

\$dompdf->loadHtml(\$html);

MODELO DE TURBINA DE AVION AXIAL



Descripcion:

Este modelo muestra el corte de sección de una turbina de avión, está construido de metal ligero y fuerte. Muestra la entrada de aire, flujo axial, compresor de doble etapa, suministro de combustible, cámara de combustión, rotor de turbina, empuje de chorro, escape y más. Montado en la base. El modelo mide 17 pulgadas de largo por 6 de alto.

Caracteristicas:

- Modelo pintado a mano
- Dimensiones: 17 pulgadas de largo y aproximadamente 6 de alto