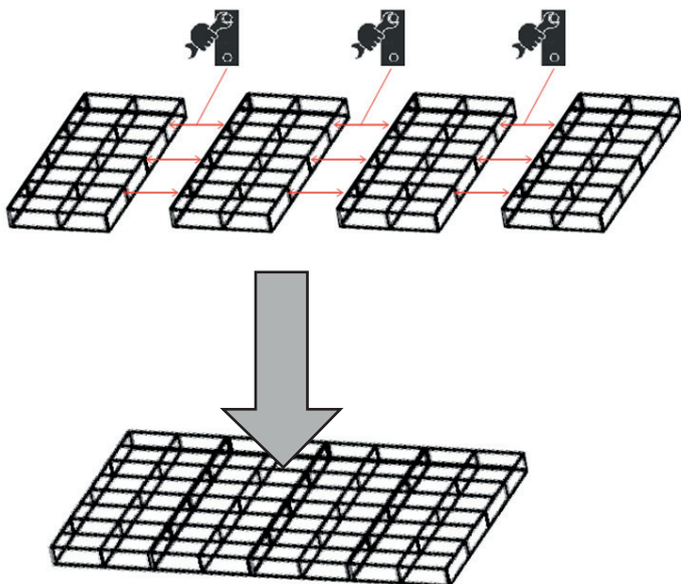


CONTENU DU PACK

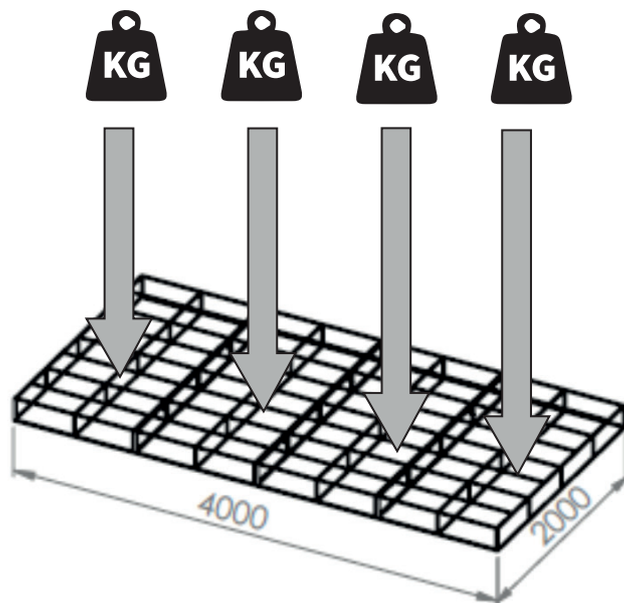
<p>Bois</p>  <p>2 pcs</p>	<p>Patte arrière droite</p>  <p>1 pcs</p>	<p>Patte avant gauche</p>  <p>1 pcs</p>
<p>Tête</p>  <p>1 pcs</p>	<p>Patte arrière gauche</p>  <p>1 pcs</p>	<p>Plateforme</p>  <p>4 pcs</p>
<p>Corps</p>  <p>1 pcs</p>	<p>Patte avant droite</p>  <p>1 pcs</p>	<p>Quincaillerie</p>  <p>32 pcs</p>



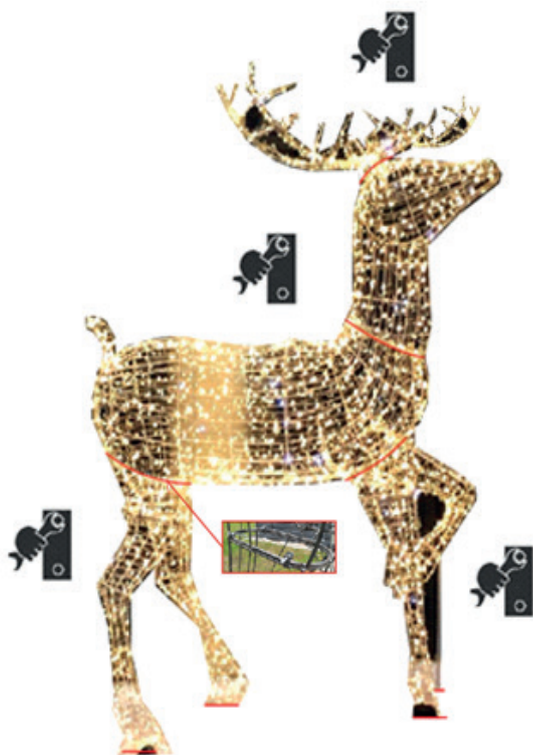
1 Placer les 4 éléments de plateforme sur une surface plate et rigide et assembler-les en utilisant les boulons fournis



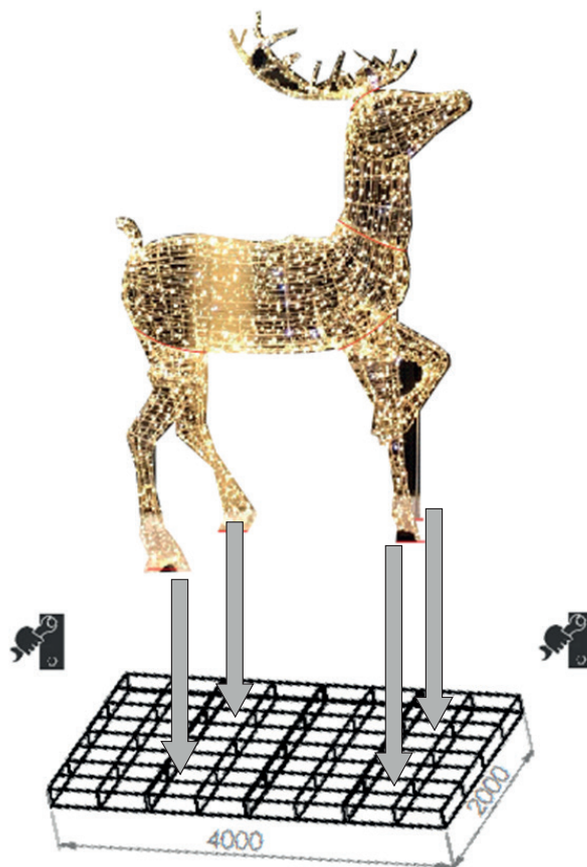
2 La plateforme ainsi assemblée doit être lestée avec 300 kg



3 Quand la plateforme est en place, assembler les différentes parties du renne ensemble

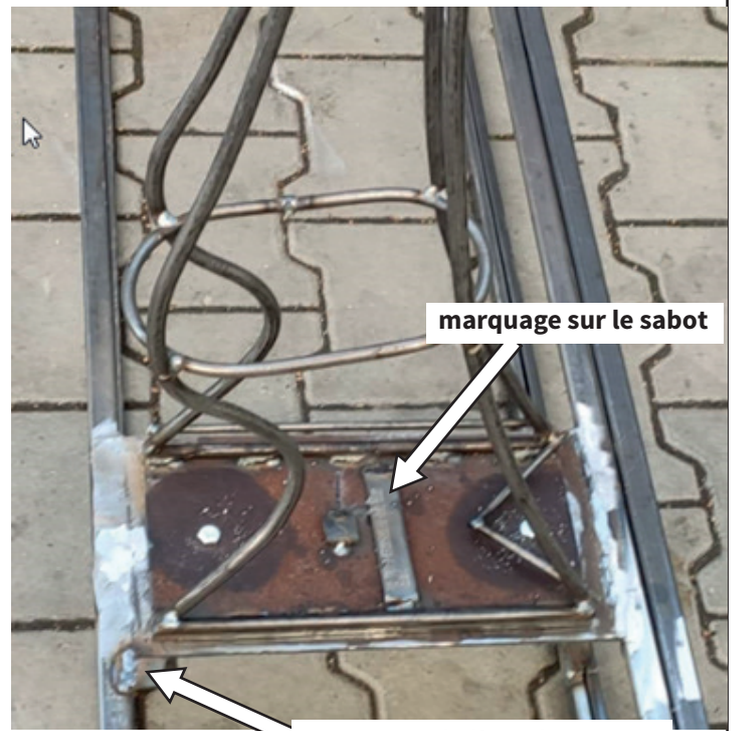
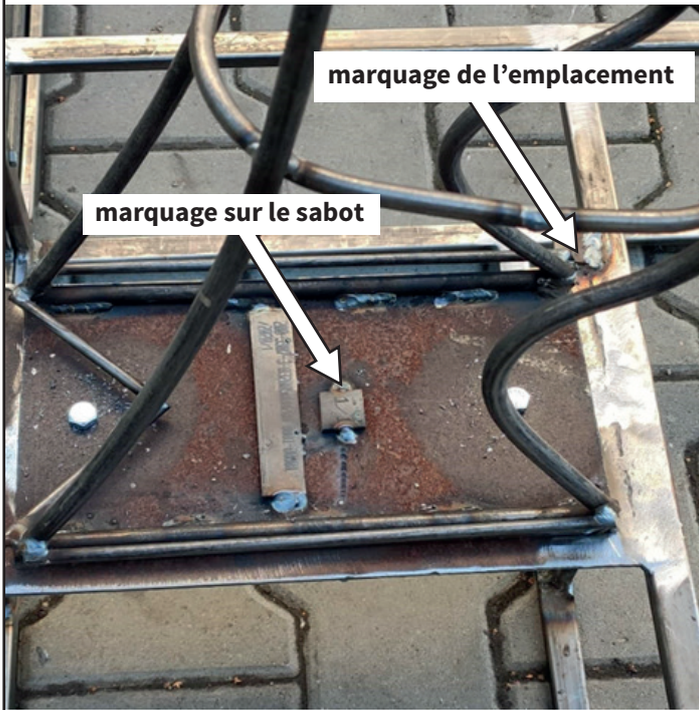


4 Monter le renne sur la plateforme



5 ATTENTION

Chaque sabot est numéroté et doit être installé à l'emplacement correspondant en utilisant 2 boulons M6



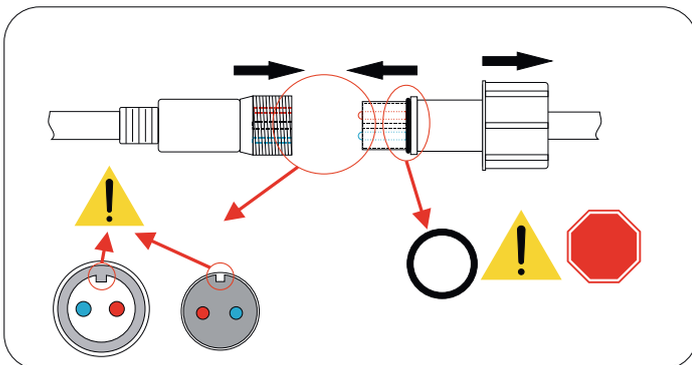
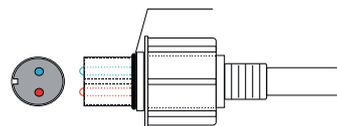
6

Vérifiez la tension électrique de l'éclairage (24V / 230V). Effectuez les connexions électriques en connectant les fiches Easy-Connect marquées des chiffres correspondants selon le schéma ci-dessous. S'il y a plus d'une paire de fiches, elles sont marquées de couleurs et doivent être montées conformément au marquage

prise femelle F



prise mâle M



visser

